

АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 21 июля 2008 г. № 200-па

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ВЕДЕНИИ КРАСНОЙ КНИГИ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ И СПИСКОВ РЕДКИХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ
ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНОСИМЫХ
В КРАСНУЮ КНИГУ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии с Федеральными законами от 24.04.95 № 52-ФЗ "О животном мире" и от 10.01.2002 № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Постановлением главы администрации Новосибирской области от 24.02.99 № 111 "О Красной книге Новосибирской области", учитывая рекомендации комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения видам животных, растений и грибов, постановляю:

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о ведении Красной книги Новосибирской области;

список редких и исчезающих видов животных, заносимых в Красную книгу Новосибирской области;

список редких и исчезающих видов растений и грибов, заносимых в Красную книгу Новосибирской области.

2. Контроль за исполнением Постановления возложить на первого заместителя Губернатора Новосибирской области Юрченко В.А.

Губернатор области
В.А.ТОЛОКОНСКИЙ

ПОЛОЖЕНИЕ О ВЕДЕНИИ КРАСНОЙ КНИГИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Красная книга Новосибирской области является официальным документом, содержащим свод сведений о состоянии, распространении и мерах охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) диких животных и дикорастущих растений и грибов (далее - объекты животного и растительного мира), обитающих (произрастающих) на территории Новосибирской области.
2. Красную книгу Новосибирской области ведет областной исполнительный орган государственной власти Новосибирской области, осуществляющий исполнительно-распорядительную деятельность в сфере рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее - областной исполнительный орган).
3. Научное обеспечение ведения Красной книги Новосибирской области осуществляется организациями, определяемыми областным исполнительным органом на конкурсной основе из числа научно-исследовательских организаций и вузов, проводящих исследовательскую деятельность по изучению и охране объектов животного и растительного мира, обитающих (произрастающих) на территории Новосибирской области (далее - научные организации).
4. Финансирование работ, связанных с подготовкой и периодическим изданием Красной книги Новосибирской области, осуществляется за счет средств областного бюджета Новосибирской области.
5. Для решения вопросов, связанных с ведением Красной книги Новосибирской области, и координации взаимодействия научных организаций и областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области при областном исполнительном органе создается комиссия по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам (далее - комиссия). Состав комиссии и положение о ней утверждается областным исполнительным органом.
6. Ведение Красной книги Новосибирской области включает:
 - 1) сбор и анализ данных об объектах животного и растительного мира;
 - 2) организацию мониторинга состояния объектов животного и растительного мира;
 - 3) создание и пополнение банка данных по объектам животного и растительного мира и среды их обитания;
 - 4) занесение в установленном порядке в Красную книгу Новосибирской области (или исключение из нее) объектов животного и растительного мира;
 - 5) подготовку к изданию, издание и распространение Красной книги Новосибирской области;
 - 6) подготовку предложений по специальным мерам охраны, включая организацию особо охраняемых природных территорий и генетических банков с целью сохранения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Новосибирской области.
7. Сбор и анализ данных об объектах животного и растительного мира, занесенных или рекомендуемых к занесению в Красную книгу Новосибирской области, обеспечивается в результате проведения необходимых исследований и государственного мониторинга состояния указанных объектов животного и растительного мира.

8. Сбор данных о распространении, местах обитания, образе жизни, биологии, численности, лимитирующих факторах, принятых и необходимых мерах по охране и восстановлению объектов животного и растительного мира, об изменении условий их обитания, осуществляется научными организациями и гражданами, занимающимися изучением и охраной объектов животного и растительного мира.

9. Областной исполнительный орган совместно с научными организациями осуществляют сбор научной информации о состоянии объектов животного и растительного мира, подготовку и обоснование предложений по их сохранению и восстановлению, включая разработку проектов программ и мероприятий по искусственному разведению этих объектов в неволе или в культуре, передают соответствующие материалы на рассмотрение комиссии.

10. Сбор, анализ и хранение научных данных по объектам животного и растительного мира, принадлежащим к видам, занесенным в Красную книгу Новосибирской области, создание и пополнение банка данных по указанным объектам производится областным исполнительным органом совместно с научными организациями.

11. В Красную книгу Новосибирской области заносятся объекты животного и растительного мира, постоянно или временно обитающие или произрастающие в естественных условиях на территории (акватории) Новосибирской области, которые подлежат особой охране.

12. В Красную книгу Новосибирской области включаются объекты животного и растительного мира, отвечающие следующим условиям:

1) объекты животного и растительного мира, нуждающиеся в специальных мерах охраны, а именно:

объекты животного и растительного мира, находящиеся под угрозой исчезновения; уязвимые, узкоэндемичные, эндемичные и редкие объекты животного и растительного мира, охрана которых важна для сохранения флоры и фауны различных природно-географических зон; объекты животного и растительного мира, реальная или хозяйственная потенциальная ценность которых установлена и при соответствующих темпах эксплуатации их запасы поставлены на грань исчезновения, в результате чего назрела необходимость принятия срочных мер по их охране и воспроизводству;

объекты животного и растительного мира, которым не требуется срочных мер охраны, но необходим государственный контроль за их состоянием в силу их уязвимости (обитающие на краю ареала, естественно редкие и т.д.);

2) объекты животного и растительного мира, подпадающие под действие международных соглашений (конвенций);

3) объекты животного и растительного мира, занесенные в Международную Красную книгу, Красную книгу Российской Федерации и Красные книги государств - участников СНГ.

13. Предложения о занесении в Красную книгу Новосибирской области, об исключении из Красной книги Новосибирской области или о переводе из одной категории статуса редкости в другую того или иного объекта животного и растительного мира направляются юридическими и физическими лицами в областной исполнительный орган для последующего их рассмотрения научными организациями.

14. Основанием для занесения в Красную книгу Новосибирской области или изменения категории статуса того или иного объекта животного или растительного мира служат данные об опасном сокращении его численности или ареала, о неблагоприятных изменениях условий существования этого объекта или другие данные, свидетельствующие о необходимости принятия специальных мер по его сохранению и восстановлению.

15. Основанием для исключения из Красной книги Новосибирской области или изменения категории статуса того или иного объекта животного или растительного мира служат данные о восстановлении его численности и (или) ареала, о положительных изменениях условий его существования или другие данные, свидетельствующие об отсутствии необходимости принятия специальных мер по его сохранению и восстановлению, а также в случае его безвозвратной потери (вымирания).
16. Научные организации рассматривают и анализируют предложения о занесении в Красную книгу Новосибирской области, об исключении из Красной книги Новосибирской области или о переводе из одной категории статуса редкости в другую того или иного объекта животного и растительного мира и представляют соответствующие предложения на рассмотрение комиссии.
17. Решение о занесении в Красную книгу Новосибирской области, об исключении из Красной книги Новосибирской области того или иного объекта животного или растительного мира, а также изменении категории его статуса принимается администрацией Новосибирской области в форме постановления с учетом рекомендаций комиссии.
18. Областной исполнительный орган осуществляет подготовку к изданию и организует издание Красной книги Новосибирской области, а также распространение материалов по Красной книге Новосибирской области и издание отдельных публикаций на ее основе.
19. Издание Красной книги Новосибирской области осуществляется не реже одного раза в 10 лет.
20. Часть тиража Красной книги Новосибирской области направляется органам государственной власти Новосибирской области, территориальным органам федеральных органов исполнительной власти, научным организациям и другим заинтересованным организациям.
21. Для оперативного планирования мероприятий по сохранению и восстановлению объектов животного и растительного мира областной исполнительный орган в период между изданиями Красной книги Новосибирской области обеспечивает подготовку и распространение перечней объектов животного и растительного мира, заносимых в Красную книгу Новосибирской области или исключенных из нее (с изменениями и дополнениями), которые являются составной частью Красной книги Новосибирской области.
22. Объекты животного и растительного мира, занесенные в Красную книгу Новосибирской области, подлежат особой охране, их изъятие из естественной природной среды допускается в исключительных случаях, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации и Новосибирской области.

Утвержден
Постановлением
администрации Новосибирской области
от 21.07.2008 № 200-па

**СПИСОК
РЕДКИХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, ЗАНОСИМЫХ В КРАСНУЮ
КНИГУ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.04.2008)**

№ п/п	Наименование	Статус редкости
Млекопитающие		
1	Северный олень - Rangifer tarandus <*>	3
2	Речная выдра - Lutra lutra	3
3	Еж ушастый - Naemiechinus auritus	3
4	Белозубка сибирская - Crocidura sibirica	3
5	Бурозубка крошечная - Sorex minutissimus	3
6	Ночница длиннохвостая - Myotis frater	3
7	Ночница Иконникова - Myotis ikonnikovi	3
8	Ночница прудовая - Myotis dasycneme	3
9	Трубнонос большой (сибирский) - Murina leucogaster	3
10	Тушканчик большой - Allactaga major	3
Птицы		
1	Чернозобая гагара - Gavia arctica	3
2	Красношейная поганка - Podiceps auritus	3
3	Розовый пеликан - Pelecanus onocrotalus <*>	2
4	Кудрявый пеликан - Pelecanus crispus <*>	2
5	Большой баклан - Phalacrocorax carbo	3
6	Малая выпь - Ixobrychus minutus	3
7	Большая белая цапля - Egretta alba	3
8	Каравайка - Plegadis falcinellus <*>	3
9	Черный аист - Ciconia nigra <*>	2
10	Обыкновенный фламинго - Phoenicopterus roseus <*>	2
11	Краснозобая казарка - Rufibrenta ruficollis <*>	2
12	Пискулька - Anser erythropus <*>	2
13	Гуменник - Anser fabalis fabalis	3
14	Лебедь-шипун - Cygnus olor	3
15	Малый лебедь - Cygnus bewickii <*>	2

16	Огарь - <i>Tadorba ferruginea</i>	3
17	Красноносый нырок - <i>Netta rufina</i>	3
18	Белоглазая чернеть - <i>Aythya nyroca</i> <*>	1
19	Обыкновенный турпан - <i>Melanitta fusca</i>	2
20	Савка - <i>Oxyura leucosephala</i> <*>	1
21	Скопа - <i>Pandion haliaetus</i> <*>	3
22	Хохлатый осоед - <i>Pernis ptilorhyncus</i>	3
23	Степной лунь - <i>Circus macrourus</i> <*>	3
24	Луговой лунь - <i>Circus pygargus</i>	4
25	Курганник - <i>Buteo rufinus</i> <*>	3
26	Змеяяд - <i>Circaetus gallicus</i> <*>	3
27	Орел-карлик - <i>Hieraaetus pennatus</i>	3
28	Степной орел - <i>Aquila rapax</i> <*>	2
29	Большой подорлик - <i>Aquila clanga</i> <*>	3
30	Могильник - <i>Aquila heliaca</i> <*>	2
31	Беркут - <i>Aquila chrysaetos</i> <*>	2
32	Орлан-белохвост - <i>Haliaeetus albicilla</i> <*>	2
33	Кречет - <i>Falco rusticolus</i> <*>	3
34	Балобан - <i>Falco cherrug</i> <*>	3
35	Сапсан - <i>Falco peregrinus</i> <*>	3
36	Дербник - <i>Falco columbarius pallidus</i>	4
37	Кобчик - <i>Falco vespertinus</i>	3
38	Дикуша - <i>Falciennis falciennis</i> <*>	3
39	Стерх - <i>Grus leucogeranus</i> <*>	1
40	Красавка - <i>Anthropoides virgo</i> <*>	2
41	Малый погоныш - <i>Porzana parva</i>	4
42	Дрофа - <i>Otis tarda</i> <*>	0
43	Стрепет - <i>Tetrax tetrax</i> <*>	0
44	Авдотка - <i>Burhinus oedicephalus</i> <*>	2
45	Кречетка - <i>Chettusia gregaria</i> <*>	1
46	Ходулочник - <i>Himantopus himantopus</i> <*>	3
47	Шилоклювка - <i>Recurvirostra avosetta</i> <*>	3
48	Кулик-сорока - <i>Haematopus ostralegus</i> <*>	3
49	Большой кроншнеп - <i>Numenius arquata</i>	2
50	Тонкоклювый кроншнеп - <i>Numenius tenuirostris</i> <*>	1

51	Азиатский бекасовидный веретенник - <i>Limnodromus semipalmatus</i> <*>	2
52	Степная тиркушка - <i>Glareola nordmanni</i> <*>	1
53	Черноголовый хохотун - <i>Larus ichthyaetus</i> <*>	2
54	Морской голубок - <i>Larus genei</i>	3
55	Чайконосная крачка - <i>Gelochelidon nilotica</i>	3
56	Чеграва - <i>Hydroprogne caspia</i> <*>	3
57	Малая крачка - <i>Sterna albifrons</i> <*>	3
58	Белая сова - <i>Nyctea scandiaca</i>	3
59	Филин - <i>Bubo bubo</i> <*>	2
60	Домовой сыч - <i>Athena noctua</i>	4
61	Воробьиный сыч - <i>Glaucidium passerinum</i>	4
62	Ястребиная сова - <i>Surnia ulula</i>	4
63	Длиннохвостая неясыть - <i>Stirx uralensis</i>	4
64	Бородатая неясыть - <i>Strix nebulosa</i>	3
65	Удод - <i>Upupa epops</i>	4
66	Белокрылый жаворонок - <i>Melanocorypha leucoptera</i>	3
67	Желтолобая трясогузка - <i>Motacilla lutea</i>	3
68	Чернолобый сорокопут - <i>Lanius minor</i>	2
69	Серый сорокопут - <i>Lanius excubitor</i> <*>	4
70	Соловьиный сверчок - <i>Locustella luscinioides</i>	3
71	Вертялая камышевка - <i>Acrocephalus paludicola</i> <*>	1
72	Ястребиная славка - <i>Sylvia nisoria</i>	3
73	Черноголовая славка - <i>Sylvia atricapilla</i>	4
74	Обыкновенная зеленушка - <i>Chloris chloris</i>	4
75	Полярная овсянка - <i>Emberiza pallasi pallasii</i>	4
76	Дубровник - <i>Emberiza aureola</i>	2
77	Черный журавль - <i>Grus monacha</i> <*>	2
Пресмыкающиеся		
	Обыкновенный щитомордник - <i>Agkistrodon halys</i>	3
Рыбы		
1	Сибирский осетр - <i>Acipenser baerii</i> <*>	1
2	Сибирская стерлядь - <i>Acipenser ruthenus ruthenus natio marsiglii</i>	3
3	Нельма - <i>Stenodus leucichthus nelma</i>	2
4	Муксун - <i>Coregonus muksun</i>	2

5	Обыкновенный таймень - <i>Hucho taimen</i> <*>	3
6	Сибирский хариус - <i>Thymallus arcticus</i>	3
7	Ленок - <i>Brachymystax lenok</i> <*>	1
8	Сибирский голец-усач - <i>Barbatula toni</i>	4
9	Сибирский подкаменщик - <i>Cottus sibiricus</i>	4
Кольчатые черви		
1	Эйзеня Малевича - <i>Eisenia malevici</i> <*>	3
2	Эйзеня салаирская - <i>Eisenia salairica</i> <*>	3
Насекомые		
1	Стрекоза шафрановая - <i>Sympetrum croceolum</i>	3
2	Дедка пятноглазый - <i>Gomphus erophthalmus</i>	3
3	Японодедка поточный - <i>Nihonogomphus ruptus</i>	3
4	Длинка сибирская - <i>Macromia amphigena fraenata</i>	3
5	Белоноска белолобая - <i>Leucorrhinia albifrons</i>	3
6	Белоноска толстохвостая - <i>Leucorrhinia caudalis</i>	3
7	Нехаленния красивая - <i>Nehalennia speciosa</i>	3
8	Богомол испещренный - <i>Iris polystictica</i>	3
9	Дыбка степная - <i>Saga pedo</i> <*>	2
10	Майка украшенная - <i>Meloe decora</i>	3
11	Афодий двупятнистый - <i>Aphodius bimaculatus</i> <*>	3
12	Златка сосновая - <i>Poecilota decipiens</i>	3
13	Усач Кехлера - <i>Purpuricenus kehleri</i>	3
14	Краснокрыл малый - <i>Glabroplatycis nasutus</i>	3
15	Мира 18-точечная - <i>Myrrha octodecimguttata</i>	3
16	Пилюльщик малый - <i>Curimopsis paleata</i>	3
17	Малашка черная - <i>Ebaeus erythropterus</i>	3
18	Скакун прибрежный - <i>Cicindela contorta</i>	3
19	Жужелица бугорчатая - <i>Carabus tuberculatus</i>	3
20	Агонум подствольный - <i>Agonum subtruncatum</i>	3
21	Мантиспа перламутровая - <i>Mantispa perla</i>	3
22	Аполлон обыкновенный - <i>Parnassius Apollo</i> <*>	3
23	Желтушка Аврора - <i>Colias heos</i>	1
24	Рогачик малый - <i>Ceruchus chrysomelinus</i>	3
25	Шашечница Штанделя - <i>Mellicta plotina standeli</i>	3
26	Перламутровка рямовая, или северная - <i>Boloria aquilonaris</i>	2

27	Перламутровка непарная реликтовая - <i>Damora sagana relicta</i>	2
28	Чернушка енисейская - <i>Erebia jenseiensis</i>	2
29	Чернушка Циклоп - <i>Erebia cyclopius</i>	2
30	Бархатница Ютта - <i>Oeneis jutta</i>	3
31	Голубянка Осирис - <i>Cupido osiris</i>	3
32	Голубянка Орион - <i>Scolitantides orion</i>	3
33	Голубянка Ниция - <i>Pseudoaricia nicias</i>	3
34	Бражник-шмелевидка скабиозовая - <i>Hemaris tityus</i>	3
35	Бражник Прозерпина - <i>Proserpinus proserpina</i>	3
36	Малый ночной павлиний глаз - <i>Eudia pavonia</i>	3
37	Эпиплема украшенная - <i>Eversmannia exornata</i>	3
38	Медведица Киндерманна - <i>Sibirarctia kindermanni</i>	3
39	Медведица Маннергейма - <i>Chelis maculosa mannerheimi</i>	3
40	Медведица даурская - <i>Chelis daurica</i>	3
41	Медведица Метельки - <i>Rhyarioides metelkana</i>	3
42	Пестрянка ложная черноусая - <i>Sintomis transcaspica</i>	1
43	Стрельчатка большая чернотаежная - <i>Acronicta major atritaigensa</i>	3
44	Совка Умова - <i>Victrix umovii</i>	3
45	Парнопес крупный - <i>Parnopes grandior</i> <*>	3
46	Пчела-плотник - <i>Xylocopa valga</i> <*>	3
47	Шмель армянский - <i>Bombus armeniacus scythes</i> <*>	3
48	Шмель пятнистоспинный - <i>Bombus maculidorsis</i>	3
49	Шмель необыкновенный, или бархатный - <i>Bombus confuses</i> <*>	3
50	Шмель Семенова - <i>Bombus semenoviellus</i>	3
51	Шмель родственный - <i>Bombus consobrinus</i>	3
52	Шмель малый каменный - <i>Bombus ruderarius</i>	3
53	Шмель скромный - <i>Bombus modestus</i>	3
54	Шмель степной - <i>Bombus fragrans</i> <*>	3
55	Шмель сихели - <i>Bombus sichelii</i>	3
56	Шмель лезус - <i>Bombus laesus</i>	3
57	Шмель-кукушка бородатый - <i>Psithyrus barbutellus</i>	3
58	Шмель-кукушка лесной - <i>Psithyrus sylvestris</i>	3

Примечание: <*> виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации.

Утвержден
Постановлением
администрации Новосибирской области
от 21.07.2008 № 200-па

**СПИСОК
РЕДКИХ И ИСЧЕЗАЮЩИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ И ГРИБОВ, ЗАНОСИМЫХ
В КРАСНУЮ КНИГУ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.04.2008)**

№ п/п	Наименование	Статус редкости
Покрытосеменные, или цветковые		
1	Лук Палласа - <i>Allium pallasii</i>	2
2	Лук красноватый - <i>Allium rubens</i>	4
3	Смолоносица стройная - <i>Ferula gracilis</i>	1
4	Триния многоветвистая - <i>Trinia ramosissima</i>	2
5	Кендырь ланцетолистный - <i>Trachomitum lancifolium</i>	0
6	Копытень европейский - <i>Asarum europaeum</i>	2
7	Девясил высокий - <i>Inula helenium</i>	1
8	Хондрилла короткоклювая - <i>Chondrilla brevirostris</i>	3
9	Пиретрум щиткоцветный - <i>Pyretrum corimbosum</i>	0
10	Козелец мечелистный - <i>Scorzonera ensifolia</i>	3
11	Осот болотный - <i>Sonchus palustris</i>	3
12	Одуванчик узколопастный - <i>Taraxacum stenolobum</i>	3
13	Незабудочник гребенчатый - <i>Eritrichium pectinatum</i>	1
14	Бурачок искривленный - <i>Alyssum tortuosum</i>	1
15	Сердечник горький - <i>Cardamine amara</i>	2
16	Сердечник мелкоцветковый - <i>Cardamine parviflora</i>	3
17	Сирения горная - <i>Syrenia montana</i>	3
18	Колокольчик крапиволистный - <i>Campanula trachelium</i>	3
19	Ясколка крупная - <i>Cerastium maximum</i>	1
20	Гвоздика южностепная - <i>Dianthus leptopetalus</i>	2
21	Гвоздика широковетвистая - <i>Dianthus ramosissimus</i>	3
22	Звездчатка пушисточашечковая - <i>Stellaria hebecalyx</i>	2
23	Звездчатка ланцетовидная - <i>Stellaria holoslea</i>	3
24	Роголистник рисовый - <i>Ceratophyllum oryzetorum</i>	3
25	Камфоросма Лессинга - <i>Camphorosma lessingii</i>	1
26	Сарсазан шишковатый - <i>Halocnemum strobilaceum</i>	3

27	Поташник олиственный - <i>Kalidium foliatum</i>	3
28	Терескен обыкновенный - <i>Krascheninnikovia ceratoides</i>	1
29	Офайстон однотычинковый - <i>Ofaiston monandrum</i>	3
30	Петросимония трехтычинковая - <i>Petrosimonia triandra</i>	3
31	Солянка содоносная - <i>Salsola soda</i>	3
32	Зверобой большой - <i>Hypericum ascyron</i>	3
33	Поточник рыжий - <i>Blysmus rufus</i>	3
34	Осока белая - <i>Carex alba</i>	3
35	Дихостилис Микела - <i>Dichostylis micheliana</i>	3
36	Камыш бокоцветковый - <i>Scirpus lateriflorus</i>	1
37	Росянка английская - <i>Drosera anglica</i>	2
38	Вереск обыкновенный - <i>Calluna vulgaris</i>	0
39	Астрагал свернутый - <i>Astragalus contortuplicatus</i>	3
40	Астрагал лисохвостный - <i>Astragalus alopecurus</i>	3
41	Астрагал бухтарминский - <i>Astragalus buchtormensis</i>	1
42	Астрагал сходный - <i>Astragalus propinquus</i>	3
43	Золототысячник Мейера - <i>Centaurium meyeri</i>	1
44	Горечавка семирассеченная - <i>Gentiana septemfida</i>	0
45	Уруть колосковая - <i>Myriophyllum spicatum</i>	1
46	Красоднев малый - <i>Nemerocallis minor</i>	1
47	Ирис сизоватый - <i>Iris glaucescens</i>	2
48	Ирис сибирский - <i>Iris sibirica</i>	3
49	Гривохвост шандровый - <i>Chaiturus marrubiastrum</i>	2
50	Зопник полевой - <i>Phlomis agraria</i>	1
51	Зизифора клиноподиевидная - <i>Ziziphora chinopodioides</i>	0
52	Кандык сибирский - <i>Erythronium sibiricum <*></i>	2
53	Рябчик малый - <i>Fritillaria meleagroides</i>	2
54	Гусиноклык Федченко - <i>Gagea fedtschenkoana</i>	2
55	Гусиноклык длиннострелковый - <i>Gagea longiscapa</i>	1
56	Тюльпан поникающий - <i>Tulipa patens</i>	2
57	Миддендорфия днепровская - <i>Middendorfia borysthena</i>	1
58	Бутерлак очереднолистный - <i>Peplis alternifolia</i>	1
59	Каулиния малая - <i>Caulinia minor</i>	3
60	Наяда морская - <i>Najas marina</i>	3
61	Кубышка малая - <i>Nuphar pumila</i>	3

62	Ладьян трехнадрезный - <i>Corallorrhiza trifida</i>	2
63	Венерин башмачок настоящий - <i>Cypripedium calceolus</i> <*>	3
64	Венерин башмачок крупноцветковый - <i>Cypripedium macranthon</i> <*>	3
65	Пальцекорник балтийский - <i>Dactylorhiza baltica</i> <*>	2
66	Пальцекорник Руссова - <i>Dactylorhiza russowii</i> <*>	1
67	Дремлик темно-красный - <i>Epipactis atrorubens</i>	1
68	Надбородник безлистный - <i>Epipogium aphyllum</i> <*>	1
69	Хаммарбия болотная - <i>Hammarbya paludosa</i>	0
70	Липарис Лезеля - <i>Liparis loeselii</i> <*>	1
71	Тайник сердцевидный - <i>Listera cordata</i>	2
72	Ятрышник шлемоносный - <i>Orchis militaris</i> <*>	3
73	Неоттианте клобучковая - <i>Neottianthe cucullata</i> <*>	3
74	Гнездовка настоящая - <i>Neottia nidus-avis</i>	1
75	Подорожник многосемянный - <i>Plantago polysperma</i>	1
76	Кермек полукустарниковый - <i>Limonium suffruticosum</i>	3
77	Чий смешиваемый - <i>Achnatherum confusum</i>	1
78	Житняк пустынный - <i>Agropyron desertorum</i>	2
79	Пахучеколосник душистый - <i>Anthoxanthum odoratum</i>	3
80	Скрытница колючая - <i>Crypsis plicata</i>	2
81	Манник складчатый - <i>Glyceria plicata</i>	0
82	Колосняк кистистый - <i>Leymus racemosus</i>	3
83	Мятлик луковичный - <i>Poa bulbosa</i>	2
84	Ковыль Залесского - <i>Stipa zaieskii</i>	2
85	Ковыль перистый - <i>Stipa pennata</i> <*>	3
86	Курчавка кустарниковая - <i>Atraphaxis frutescens</i>	2
87	Живокость редкоцветная - <i>Delphinium laxiflorum</i>	3
88	Лютик плавающий - <i>Ranunculus natans</i>	3
89	Лютик стополистный, лесостепной - <i>Ranunculus padatus</i>	3
90	Лютик многолистный - <i>Ranunculus polyphyllus</i>	3
91	Лютик укореняющийся - <i>Ranunculus radicans</i>	2
92	Лютик распростертый - <i>Ranunculus reptans</i>	3
93	Василисник ложнолепестковый - <i>Thalictrum petaloideum</i>	3
94	Лапчатка песчанистая - <i>Potentilla arenosa</i>	1
95	Руппия трапанинская - <i>Ruppia drepanensis</i>	3

96	Руппия морская - <i>Ruppia maritima</i>	1
97	Камнеломка болотная - <i>Saxifraga hirculus</i>	1
98	Камнеломка сибирская - <i>Saxifraga sibirica</i>	3
99	Наперстянка крупноцветковая - <i>Digitalis grandiflora</i>	3
100	Авран лекарственный - <i>Gratiola officinalis</i>	1
101	Линдерния лежачая - <i>Lindernia procumbens</i>	0
102	Норичник тенистый - <i>Scrophularia umbrosa</i>	1
103	Гребенщик изящный - <i>Tamarix gracilis</i>	1
104	Гребенщик рыхлый - <i>Tamarix laxa</i>	3
105	Липа сердцелистная - <i>Tilia cordata</i>	3
106	Фиалка надрезанная - <i>Viola incise</i> <*>	2
Голосеменные		
1	Хвойничек двухколосковый - <i>Ephedra distachya</i>	1
2	Хвойничек односемянный - <i>Ephedra monosperma</i>	1
Папоротникообразные		
1	Щитовник гребенчатый - <i>Dryopteris cristata</i>	1
2	Многорядник Брауна - <i>Polystichum braunii</i>	2
3	Костенец рута постенная - <i>Asplenium ruta-muraria</i>	1
4	Костенец северный - <i>Asplenium septentrionale</i>	1
5	Пузырник Дайка - <i>Cystopteris dickieana</i>	1
6	Криптограмма Стеллера - <i>Cryptogramma stelleri</i>	1
7	Гроздовник многораздельный - <i>Botrychium multifidum</i>	1
8	Сальвиния плавающая - <i>Salvinia natans</i>	3
9	Вудсия гладковатая - <i>Woodsia glabella</i>	1
Плауновидные		
	Баранец обыкновенный - <i>Huperzia selago</i>	2
Хвоцевидные		
	Хвоц ветвистый - <i>Equisetum ramosissimum</i>	1
Моховидные		
1	Подперия Крылова - <i>Podperaea krylovii</i>	3
2	Псевдокаллиергон плауновидный - <i>Pseudocalliergon lycopodioides</i>	3
3	Псевдокаллиергон трехрядный - <i>Pseudocalliergon trifarium</i>	3
4	Аномодон длиннолистный - <i>Anomodon longifolius</i>	3
5	Плагіопус Эдера - <i>Plagiopus oederiana</i>	3
6	Бриум нейдаммский - <i>Bryum neodamense</i>	3

7	Каллиергон Ричардсона - <i>Calliergon richardsonii</i>	3
8	Жаффюелиобриум широколистный - <i>Jaffuelobryum latifolium</i>	3
9	Таксифиллиум Виссгрилли - <i>Taxiphyllum wissgrillii</i>	3
10	Меезия длинножилковая - <i>Meesia longiseta</i>	3
11	Меезия трехрядная - <i>Meesia triquetra</i>	3
12	Тамнобриум неккеровидный - <i>Thamnobryum neckeroides</i>	3
13	Ортотрихум плосконосый - <i>Orthotrichum cupulatum</i>	3
14	Ортотрихум прозрачный - <i>Orthotrichum pellucidum</i>	3
15	Плагиотециум скрытный - <i>Plagiothecium latebricola</i>	3
16	Гимностомум сине-зеленый - <i>Gymnostomum aeruginosum</i>	3
17	Кнеструм сланцевый - <i>Cnestrum schistii</i>	3
18	Схистостега перистая - <i>Schistostega pennata</i>	3
19	Гаматокаулис лапландский - <i>Hamatocaulis lapponicus</i>	3
20	Скорпидиум скорпионовидный - <i>Scorpidium scorpioides</i>	3
21	Сплахнум бутылковидный - <i>Splachnum ampullaceum</i>	3
Лишайники		
1	Коллема увядающая - <i>Collema subflaccidum</i> Degel	3
2	Коллема почти черная - <i>Collema subnigrescens</i>	3
3	Лептогиум Бурнета - <i>Leptogium burnetiae</i>	3
4	Лептогиум синеватый - <i>Leptogium cyanescens</i>	3
5	Дендрискокаулон Умгаусена - <i>Dendriscocaulon umhausense</i>	3
6	Лобария легочноподобная - <i>Lobaria pulmonaria</i>	3
7	Лобария ямчатая - <i>Lobaria scrobiculata</i>	3
8	Стикта Нюландера - <i>Slicta nylanderiana</i>	3
9	Бриория Фремонта - <i>Bryoria fremontii</i> <*>	3
10	Меланелия буро-черная - <i>Melanelia fuliginosa</i>	3
11	Пармелина липовая - <i>Parmelina tiliacea</i>	3
12	Тукнерария Лаурера - <i>Tuckneraria laureri</i> <*>	3
13	Гетеродермия красивая - <i>Heterodermia speciosa</i>	3
14	Фэофисция коротко-щетинисто-волнистая - <i>Phaeophyscia hispidula</i>	3
15	Рамалина Асахины - <i>Ramalina asahinana</i> Zahlbr.	3
16	Рамалина китайская - <i>Ramalina sinensis</i>	3
17	Стереокаулон пальчатолистный - <i>Stereocaulon dactylophyllum</i> <*>	2
Грибы		

1	Гриб-зонтик краснеющий - <i>Macrolepiota rhacodes</i>	3
2	Чернопластинник кроваво-красный - <i>Melanophyllum echinatum</i>	3
3	Паутинник фиолетовый - <i>Cortinarius violaceus</i> <*>	3
4	Энтолома седая - <i>Entoloma incanum</i>	3
5	Трутовик лакированный - <i>Ganoderma lucidum</i>	3
6	Мокруха розовая - <i>Gomphidius roseus</i>	3
7	Гериций коралловидный - <i>Hericium coralloides</i> <*>	3
8	Лангермания гигантская - <i>Langermannia gigantea</i>	3
9	Меланогастер бромейяна - <i>Melanogaster broomeanus</i>	3
10	Сморчковая шапочка коническая - <i>Verna conica</i> var. <i>conica</i>	3
11	Совербиелла имперская - <i>Sowerbyella imperialis</i>	3
12	Сетконоска сдвоенная - <i>Dictiophora duplicata</i> <*>	3
13	Мутинус собачий - <i>Mutinus caninus</i> <*>	3
14	Мутинус Равенеля - <i>Mutinus ravenelii</i>	3
15	Вешенка зачехленная - <i>Pleurotus calyptratus</i>	3
16	Волвариелла атласная - <i>Volvariella bombycina</i>	3
17	Саркосома шаровидная - <i>Sarcosoma globosum</i>	3
18	Спарассис курчавый, грибная капуста - <i>Sparassis crispa</i> <*>	3
19	Мицена синеногая - <i>Mycena cyanorrhiza</i>	3
20	Омфалина розоводисковая - <i>Omphalina discorosea</i>	3
21	Омфалина синепластинковая - <i>Omphalina cyanophilla</i>	3
22	Баттаррея веселковидная - <i>Battarrea phalloides</i>	3