

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 25 мая 2020 г. N 370-пп

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ  
ИСЧЕЗНОВЕНИЯ РАСТЕНИЙ, ЖИВОТНЫХ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ,  
ОБИТАЮЩИХ (ПРОИЗРАСТАЮЩИХ) НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
И ВКЛЮЧАЕМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии с Законом Иркутской области от 24 июня 2008 года N 30-оз "О Красной книге Иркутской области", руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области постановляет:

1. Утвердить перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, обитающих (произрастающих) на территории Иркутской области и включаемых в Красную книгу Иркутской области (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Иркутской области от 13 мая 2015 года N 235-пп "Об утверждении перечня редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, обитающих (произрастающих) на территории Иркутской области и включаемых в Красную книгу Иркутской области".

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в сетевом издании "Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области" (ogirk.ru), а также на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

Первый заместитель Губернатора  
Иркутской области - Председатель  
Правительства Иркутской области  
К.Б.ЗАЙЦЕВ

Утвержден  
постановлением Правительства  
Иркутской области  
от 25 мая 2020 г. N 370-пп

**ПЕРЕЧЕНЬ  
РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ РАСТЕНИЙ,  
ЖИВОТНЫХ И ДРУГИХ ОРГАНИЗМОВ, ОБИТАЮЩИХ (ПРОИЗРАСТАЮЩИХ)  
НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И ВКЛЮЧАЕМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ  
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ****Раздел 1. МИКОБИОТА****Глава 1. ГРИБЫ-МАКРОМИЦЕТЫ**

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Поплавок крошащийся - *Amanita friabilis* (P. Karst.) Bas.

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

2. Аррения розоводисковая - *Arrhenia discorosea* (**Pilat**) Zvyagina, Aleks. & Bulyonk. [Омфалина розоводисковая - *Omphalina discorosea* (Pilata) Hering et Kotl.].

3. Веселка обыкновенная - *Phallus impudicus* L.: Pers.

4. Гомфус булабовидный - *Gomphus clavatus* (Pers.) S.F. Gray.

5. Грибная капуста - *Sparassius crispa* (Wulfen) Fr.

6. Грифола курчавая - *Grifola frondosa* (Dicks.: Fr.) S.F. Gray.

7. Дрожжалка гриболюбивая - *Syzygospora mycetophila* (Peck) Ginns [Christiansenia mycetophila (Pk.) Ginns et Sunhede].

8. Ежовик альпийский - *Hericium alpestre* Pers.

9. Клитоцибула древесинная - *Clitocybula lignicola* (Lj.N. Vassilijeva) E.F. Malysheva et O.V. Morigozova [Псевдоомфалина древесинная - *Pseudoomphalina lignicola* Lj.N. Vassilijeva].

10. Кордицепс военный - *Cordyceps militaris* (Fr.) Link.

11. Лактариус альпийский - *Lactarius alpigenes* Kuehner.

12. Лейкофолиота древесинная - *Leucopholiota lignicola* (P. Karst.) Harmaja [Лепиота древесинная - *Lepiota lignicola* P. Karst.].

13. Ловеомицес сибирский - *Loweomyces sibiricus* (Penzina et Ryvarden) Spirin [Спонгипеллис сибирский - *Spongipellis sibirica* (Penzina et Ryvarden) Penzina et Kotiranta].

14. Масленок якутский - *Suillus jacuticus* Sing.

15. Миценаструм кожистый - *Mycenastrum corium* (Guers.) Desv.

16. Паутинник голубой - *Cortinarius salor* Fr.

17. Паутинник фиолетовый - *Cortinarius violaceus* (L.) Gray.

18. Плевротус дубовый - *Pleurotus dryinus* (Pers.) P. Kumm.

19. Плеврофламмула огненная - *Pleuroflammula flammea* (Murrill) Singer.

20. Плютеус иноцибеподобный - *Pluteus inocybecystis* A.N. Petrov.

21. Рядовка матзутакэ - *Tricholoma matsutake* (S. Ito et Imai) Singer.

22. Саркодон шероховато-чешуйчатый - *Sarcodon aspratus* (Berk.) Ito.

23. Саркосома шаровидная - *Sarcosoma globosum* (Schmidel) Casp.

24. Сетконоска сдвоенная - *Dictyophora indusiata* (Vent: Pers.) Desvaux [Веселка сдвоенная - *Phallus indusiatus* Vent].

25. Сморчковая шапочка - *Verpa bohemica* (Krombh.) J. **Schroet**.

26. Тектелла блюдцевидная - *Tectella patellaris* (Fr.) Murrill.

27. Трутовик корнелюбивый - *Picipes rhizophilus* (Pat.) J.L. Zhou & B.K. Cui [Polyporus rhizophilus Pat].

28. Трутовик лакированный - *Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst.

29. Трутовик чозениевый - *Cerrioporus choseniae* (Vassilkov) Zmitr. et Kovalenko [Polyporus chozeniae (Vassilkov) Parmasto].

30. Хлорофиллум агариковидный - *Chlorophyllum agaricoides* (Czern.) Vellinga [Эндоптихум агариковидный - *Endoptychum agaricoides* Czern.].

## Глава 2. ЛИШАЙНИКИ

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под угрозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

1. Коккокарпия пальмовая - *Coccocarpia palmicola* (Spreng.) Arv. et D.J. Galloway.
2. Менегацция пробуравленная - *Menegazzia terebrata* (Hofftn.) A. Massal.
3. Полибластидиум японский - *Polyblastidium japonicum* (M. **Satô**) Kalb [*Heterodermia japonica* (M. **Satô**) Swinscow et Krog].
4. Псора индигиркская - *Psora indigirkae* Timdal et Zhurb.
5. Стикта окаймленная - *Sticta limbata* (Sm.) Ach.
6. Стикта темно-бурая - *Sticta fuliginosa* (Dicks.) Ach.
7. Тониния глинисто-желтая - *Toninia lutosa* (Ach.) Timdal.

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

8. Гипогимния припудренная - *Hypogymnia pulverata* (Nyl. ex Cromb.) Elix.
9. Гипогимния чистоватая - *Hypogymnia submundata* (Oxner) Rass.
10. Гипотрахина ложновыемчатая - *Hypotrachyna pseudosinuosa* (Asahina) Hale.
11. Дендрискокаулон Умгаусена - *Dendriscoaulon umhausense* (Auersw.) Degel.
12. Дендрискостикта Райта - *Dendriscosticta wrightii* (Tuck.) Moncada et **Lücking** [*Sticta wrightii* Tuck.].
13. Кладония Каневского - *Cladonia kanewskii* Oxner.
14. Лептогиум Гильденбранда - *Leptogium hildenbrandii* Nyl.
15. Лобария ямчатая - *Lobaria scrobiculata* (Scop.) P. Gaertn.
16. Миелохроа загнутая - *Myelochroa metarevoluta* (Asahina) Elix et Hale.
17. Миелохроа золотистая - *Myelochroa aurulenta* (Tuck.) Elix et Hale.
18. Пармелина ялунгская - *Parmelina yalungana* (Zahlbr.) P.R. Nelson et Kepler [*Parmelina quercina* auct. non (Willd.) Hale].
19. Пельтула блюдцевидная - *Peltula patellata* (Bagl.) Swinscow et Krog.
20. Пельтула корневая - *Peltula radicata* Nyl.
21. Платисмация прерывистая - *Platismatia interrupta* W.L. Culb. et C.F. Culb.
22. Пунктелия Боррера - *Punctelia borrieri* (Turner) Krog.
23. Пунктелия сорная - *Punctelia ruderata* (Vain.) **Canêz** et Marcelli [*P. ruderata* auct. non (Ach.) Krog, *P. toxodes* auct. non (Stirt.) Kalb et **C&Z**].
24. Усноцетрария Оукса - *Usnocetraria oakesiana* (Tuck.) M.J. Lai et J.C. Wei.
25. Фискония внутрижелтая - *Physconia enteroxantha* (Nyl.) Poelt.
26. Флавопунктелия желтеющая - *Flavopunctelia flaventior* (Stirt.) Hale.

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

27. Артония комковатая - *Arthonia glebosa* Tuck.
28. Буэллия изящная - *Buellia elegans* Poelt.
29. Геппия солориновидная - *Heppia solorinoides* (Nyl.) Nyl.
30. Гиалидея звездочка - *Gyalidea asteriscus* (Anzi) Aptroot et ~~Lücking~~ [Solorinella asteriscus Anzi].
31. Долихоуснея растрескавшаяся - *Dolichousnea diffracta* (Vain.) Articus [Usnea diffracta Vain.].
32. Коллема грубоморщинистая - *Collema gyssoleum* (Tuck.) A. Schneid.
33. Лептогиум азиатский - *Leptogium asiaticum* P.M. ~~Jørg~~ .
34. Лептогиум Бурнета - *Leptogium burnetiae* C.W. Dodge.
35. Лихеномфалия гудзонская - *Lichenomphalia hudsoniana* (H.S. Jenn) Redhead, Lutzoni, Moncalvo et Vilgalys.
36. Лобария сетчатая - *Lobaria retigera* (Bory) Trevis.
37. Мэйсонхэйлея Ричардсона - *Masonhalea richardsonii* (Hook. in Richards.) Karnefelt.
38. Нефромопсис Комарова - *Nephromopsis komarovii* (Elenkin) J.C. Wei.
39. Нормандина красивенькая - *Normandina pulchella* (Borrer) Nyl.
40. Паннария шерстистая - *Pannaria conoplea* (Ach.) Bory.
41. Пармелия шинаньская - *Parmelia shinanoana* Zahlbr.
42. Пиксина соредиальная - *Pyxine sorediata* (Ach.) Mont.
43. Пунктелия грубоватая - *Punctelia subrudecta* (Nyl.) Krog.
44. Фускопаннария Альнера - *Fuscopannaria ahlneri* (P.M. Jorg.) P.M. Jorg.
45. Феофисция внутрипунцовая - *Phaeophyscia endophoenicea* (Harm.) Moberg.
46. Ханстрассия ленская - *Hanstrassia lenae* (~~Søchting~~ et G. Figueras) S.Y. Kondr. [Caloplaca lenae ~~Søchting~~ et Figueras].
47. Эверния растопыренная - *Evernia divaricata* (L.) Ach.

Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий

48. Асахинея Шоландера - *Asahinea scholanderi* (Llano) C.F. Culb. et W.L. Culb.
49. Лобария легочная - *Lobaria pulmonaria* (L.) Hoffrn.
50. Тукнерария Лаурера - *Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et A. Thell [Nephromopsis laureri (Kremp.) Kurok.]

## Раздел 2. РАСТЕНИЯ

### Глава 1. МОХООБРАЗНЫЕ

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

1. Андреса обратнаяйцевидная - *Andreaea obovata* Thed.
2. Хименостилум изящный - *Hymenostylium gracillimum* (Nees et Hornsch.).
3. Анектангиум Томсона - *Anoetangium thomsonii* Mitt.
4. Гриммия косоногая - *Grimmia plagiopodia* Hedw.
5. Гелодиум болотный - *Helodium paludosum* (Austin) Broth.
6. Индузиелла тяньшанская - *Indusiella thianschanica* Broth. et ~~Mitt~~. Hal.
7. Марсупелла Функа - *Marsupella funckii* (F. Weber et D. Mohr) Dumort.
8. Миелихгоферия удлиненная - *Mielichhoferia elongata* (Hoppe et Hornsch. ex Hook.) Hornsch.
9. Плагиомниум Максимовича - *Plagiomnium maximowiczii* (Lindb.) T.J. Kop.
10. Плагиомниум пузырчатый - *Plagiomnium vesicatum* (Besch.) T.J. Kop.
11. Подперяя Крылова - *Podperaea krylovii* (Podp.) Z. Iwats. et Glime.
12. Скапания сизоголовая - *Scapania glaucosephala* (Taylor) Austin.
13. Трематодон короткошейковый - *Trematodon brevicollis* Hornsch.

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

14. Аномодонтосис Регеля - *Anomodontopsis rugelii* (~~Mitt~~. Hal.) Ignatov et Fedosov [Аномодон Регеля - *Anomodon rugelii* (~~Mitt~~. Hal.) Keissl.].
15. Буксбаумия Минакаты - *Vuxbaumia minakatae* S. Okamura.
16. Гаматокаулис глянцевиный - *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) ~~Heden&~~.
17. Герцогиелла полосчатая - *Herzogiella striatella* (Brid.) Z. Iwats.
18. Дидимодон копеечниковидный - *Didymodon hedysariformis* Otnyukova.
19. Дидимодон тупой - *Didymodon perobtusus* Broth.
20. Жаффюелиобриум широколистный - *Jaffueliobryum latifolium* (Lindb. et Arnell) ~~The'r~~.
21. Каликулярия рыхлая - *Calycularia laxa* Lindb. et Arnell.
22. Клаоподиум прозрачножилковый - *Claopodium pellucinerve* (Mitt.) Best.
23. Косцинодон ложнохарца - *Coscinodon pseudohartzii* Hastings, Ignatova et ~~K&kinge~~.
24. Лептоптеригинандрум южно-альпийский - *Leptopterigynandrum austro-alpinum* ~~Mitt~~. Hal.
25. Лескурея отклоненная - *Lescuraeapatens* Lindb.
26. Лофоколея двузубчатая - *Lophocolea bidentata* (L.) Dumort [Хилосцифус широколистный - *Chiloscyphus latifolius* (Nees) J.J. Engel et R.M. Schust.].
27. Мириния подушковидная - *Myrinia pulvinata* (Wahlenb.) Schimp.

28. Ортотрихум скандинавский - *Orthotrichum scanicum* **Groen**vall .
29. Плагиомниум острый - *Plagiomnium acutum* (Lindb.) T.J. Kop.
30. Платидикция заостренная - *Platydictya acuminata* (Lindb. et Arnell) Ignatov [Бардуновия байкальская - *Bardunovia baicalensis* Ignatov et Ochyra].
31. Порелла тоненькая - *Porella gracillima* Mitt.
32. Празантус шведский - *Prasanthus suecicus* (Gottsche) Lindb.
33. Радула Линдберга - *Radula lindbergiana* Gottsche ex C. Hartm.
34. Синтрихия амфидиовидная - *Syntrichia amphidiacea* ( **M&H** . Hal.) R.H. Zander.
35. Скапания шариконосная - *Scapania sphaerifera* H. Buch et Tuom.
36. Струкия безжилковая - *Struckia enervis* (Broth.) Ignatov, T.J. Kop. et D.G. Long [S. argentata **M&H** . Hal. ssp. zerovii (Laz.) Tan et al.].
37. Сфагнум черепитчатый - *Sphagnum imbricatum* Homsch. ex Russow.
38. Схистидиум нежный - *Schistidium tenerum* (J.E. Zetterst.) Nyholm.
39. Тейлория пильчатая - *Tayloria serrata* (Hedw.) Bruch et al.
40. Улота Реманна - *Ulota rehmannii* Jur.
41. Фруллания моховая - *Frullania muscicola* Steph.
- Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий
42. Баклэндиелла макоуна альпийская - *Bucklandiella macounii* ssp. *alpina* (E. Lawton) Bedn. - Ochyra et Ochyra ex Crosby et Magill.
43. Энкалипта полосатоплодная - *Encalypta streptocarpa* Hedw.

## Глава 2. СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Астрагал Ионы - *Astragalus ionae* Palib.
2. Астрагал острошероховатый - *Astragalus scaberrimus* Bunge.
3. Заразиха сизоватая - *Orobanche glaucantha* Trautv.
4. Костенец Неси - *Asplenium nesii* Christ.
5. Любка цельногубая - *Platanthera hologlottis* Maxim.
6. Селитрянка сибирская - *Nitraria sibirica* Pall.
7. Софора желтоватая - *Sophora flavescens* Aiton.

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под угрозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

8. Астрагал ольхонский - *Astragalus olchonensis* Gontsch.

9. Бересклет священный - *Euonymus sacrosanctus* Koidz.
10. Борец Паско - *Aconitum paskoi* Vorosch.
11. Борец Сукачева - *Aconitum sukaczevii* Steinb.
12. Бразения Шребера - *Brasenia schreberi* J.F. Gmel.
13. Ветреница лысая - *Anemone calva* Juz.
14. Ветреница охотская - *Anemone ochotensis* (Fisch. ex Pritz.) Fisch.
15. Гляделистник Лезеля - *Liparis loeselii* (L.) Rich.
16. Гнездовка камчатская - *Neottia camtschatea* (L.) Rchb. f.
17. Гнездовка настоящая - *Neottia nidus-avis* (L.) Rich.
18. Гнездовка яйцевидная - *Neottia ovata* (L.) Bluff et Fingerh. [*Listera ovata* (L.) R. Br.]
19. Гусинолук зернистый - *Gagea granulosa* Turcz.
20. Дзанникеллия длинноножковая - *Zannichellia pedunculata* Rchb.
21. Копеечник зундукский - *Hedysarum zundukii* Peschkova.
22. Коротконожка лесная - *Brachypodium sylvaticum* (Huds.) P. Beauv.
23. Крашенинниковия терескеновая - *Krascheninnikovia ceratoides* (L.) Gueldenst. [*K. lenensis* (Kumin.) Tzvelev].
24. Любка буреющая - *Platanthera fuscescens* (L.) Kraenzl. [*Tulotis fuscescens* (L.) Czerep.].
25. Молочай Каро - *Euphorbia karoii* Freyn.
26. Овсяница высочайшая - *Festuca altissima* All.
27. Осока Малышева - *Carex malyshevii* T.V. Egorova.
28. Остролодочник беловатый - *Oxytropis candicans* (Pall.) DC.
29. Остролодочник Варлакова - *Oxytropis varlakovii* Serg.
30. Остролодочник кодарский - *Oxytropis kodarensis* Jurtzev et Malyshev.
31. Остролодочник томпудский - *Oxytropis tomputdae* Popov.
32. Остролодочник трехлисточковый - *Oxytropis triphylla* (Pall.) Pers.
33. Первоцвет перистый - *Primula pinnata* Popov et Fed.
34. Подмаренник душистый - *Galium odoratum* (L.) Scop.
35. Рдест красноватый - *Potamogeton rutilus* Wolfg.
36. Ринактинидия тувинская - *Rhinactinidia eremophila* susp. *tuvinica* Koroljuk.
37. Рогульник плавающий (Водяной орех) - *Trapa sibirica* Flerow [*Trapa natans* L. s. l.].
38. Родиола перистонадрезанная - *Rhodiola pinnatifida* Boriss.
39. Сверция байкальская - *Swertia baicalensis* Popov ex Pissjauk.
40. Солодка уральская - *Glycyrrhiza uralensis* Fisch. ex DC.
41. Спаржа бугорчатая - *Asparagus gibbus* Bunge [*A. burjaticus* Peschkova].
42. Тридактилина Кирилова - *Tridactylina kirilowii* (Turcz.) Sch. Bip.
43. Тюльпан одноцветковый - *Tulipa uniflora* (L.) Besser ex Baker.
44. Фиалка иркутская - *Viola ircutiana* Turcz.
45. Фиалка надрезанная - *Viola incisa* Turcz.

46. Хаммарбия болотная - *Hammarbya paludosa* (L.) Kuntze.
47. Черепоплодник щетинистоватый - *Craniospermum subvillosum* Lehm.
48. Эвтрема сердцелистная - *Eutrema cordifolium* Turcz. ex Ledeb.

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

49. Астрагал рытинский - *Astragalus rytyensis* Stepants.
50. Башмачок вздутоцветковый - *Cypripedium x ventricosum* Sw. [*C. calceolus* L. x *C. macranthos* Sw.].
51. Башмачок известняковый - *Cypripedium calceolus* L.
52. Башмачок крупноцветковый - *Cypripedium macranthos* Sw.
53. Болотоцветник щитолистный - *Nymphoides peltata* (S.G. Gmel.) Kuntze.
54. Большеголовник сафлоровидный (Маралий корень) - *Rhaponticum carthamoides* (Willd.) Iljin [*Fornicium carthamoides* (Willd.) Kamelin].
55. Бородиния крупнолистная - *Borodinia macrophylla* (Turcz.) O.E. Schulz [*B. baicalensis* N. Busch, *B. tilingii* (Regel) Berkut].
56. Верблюдка курчавоплодная - *Corispermum ulopterum* Fenzl ex Ledeb.
57. Ветреница алтайская - *Anemone altaica* Fisch. ex C.A. Mey.
58. Ветреница байкальская - *Anemone baicalensis* Turcz.
59. Ветреница енисейская - *Anemone jensiseensis* (Korsh.) Krylov.
60. Водокрас обыкновенный - *Hydrocharis morsus-ranae* L.
61. Гнездовка сердцевидная - *Neottia cordata* (L.) Rich. [*Listera cordata* (L.) R.Br.].
62. Горошек ольхонский (Вика ольхонская) - *Vicia olchonensis* (Peschkova) O.D. Nikif.
63. Дриада Сумневича - *Dryas sumneviczii* Serg.
64. Заразиха Крылова - *Orobanche krylovii* Beck.
65. Карагана гривастая - *Caragana jubata* (Pall.) Poir.
66. Касатик (Ирис) кроваво-красный - *Iris sanguinea* Donn ex Hoenem.
67. Касатик (Ирис) сглаженный - *Iris laevigata* Fisch.
68. Касатик (Ирис) щетинистый - *Iris setosa* Pall. ex Link.
69. Каулиния гибкая - *Caulinia flexilis* Willd. [*Najas flexilis* (Willd.) Rostk. et W.L.E. Schmidt].
70. Ковыль галечный - *Stipa glareosa* P.A. Smirn.
71. Ковыль перистый - *Stipa pennata* L.
72. Копеечник Турчанинова - *Hedysarum turczaninonii* Peschkova.
73. Костенец Рупрехта - *Asplenium ruprechtii* Sa. Kurata [*Camptosorus sibiricus* Rupr.]
74. Кострец Короткого - *Bromopsis korotkijii* (Drobow) Holub.
75. Кровохлебка альпийская - *Sanguisorba alpina* Bunge.
76. Кубышка малая - *Nuphar pumila* (Timm) DC.
77. Лапчатка озерная - *Potentilla ozjorensis* Peschkova.
78. Лук алтайский - *Allium altaicum* Pall.



79. Любка двулистная - *Platanthera bifolia* (L.) Rich.
80. Любка малоцветковая - *Platanthera oligantha* Turcz. [*Lysiella oligantha* (Turcz.) Nevski].
81. Мак Попова - *Paraver popovii* Sipliv.
82. Мертензия даурская - *Mertensia davurica* (Sims) G. Don.
83. Мертензия сибирская - *Mertensia sibirica* (L.) G. Don [*M. jenssejensis* Popov].
84. Надбородник безлистный - *Epipogium aphyllum* Sw.
85. Остролодочник мелколистный - *Oxytropis microphylla* (Pall.) DC.
86. Остролодочник остролистновидный - *Oxytropis oxyphyloides* Popov.
87. Остролодочник Пешковой - *Oxytropis peschkovae* Popov.
88. Остролодочник Попова - *Oxytropis popoviana* Peschkova.
89. Остролодочник трагакантовый - *Oxytropis tragacanthoides* Fisch. ex DC.
90. Очеретник белый - *Rhynchospora alba* (L.) Vahl.
91. Первоцвет крупночашечный - *Primula macrocalyx* Bunge.
92. Петросимония Литвинова - *Petrosimonia litvinovii* Korsh.
93. Повойничек водноперечный - *Elatine hydropiper* L.
94. Подмаренник трехцветковый - *Galium triflorum* Michx.
95. Подмаренник удивительный - *Galium paradoxum* Maxim.
96. Полушник колючеспоровый - ~~Isodes~~ *echinospora* Durieu [~~Isodes~~ *setacea* Lam.].
97. Полынь заостренная - *Artemisia cuspidata* Krasch.
98. Полынь Ледебуря - *Artemisia ledebouriana* Besser.
99. Пузырница физалисовая - *Physochlaina physaloides* (L.) G. Don.
100. Рдест Маака - *Potamogeton maackianus* A. Benn.
101. Родиола розовая - *Rhodiola rosea* L.
102. Родиола четырехнадрезанная - *Rhodiola quadrifida* (Pall.) Fisch. et C.A. Mey.
103. Рододендрон Редовского - *Rhododendron redowskianum* Maxim.
104. Селезеночник Альберта - *Chrysosplenium albertii* Malyshev.
105. Селезеночник байкальский - *Chrysosplenium baicalense* Maxim.
106. Селезеночник Седакова - *Chrysosplenium sedakowii* Turcz.
107. Сердечник недотрога - *Cardamine impatiens* L.
108. Сныть широколистная - *Aegopodium latifolium* Turcz.
109. Стрелолист стрелолистный - *Sagittaria sagittifolia* L.
110. Стрелолист трехлистный - *Sagittaria trifolia* L.
111. Хохлатка прицветниковая - *Corydalis bracteata* (Steph. ex Willd.) Pers.
112. Цирцея стеблеватая - *Circaea caulescens* (Kom.) Nakai ex H. Hara.
113. Цирцея четырехбороздчатая - *Circaea quadrisulcata* (Maxim.) Franch. et Sav.
114. Шилолистник водяной - *Subularia aquatica* L.
115. Щитовник мужской - *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott.

116. Щучка Турчанинова - *Deschampsia turczaninowii* (Litv.) Roshev.

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

117. Акомастилис ледниковый - *Acomastylis glacialis* (Adams ex Fisch.) A.P. Khokhr.

118. Астрагал ангарский - *Astragalus angarensis* Turcz. ex Bunge.

119. Вальдштейния тройчатая - *Waldsteinia ternata* (Steph.) Fritsch.

120. Весенник сибирский - *Eranthis sibirica* DC.

121. Волчник обыкновенный (Волчегодник смертельный) - *Daphne mezereum* L.

122. Горнопапоротник окаймленноспоровый - *Oreopteris limbosperma* (All.) Holub.

123. Гроздовник пупавковидный - *Botrychium anthemoides* C. Presl [*B. virginianum* (L.) Sw.].

124. Гюldenштедтия весенняя - *Gueldenstaedtia verna* (Georgi) Boriss.

125. Дзанникеллия ползучая - *Zannichellia repens* Boenn.

126. Диапенсия обратнойцевидная - *Diapensia obovata* (F. Schmidt) Nakai [*D. lapponica* subsp. *obovata* (F. Schmidt) **Hulte'n**].

127. Дремлик болотный - *Epipactis palustris* (L.) Crantz.

128. Дремлик зимовниковый - *Epipactis helleborine* (L.) Crantz.

129. Жирянка лопатчатая - *Pinguicula spathulata* Ledeb.

130. Жирянка обыкновенная - *Pinguicula vulgaris* L.

131. Зимолюбка зонтичная - *Chimaphila umbellata* (L.) W.P.C. Barton.

132. Змееголовник Попова - *Dracosephalum popovii* T.V. Egorova et Sipliv.

133. Калипсо луковичная - *Calypso bulbosa* (L.) Oakes.

134. Каулиния тончайшая - *Caulinia tenuissima* (A. Braun ex Magnus) Tzvelev [*Najas tenuissima* (A. Braun ex Magnus) Magnus].

135. Кизильник блестящий - *Cotoneaster lucidus* Schldtl.

136. Кипрей горный - *Epilobium montanum* L.

137. Княжик охотский - *Atragene ochotensis* Pall.

138. Копеечник предбайкальский - *Hedysarum cisbaicalense* Malyshev.

139. Костенец алтайский - *Asplenium altajense* (Kom.) Grubov.

140. Кубышка желтая - *Nuphar lutea* (L.) Sm.

141. Кувшинка четырехугольная - *Nymphaea tetragona* Georgi.

142. Кувшинка чисто-белая - *Nymphaea candida* C. Presl.

143. Лапчатка ольхонская - *Potentilla olchonensis* Peschkova.

144. Лилия карликовая - *Lilium pumilum* **Redoute'**.

145. Лилия пенсильванская - *Lilium pensylvanicum* Ker Gawl.

146. Мак песчаный - *Paraver ammophilum* (Turcz.) Peschkova.

147. Многорядник копьевидный - *Polystichum lonchitis* (L.) Roth.

148. Монция родниковая - *Montia fontana* L.

149. Мордовник широколистный - *Echinops latifolius* Tausch.
150. Мятлик иркутский - *Poa irkutica* Roshev.
151. Мятлик пинежский - *Poa pinegensis* Roshev.
152. Мятлик расставленный - *Poa remota* Forselles.
153. Овсяница дальневосточная - *Festuca extremiorientalis* Ohwi.
154. Осока Ханкока - *Carex hancockiana* Maxim.
155. Паррия голостебельная - *Parrya nudicaulis* (L.) Regel.
156. Первоцвет Палласа - *Primula pallasii* Lehm.
157. Пион марьин корень - *Paeonia anomala* L.
158. Плаун можжевельниковый - *Lycopodium juniperoideum* Sw.
159. Понерорхис клубочковая - *Ponerorchis cucullata* (L.) X.H. Jin, Schuit. et W.T. Jin [*Neottianthe cucullata* (L.) Schltr.].
160. Рододендрон Адамса - *Rhododendron adamsii* Rehder.
161. Рябчик дагана - *Fritillaria dagana* Turcz. ex Trautv.
162. Серобородник сибирский - *Spodiopogon sibiricus* Trin.
163. Смородина дикуша - *Ribes dikuscha* Fisch. ex Turcz.
164. Стародубка апеннинская - *Adonis apennina* L.
165. Тиллея водяная - *Tillaea aquatica* L.
166. Фиалка Александрова - *Viola alexandrowiana* (W. Becker) Juz.
167. Флокс сибирский - *Phlox sibirica* L.
168. Хохлатка пионолистная - *Corydalis paeoniifolia* (Stephan) Pers.
169. Шлемник повислый - *Scutellaria dependens* Maxim.
170. Ятрышник шлемоносный - *Orchis militaris* L.

Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий

171. Болотник Стеллера - *Limnas stelleri* Trin.
172. Кизильник новый Попова - *Cotoneaster neopopovii* Czerep.
173. Мак Турчанинова - *Papaver turczaninovii* Peschkova.
174. Остролодочник баргузинский - *Oxytropis bargusinensis* Peschkova.
175. Остролодочник железистолистный - *Oxytropis adenophylla* Popov.
176. Остролодочник лесной - *Oxytropis sylvatica* (Pall.) DC.
177. Скерда тунгусская - *Crepis tungusica* T.V. Egorova et Sipliv.
178. Чина весенняя - *Lathyrus vernus* (L.) Bernh.
179. Ясколка большая - *Cerastium maximum* L.

Категория 5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых

мер охраны начали восстанавливаться и которые приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в специальных мерах по сохранению и восстановлению

180. Луносемянник даурский - *Menispermum dauricum* DC.

### Раздел 3. ЖИВОТНЫЕ

#### Глава 1. АМЕБОИДНЫЕ

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

1. Трохаммина бамовская - *Trochammina bami* Okuneva et Tachteew, 2007.

#### Глава 2. ГУБКИ

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

1. Любомирская байкальская - *Lubomirskia baikalensis* (Pallas, 1771).

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

2. Резинковия кустистая - *Rezinkovia arbuscula* Efremova, 2001.

3. Резинковия шипастая - *Rezinkovia echinata* Efremova, 2001.

#### Глава 3. МОЛЛЮСКИ

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

1. Хиланодон Герстфельда - *Chilanodon gerstfeldi* (Dybowski, 1901).

#### Глава 4. ПИЯВКИ

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Байкальская клепсина колючая - *Baicalocleipsis echinulata* (Grube, 1871).

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

2. Акантобделла пеляжья - *Acanthobdella peledina* Grube, 1851.

3. Байкальская клепсина Грубе - *Baicalocleipsis grubei* Lukin et Epstein, 1959.

4. Глоссифония бородавчатая - *Glossiphonia verrucata* (Müller, 1844).

5. Кодонобделла укороченная - *Codonobdella truncata* (Grube, 1873).

## Глава 5. РАКООБРАЗНЫЕ

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Речной гаммарус ангарский - *Fluviogammarus angarensis* Bazikalova, 1945.
2. Речной гаммарус короткохвостый - *Fluviogammarus brachyurus* (Dorogostajsky, 1917).
3. Речной гаммарус промежуточный - *Fluviogammarus intermedius* Bazikalova, 1945.

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под угрозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

4. Речной гаммарус личиночновидный - *Fluviogammarus larviformis* (Dorogostajsky, 1917).

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

5. Акантогаммарус Насонова - *Acanthogammarus (Brachyropus) nassonowi* (Dorogostajsky, 1922).
6. Аттеелла Норденшелда - *Attheyella (Neomrazekiella) nordenskjoldi* (Lilljeborg, 1902) [*Neomrazekiella nordenskjoldi*].
7. Брандтия вооруженная - *Brandtia (Dorogostajskia) armata* (Dybowsky, 1874).
8. Гаряевия Догеля - *Garjajewia dogieli* Bazikalova, 1935.
9. Лжемикруропус харгойский - *Pseudomicruropus chargoensis* (Sowinsky, 1915).
10. Метапалласея Галины - *Metapallasea galinae* Bazikalova, 1959.
11. Парапалласея Вознесенского - *Parapallasea borowskii wosnessenskii* Dorogostajsky, 1922.
12. Пекилогаммарус Лидии - *Poekilogammarus lydiae* (Bazikalova, 1935).
13. Пекилогаммарус пятнистый - *Poekilogammarus talitrus orchestes* (Dybowsky, 1874).
14. Пропахигаммарус двурогий - *Propachygammarus bicornis* (Dorogostajsky, 1930).
15. Стигобромус Анастасии - *Stygobromus anastasiae* Sidorov, Holsinger et Takhteev, 2010.

## Глава 6. НАСЕКОМЫЕ

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

1. Аполлон обыкновенный - *Parnassius apollo* (Linnaeus, 1758).

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

2. Абия Прибайкальская - *Abia semenoviana* Gussakovskij, 1947.
3. Красотка-девушка японская - *Calopteryx japonica* Selys, 1869.
4. Оруссус паразитический - *Orussus abietinus* (Scopoli, 1763).
5. Харакопигус черноногий - *Characopygus modestus* Dovnar-Zapolskij, 1931.

6. Лионедия монгольская - *Lionedya mongolica* (Motschulsky, 1844).
7. Аскалаф сибирский - *Libelloides sibiricus* (Eversmann, 1850).
8. Павлиний глаз ночной малый - *Eudia pavonia* (Linnaeus, 1758).
9. Голубянка Алькон - *Phengaris alcon* (Denis et Schiffermuller, 1775).
10. Червонец фиолетовый - *Thersamonolycaena violaceus* (Staudinger, 1892).

## Глава 7. РЫБЫ

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Нельма - *Stenodus leucichthys nelma* (Pallas, 1773).

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под угрозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

2. Линь - *Tinea tinea* (L., 1758) (популяции бассейна р. Ангара).
3. Сибирский осетр - *Acipenser baerii* Brandt, 1869 (популяции оз. Байкал и р. Ангара).
4. Стерлядь - *Acipenser ruthenus* Linnaeus, 1758 (популяции бассейна р. Ангара).

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

5. Арктический голец - *Salvelinus alpinus* (Linnaeus, 1758).

6. Ленок - *Brachymystax lenok* (Pallas, 1773) (популяции оз. Байкал и речного участка основного русла р. Ангары).

7. Обыкновенный валец - *Prosopium cylindraceum* (Pallas et Pennant, 1784) (популяции бассейна р. Витим).

8. Таймень - *Hucho taimen* (Pallas, 1773) (популяции оз. Байкал и речного участка основного русла р. Ангары).

9. Тугун - *Coregonus tugun* (Pallas, 1814) (популяции бассейна р. Ангара).

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

10. Елохинская широколобка - *Abyssocottus elochini* Taliev, 1949.
11. Карликовая широколобка - *Procottus gurwici* (Taliev, 1946).

## Глава 8. ЗЕМНОВОДНЫЕ

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под угрозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

1. Монгольская жаба - *Bufo raddei* Strauch, 1876.

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или)

распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

2. Обыкновенная жаба - *Bufo bufo* (Linnaeus, 1758).

Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий

3. Дальневосточная квакша - *Hyla japonica* (Günther, 1858).

## Глава 9. ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

1. Узорчатый полоз - *Elaphe dione* Pallas, 1973.

Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий

2. Обыкновенный уж - *Natrix natrix* (Linnaeus, 1758).

## Глава 10. ПТИЦЫ

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Дрофа - *Otis tarda* Linnaeus, 1758.

2. Кудрявый пеликан - *Pelecanus crispus* Bruch, 1832.

3. Серый гусь - *Anser anser* (Linnaeus, 1758).

4. Сухонос - *Cygnopsis cygnoides* (Linnaeus, 1758).

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под угрозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

5. Балобан - *Falco cherrug* J.E. Gray, 1834.

6. Клоктун - *Anas formosa* Georgi, 1775.

7. Могильник - *Aquila heliaca* Savigni, 1809.

8. Таежный гуменник - *Anser fabalis middendorffii* Severtzov, 1872 (1873).

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения (в категорию 1)

9. Большой подорлик - *Aquila clanga* Pallas, 1811.

10. Кречет - *Falco rusticolus* Linnaeus, 1758.

11. Орлан-белохвост - *Haliaeetus albicilla* (Linnaeus, 1758).

12. Скопа - *Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758).

13. Филин - *Bubo bubo* (Linnaeus, 1758).

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

14. Азиатский бекасовидный веретенник - *Limnodromus semipalmatus* (Blyth, 1848).

15. Беркут - *Aquila chrysaetos* (Linnaeus, 1758).

16. Большой веретенник - *Limosa limosa* (Linnaeus, 1758).

17. Большой кроншнеп - *Numenius arquata* (Linnaeus, 1758).

18. Восточный болотный лунь - *Circus spilonotus* Kaup, 1847.

19. Горный гусь - *Eulabeia indica* Latham, 1790.

20. Горный дупель - *Gallinago solitaria* Hodgson, 1831.

21. Дербник - *Falco columbarius* Linnaeus, 1758.

22. Длиннопалый песочник - *Calidris subminuta* (Middendorff, 1851).

23. Каменушка - *Histrionicus histrionicus* (Linnaeus, 1758).

24. Коростель - *Crex crex* (Linnaeus, 1758).

25. Краснозобая казарка - *Rufibrenta ruficollis* Pallas, 1769.

26. Лебедь-кликун - *Cygnus cygnus* (Linnaeus, 1758).

27. Малый лебедь - *Cygnus bewickii* Yarrell, 1873.

28. Малый перепелятник - *Accipiter gularis* Temminck et Schlegel, 1844.

29. Немой перепел - *Coturnix japonica* Temminck et Schlegel, 1849.

30. Обыкновенный зимородок - *Alcedo atthis* (Linnaeus, 1758).

31. Овсянка Годлевского - *Emberiza godlewskii* Taczanowski, 1874.

32. Пеганка - *Tadorna tadorna* (Linnaeus, 1758).

33. Пискулька - *Anser erythropus* (Linnaeus, 1758).

34. Сапсан - *Falco peregrinus* Tunstall, 1771.

35. Серый журавль - *Grus grus* (Linnaeus, 1758).

36. Сплюшка - *Otus scops* (Linnaeus, 1758).

37. Степной орел - *Aquila rapax* Hodgson, 1833.

38. Усатая синица - *Panurus biarmicus* (Linnaeus, 1758).

39. Черная казарка - *Branta bernicla* (Linnaeus, 1758).

40. Черный аист - *Ciconia nigra* (Linnaeus, 1758).

41. Черный журавль - *Grus monacha* Temminck, 1835.

Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий

42. Бородач - *Gypaetus barbatus* (Linnaeus, 1758).



43. Дальневосточный кроншнеп - *Numenius madagascariensis* (Linnaeus, 1758).
44. Даурский журавль - *Grus vipio* Pallas, 1811.
45. Кобчик - *Falco vespertinus* Linnaeus, 1766.
46. Колпица - *Platalea leucorodia* Linnaeus, 1758.
47. Орлан-долгохвост - *Haliaeetus leucoryphus* Pallas, 1771.
48. Степная пустельга - *Falco naumanni* Fleischer, 1818.
49. Стерх - *Grus leucogeranus* Pallas, 1773.
50. Ходулочник - *Himantopus himantopus* (Linnaeus, 1758).
51. Чеграва - *Hydroprogne caspia* (Pallas, 1770).
52. Черноголовый хохотун - *Larus ichthyaetus* Pallas, 1773.
53. Черный гриф - *Aegipius monachus* (Linnaeus, 1766).
54. Шилоклювка - *Recurvirostra avosetta* (Linnaeus, 1758).

Категория 5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и которые приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в специальных мерах по сохранению и восстановлению

55. Журавль-красавка - *Anthropoides virgo* (Linnaeus, 1758).
56. Огарь - *Tadorna ferruginea* (Pallas, 1764).
57. Орел-карлик - *Hieraaetus pennatus* (Gmelin, 1788).

## Глава 11. МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

Категория 0 - вероятно исчезнувшие растения, животные и другие организмы, которые ранее обитали (произрастали) на территории Иркутской области и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных - в последние 50 лет, для позвоночных, растений и других организмов - в последние 25 лет)

1. Амурская ночница - *Myotis bombinus* Thomas, 1906.
2. Красный волк - *Cuon alpinus* Pallas, 1811.

Категория 1 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, находящиеся под грозой исчезновения, численность которых сократилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть

3. Ольхонская полевка - *Alticola olchonensis* Litvinov, 1960.
4. Снежный баран - *Ovis nivicola* Eschscholtz, 1829.
5. Снежный барс (ирбис) - *Uncia uncia* Schreber, 1756.

Категория 2 - растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые неуклонно сокращаются в численности и при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения

6. Северный олень (алтае-саянская популяция лесного подвида) - *Rangifer tarandus valentinae* Flerov, 1933.

Категория 3 - редкие растения, животные и другие организмы с естественной низкой численностью, которые обитают (произрастают) на территории Иркутской области и (или) распространены на ограниченной территории Иркутской области или спорадически распространены на значительной территории Иркутской области

7. Выдра - *Lutra lutra* Linnaeus, 1758.
8. Длиннохвостая ночница - *Myotis longicaudatus* Ognev, 1927.
9. Прибайкальский черношапочный сурок - *Marmota camtschatica doppelmayri* Birula, 1922.
10. Сибирский горный козел - *Capra sibirica* Pallas, 1776.
11. Степной или светлый хорь - *Mustela evermanni* Lesson, 1827.

Категория 4 - неопределенные по статусу растения, животные и другие организмы, обитающие (произрастающие) на территории Иркутской области, которые, вероятно, относятся к одной из перечисленных категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий

12. Амурский тигр - *Panthera tigris* Linnaeus, 1758.
13. Манул - *Otocolobus manul* Pallas, 1776.
14. Ночница Иконникова - *Myotis ikonnikovi* Ognev, 1912.
15. Сибирский трубконос - *Murina hilgendorfi* Peters, 1880 [Большой трубконос - *Murina leucogaster* Milne-Edwards, 1872].
16. Степная мышовка - *Sicista subtilis* Pallas, 1773.

Исполняющий обязанности заместителя  
Председателя Правительства Иркутской области  
Т.Т.МАГОМЕДОВ