

Название документа

ПРИКАЗ Минприроды РК от 12.02.2008 N 79

(ред. от 28.07.2008)

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЕЙ (СПИСКОВ) ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО И ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ КОМИ"

(Зарегистрировано в Администрации Главы РК и Правительства РК 27.02.2008 Реестр N 11-407-2008)

Источник публикации

В данном виде документ опубликован не был.

Первоначальный текст документа опубликован в изданиях

"Коми му", N 32, 29.02.2008,

"Республика", N 40-41, 01.03.2008.

Информацию о публикации документов, создающих данную редакцию, см. в справке к этим документам.

Примечание к документу

КонсультантПлюс: примечание.

Начало действия редакции - 18.08.2008.

Изменения, внесенные Приказом Минприроды РК от 28.07.2008 N 390, вступили в силу по истечении 10 дней после официального опубликования (опубликован в "Коми му" - 07.08.2008).

Текст документа

Зарегистрировано в Администрации Главы РК и Правительства РК 27 февраля 2008 г. Реестр N 11-407-2008

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

**ПРИКАЗ
от 12 февраля 2008 г. N 79**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЕЙ (СПИСКОВ) ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО
И ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ**

(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

В соответствии с подпунктом 57 пункта 7 Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми, утвержденного Постановлением Правительства Республики Коми от 13 июня 2002 г. N 76 "О Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми", приказываю:

1. Утвердить согласованные с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Коми, Комитетом лесов Республики Коми, Управлением Росприроднадзора по Республике Коми, Управлением Россельхознадзора по Республике Коми, федеральным государственным учреждением "Коми бассейновое управление по сохранению, воспроизводству водных биологических ресурсов и организации рыболовства", Институтом биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук:

Перечень (список) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Республики Коми (приложение N 1);

Перечень (список) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Республики Коми (приложение N 2);

2. Признать утратившим силу Приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми от 29 июня 1998 г. N 29 "Об утверждении списков объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Республики Коми".

И.о. министра
В.ГАЙДЕЕК

Утвержден
 Приказом
 Министерства
 природных ресурсов
 и охраны окружающей среды
 Республики Коми
 от 12 февраля 2008 г. N 79
 (приложение N 1)

ПЕРЕЧЕНЬ
 (СПИСОК) ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ
 В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

N п/п	Названия видов растений и грибов (русское, латинское, коми (при наличии))	Категория статуса редкости
1	2	3
	Царство Грибы - Fungi - Тшакъяс	
	Раздел 1	
	Отдел Сумчатые грибы - Ascomycota	
	Порядок Пецициевые - Pezizales	
	Семейство Дисциновые - Discinaceae	
1.	Строчок осенний - <i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quel.	3
	Семейство Гельвелловые - Helvellaceae	
2.	Сморчковая шапочка - <i>Ptychoverpa bohemica</i> (Krombh.) Boud.	3
	Семейство Саркосомовые - Sarcosomataceae	
3.	Саркосома шаровидная <*> - <i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Rehm	2
	Раздел 2	
	Отдел Базидиомицеты - Basidiomycota	
	Порядок Агариковые - Agaricales	
	Семейство Агариковые - Agaricaceae	
4.	Гриб-зонтик пестрый - <i>Macrolepiota procera</i> (Scop.) Singer	3
	Семейство Паутинниковые - Cortinariaceae	
5.	Паутинник фиолетовый - <i>Cortinarius violaceus</i> (L.) Gray	3
	Семейство Строфариевые - Strophariaceae	
6.	Митикомицес корнеипес - <i>Mythicomycetes corneipes</i> (Fr.) Redhead et A.H. Sm.	3

Семейство Рядовковые - Tricholomataceae

- 7. Рядовка фиолетовая - *Lepista nuda* (Bull.) Cooke 4
- 8. Феолепиота золотистая - *Phaeolepiota aurea* (Matt.) Maire 3
- 9. Вешенка оранжевая - *Phyllotopsis nidulans* (Pers.) Singer 3
- 10. Рядовка красивая - *Tricholomopsis decora* (Fr.) Singer 3

Порядок Болетовые - Boletales

Семейство Гирупоровые - Gyroporaceae

- 11. Гирупор синеющий, синяк - *Gyroporus cyanescens* (Bull.) Quel. 3

Семейство Масленковые - Suillaceae

- 12. Масленок (подкедровник) белый - *Suillus placidus* (Bonord.) Singer 3

Порядок Полипоровые - Polyporales

Семейство Фомитопсидовые - Fomitopsidaceae

- 13. Аномопория бело-желтая - *Anomoporia albolutescens* (Romell) Pouzar 4
- 14. Лиственничная губка - *Laricifomes officinalis* (Vill.) Kotl. et Pouzar 3

Семейство Ганодермовые - Ganodermataceae

- 15. Трутовик лакированный <*> - *Ganoderma lucidum* (Curtis) P.Karst. 3

Семейство Мерипиловые - Meripilaceae

- 16. Антродия ослабленная - *Antrodia infirma* Renvall et Niemela 3
- 17. Грифола курчавая, гриб-баран <*> - *Grifola frondosa* (Dicks.) Gray 3
- 18. Ригидопорус шафранно-желтый - *Rigidoporus crocatus* (Pat.) Ryvarden 3

Семейство Мерулиевые - Meruliaceae

- 19. Крустодерма длинноцистидная - *Crustoderma longicystidiatum* (Litsch.) Nakasone 3
- 20. Флебия багряно-желтоватая - *Phlebia coccineofulva* Schwein. 3
- 21. Флебия серовато-желтоватая - *Phlebia griseoflavescens* (Litsch.) J. Erikss. et Hjortstam 3

Семейство Полипоровые - Polyporaceae

- 22. Гаплопорус пахучий - *Haaploporus odoratus* (Sommerf.) Bondartsev et Singer 4

- | | | |
|-----|--|---|
| 23. | Переннипория тонкая - <i>Perenniporia tenuis</i> (Schwein.) Ryvarden | 4 |
| 24. | Пилопория Саянская - <i>Piloporia sajanensis</i> (Parmasto) Niemela | 3 |
| 25. | Полипорус ложноберезовый - <i>Polyporus pseudobetulinus</i> (Murashk. ex Pilat) Thorn, Kotir. et Niemela | 3 |
| 26. | Пикнопореллус бело-желтый - <i>Pycnoporellus alboluteus</i> (Ellis et Everh.) Kotl. et Pouzar | 3 |
| 27. | Скелетокутис лиловый - <i>Skeletocutis lilacina</i> A.David et Jean Keller | 3 |
| | Семейство Спарассиевые - Sparassidaceae | |
| 28. | Спарассис курчавый, грибная капуста <*> - <i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr. | 3 |
| | Семейство Стехериновые - Steccherinaceae | |
| 29. | Дипломитопорус корковый - <i>Diplomitoporus crustulinus</i> (Bres.) Domanski | 3 |
| 30. | Юнгхуния сминающаяся - <i>Junghuhnia collabens</i> (Fr.) Ryvarden | 3 |
| | Семейство Тубуликриневые - Tubulicrinaceae | |
| 31. | Лейфия веерно-лучевая - <i>Leifia flabelliradiata</i> (J.Erikss. et Hjortstam) Ginns | 4 |
| | Порядок Сыроежковые - Russulales
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390) | |
| | Семейство Ауриस्कальпиевые - Auriscalpiaceae | |
| 32. | Клавикорона гребенчатая - <i>Clavicornia cristata</i> (Kauffman) Doty | 4 |
| | Семейство Бондарцевиевые - Bondarzewiaceae | |
| 33. | Бондарцевия горная - <i>Bondarzewia montana</i> (Quel.) Singer | 4 |
| | Семейство Герициевые - Hericiaceae | |
| 34. | Гериций курчавый - <i>Heridium cirrhatum</i> (Pers.) Nikol. | 4 |
| | Порядок Кантарелловые - Cantharellales | |
| | Семейство Лисичковые - Cantharellaceae | |
| 35. | Лисичка серая - <i>Craterellus cornucopioides</i> (L.) Pers. | 3 |
| | Порядок Гименохетовые - Hymenochaetales | |
| | Семейство Гименохетовые - Hymenochaetaceae | |
| 36. | Онния войлочная - <i>Onnia tomentosa</i> (Fr.) P.Karst. | 4 |
| | Семейство Схизопоровые - Schizoporaceae | |

37. Гифодонция скрывающаяся - *Hyphodontia latitans* (Bourdot et Galzin) Ginns et M.N.L.Lefebvre 3
- Порядок Веселковые - Phallales
- Семейство Гомфовые - Gomphaceae
38. Клавариадельфус пестиковый - *Clavariadelphus pistillaris* (L.) Donk 3
39. Клавариадельфус усеченный - *Clavariadelphus truncatus* (Quel.) Donk 3
40. Кавиния бело-зеленая - *Kavinia alboviridis* (Morgan) Gilb. et Budington 3
- Порядок Телефоровые - Thelephorales
- Семейство Телефоровые - Thelephoraceae
41. Телефора дланевидная - *Thelephora palmata* (Scop.) Fr. 4
- Порядок Тримелловые - Tremellales
- Семейство Апорпиевые - Aporpiaceae
42. Апорпиум Кари - *Aporpium caryae* (Schwein.) Teixeira et D.P.Rogers 3
- Раздел 3
- Лишайники - Lichenes - Из рой, пу рой
- Отдел Сумчатые грибы - Ascomycota
- Класс Аскомицеты (Настоящие сумчатые грибы) - Ascomycetes
- Подкласс Артониомицеты - Arthoniomycetidae
- Порядок Артониевые - Arthoniales
- Семейство Артониевые - Arthoniaceae
43. Артония артониевидная - *Arthonia arthonioides* (Ach.) A.L.Sm. 1
44. Артония беловатая - *Arthonia leucopellaea* (Ach.) Almq. 1
- Подкласс Дотидеомицеты - Dothideomycetidae
- Порядок Пиреномицетные - Pyrenulales
- Семейство Монобластиевые - Monoblastiaceae
45. Акрокордия почечная - *Acrocordia gemmata* (Ach.) A.Massal. 3
- Подкласс Леканоромицеты - Lecanoromycetidae
- Порядок Агириновые - Agyriales
- Семейство Агириновые - Agyriaceae

46.	Трапелиопсис зеленоватый - <i>Trapeliopsis viridescens</i> (Schrad.) Coppins & P.James	3
	Порядок Гиалектовые - <i>Gyalectales</i>	
	Семейство Гиалектовые - <i>Gyalectaceae</i>	
47.	Димерелла желтая - <i>Dimerella lutea</i> (Dicks.) Trevis.	1
48.	Гиалекта кукрийская - <i>Gyalecta kukriensis</i> (Rasanen) Rasanen	4
	Порядок Леканоровые - <i>Lecanorales</i>	
	Семейство Бацидиевые - <i>Bacidiaceae</i>	
49.	Бацидия лохматая - <i>Bacidia incompta</i> (Borrer ex Hook.) Anzi	3
50.	Клиостомум сморщенный - <i>Cliostomum corrugatum</i> (Ach.: Fr.) Fr.	3
51.	Клиостомум лепрозный - <i>Cliostomum leprosum</i> (Rasanen) Holien & Tonsberg	3
	Семейство Калициевые - <i>Caliciaceae</i>	
52.	Калициум пихтовый - <i>Calicium abietinum</i> Pers.	4
53.	Калициум линзовидный - <i>Calicium lenticulare</i> Ach.	1
54.	Цифелиум карельский - <i>Cyphelium karelicum</i> (Vain.) Rasanen	3
55.	Цифелиум пачкающий - <i>Cyphelium inquinans</i> (Sm.) Trevis.	3
	Семейство Кладониевые - <i>Cladoniaceae</i>	
56.	Кладония остроконечная - <i>Cladonia acuminata</i> (Ach.) Norrl.	4
57.	Кладония желто-белая - <i>Cladonia luteoabla</i> Wheldon & A.Wilson	3
58.	Пилофорус мощный - <i>Pilophorus robustus</i> Th. Fr.	2
	Семейство Коллемовые - <i>Collemataceae</i>	
59.	Коллема пахучая - <i>Collema fragrans</i> (Sm.) Ach.	1
60.	Коллема чернеющая - <i>Collema nigrescens</i> (Huds.) DC.	3
61.	Коллема многоплодная - <i>Collema polycarpon</i> Hoffm.	4
62.	Коллема увядающая - <i>Collema subflaccidum</i> Degel.	3
63.	Лептогиум Бурнета <*> - <i>Leptogium burnetiae</i> C.W.Dodge	3
64.	Лептогиум приручейный - <i>Leptogium rivulare</i> (Ach.) Mont.	1
65.	Лептогиум наитончайший - <i>Leptogium tenuissimum</i> (Dicks.) Korb.	3
	Семейство Паннариевые - <i>Pannariaceae</i>	

66.	Фускопаннария сомнительная - <i>Fuscopannaria confusa</i> (P.M.Jorg.) P.M.Jorg.	2
67.	Паннария шерстистая - <i>Pannaria conoplea</i> (Ach.) Bory	2
	Семейство Пармелиевые - <i>Parmeliaceae</i>	
68.	Арктоцетрария Андреева - <i>Arctocetraria andrejevii</i> (Oxner) Karnefeldt & Thell	3
69.	Арктоцетрария чернеющая - <i>Arctocetraria nigricascens</i> (Nyl.) Karnefelt & Thell	3
70.	Бриория Фремонта <*> - <i>Bryoria fremontii</i> (Tuck.) Brodo & D.Hawksw.	3
71.	Цетрария сглаженная - <i>Cetraria laevigata</i> Rass.	4
72.	Цетрелия оливковая - <i>Cetrelia olivetorum</i> (Nyl.) W.L.Culb. & C.F.Culb.	1
73.	Гипогимния жестковатая - <i>Hypogymnia austerodes</i> (Nyl.) Rasanen.	2
74.	Гипогимния темноватая - <i>Hypogymnia subobscura</i> (Vainio) Poelt	3
75.	Меланелия серебристоносная - <i>Melanelia subargentifera</i> (Nyl.) Essl.	3
76.	Менегаззия пробуравленная <*> - <i>Menegazzia terebrata</i> (Hoffm.) A.Massal.	3
77.	Псевдеверния зернистая - <i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf	3
78.	Тукерманопсис реснитчатый - <i>Tuckermanopsis ciliaris</i> (Ach.) Gyeln.	3
79.	Тукерманопсис безоружный - <i>Tuckermanopsis inermis</i> (Nyl.) Karnefelt	4
80.	Пармелина липовая - <i>Parmelina tiliacea</i> (Hoffm.) Hale	1
81.	Уснея длиннейшая - <i>Usnea longissima</i> Ach.	1
82.	Тукнерария Лаурера <*> - <i>Tuckneraria laureri</i> (Kremp.) Randlane & Thell (<i>Cetraria laurerei</i> Kremp.)	3
83.	Вульпицида можжевельниковая - <i>Vulpicida juniperinus</i> (L.) J.-E.Mattsson & M.J.Lai	3
84.	Вульпицида Тилезия - <i>Vulpicida tilesii</i> (Ach.) J.-E.Mattsson & M.J.Lai	3
	Семейство Фисциевые - <i>Physciaceae</i>	
85.	Анаптихия реснитчатая - <i>Anaptychia ciliaris</i> (L.) Korb.	3
86.	Гетеродермия красивая - <i>Heterodermia speciosa</i> (Wulfen) Trevis.	2
87.	Феофисция сжатая - <i>Phaeophyscia constipata</i> (Norrl. &	3

	Nyl.) Moberg	
88.	Феофисция красносердцевинная - <i>Phaeophyscia endorhoenicea</i> (Harm.) Moberg	3
89.	Феофисция Кайрамо - <i>Phaeophyscia kairamoi</i> (Vain.) Moberg	2
90.	Феофисция щетинистая - <i>Phaeophyscia hirsuta</i> (Eslinger) Mereschk	3
91.	Фискония стертая - <i>Physconia deterosa</i> (Nyl.) Poelt	3
	Семейство Псоровые - <i>Psoraceae</i>	
92.	Псора шароносная - <i>Psora globifera</i> (Ach.) A.Massal.	2
93.	Псора красноватая - <i>Psora rubiformis</i> (Ach.) Hook.	4
	Семейство Рамалиновые - <i>Ramalinaceae</i>	
94.	Рамалина Рэслера - <i>Ramalina roesleri</i> (Hochst. ex Schaer.) Hue	3
95.	Рамалина притупленная - <i>Ramalina obtusata</i> (Arnold) Bitter	2
	Семейство Стереокаулоновые - <i>Stereocaulaceae</i>	
96.	Стереокаулон сибирский - <i>Stereocaulon sibiricum</i> Lamb	3
97.	Стереокаулон лопаточконосный - <i>Stereocaulon spathuliferum</i> Vain.	3
98.	Стереокаулон стростногубый - <i>Stereocaulon symphycheilum</i> Lamb	4
	Порядок Пельтигеровые - <i>Peltigerales</i> (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)	
	Семейство Лобариевые - <i>Lobariaceae</i>	
99.	Дендрискокаулон Умгаузена - <i>Dendriscoaulon umhausense</i> (Auersw.) Degel. (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)	1
100.	Лобария Халла - <i>Lobaria hallii</i> (Tuck.) Zahlbr.	1
101.	Лобария легочная <*> - <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	2
102.	Стикта Райта - <i>Sticta wrightii</i> Tuck.	1
	Семейство Нефромы - <i>Nephromataceae</i>	
103.	Нефрома изидиозная - <i>Nephroma isidiosum</i> (Nyl.) Gyeln.	3
104.	Нефрома швейцарская - <i>Nephroma helveticum</i> Ach.	2
	Семейство Пельтигеровые - <i>Peltigeraceae</i>	
105.	Пельтигера британская - <i>Peltigera britannica</i> (Gyeln.) Holt.-Hartw. & Tonsberg	4
106.	Пельтигера Элизабета - <i>Peltigera elisabethae</i> Gyeln.	3

107.	Пельтигера Лунге - <i>Peltigera lyngei</i> Gyeln.	4
108.	Пельтигера горизонтальная - <i>Peltigera horizontalis</i> (Huds.) Baumg.	3
109.	Пельтигера Фриппа - <i>Peltigera frippii</i> Holt.-Hartw.	4
110.	Пельтигера Кристинссона - <i>Peltigera kristinssonii</i> Vitik.	3
111.	Солорина губчатая - <i>Solorina spongiosa</i> (Ach.) Anzi	3
	Порядок Пертузариевые - <i>Pertusariales</i>	
	Семейство Пертузариевые - <i>Pertusariaceae</i>	
112.	Пертузария полушаровидная - <i>Pertusaria hemisphaerica</i> (Florke) Erichsen	3
	Семейства с неопределенным систематическим положением в подклассе Леканоромицеты - <i>Lecanoromycetidae</i>	
	Семейство Кониоцибиевые - <i>Coniocybaceae</i>	
113.	Хенотека серая - <i>Chaenotheca cinerea</i> (Pers.) Tibell	1
114.	Хенотека стройная - <i>Chaenotheca gracilentata</i> (Ach.) J.Mattsson & Middelb. (<i>Cybebe gracilentata</i> (Ach.) Tibell).	2
115.	Хенотека темноголовая - <i>Chaenotheca phaeocephala</i> (Turner) Th. Fr.	2
116.	Склерофора темноконусная - <i>Sclerophora coniophaea</i> (Norman) J.Mattsson & Middelb.	3
	Порядки с неопределенным систематическим положением в классе Аскомицеты (Настоящие сумчатые грибы) - <i>Ascomycetes</i>	
	Порядок Микокалициевые - <i>Mycocaliciales</i>	
	Семейство Микокалициевые - <i>Mycocaliciaceae</i>	
117.	Хенотекопсис кровавый - <i>Chaenothecopsis haematopus</i> Tibell	1
118.	Хенотекопсис Вайнио - <i>Chaenothecopsis vainioana</i> (Nadv.) Tibell	3
	Семейство Сфинктриновые - <i>Sphinctrinaceae</i>	
119.	Сфинктрина сдавленная - <i>Sphinctrina anglica</i> Nyl.	1
120.	Сфинктрина волчковидная - <i>Sphinctrina turbinata</i> (Pers. Fr.) De Not.	1
	Семейства с неопределенным систематическим положением в классе Аскомицеты (Настоящие сумчатые грибы) - <i>Ascomycetes</i>	
	Семейство Микрокалициевые - <i>Microcaliciaceae</i>	
121.	Микрокалициюм Алнера - <i>Microcalicium ahlneri</i> Tibell	2

Раздел 4

Отдел Базидиомицеты - Basidiomycota

Класс Базидиомицеты - Basidiomycetes

Подкласс Агарикомицеты - Agaricomycetidae

Порядок Агариковые - Agaricales

Семейство Клавариевые - Clavariaceae

122. Мультиклавула слизистая - *Multiclavula mucida* (Pers.) R.H.Petersen 4

Семейство Трихоломовые - Tricholomataceae

123. Лихеномфалина гудзонская <*> - *Lichenomphalia hudsoniana* (H.S.Jenn.) Redhead et al.) (*Omphalina hudsoniana* (H.S.Jenn.) H.E.Bigelow) 3

Роды с неясным положением в системе грибов

124. Хеиромицина веерообразная - *Cheiromicina flabelliformis* B.Sutton in B.Sutton & Muhr 3

Царство Растения - Plantae

Раздел 5

Водоросли - Algae - Ва быдмог, ва турун

Отдел Синезеленые водоросли (Цианопрокариоты) -
Cyanophyta (Cyanoprokaryota)

Порядок Ностоковые - Nostocales

Семейство Ностоковые - Nostocaceae

125. Носток сливовидный - *Nostoc pruniforme* Ag. ex Born. et Flah. 3

Отдел Красные водоросли - Rhodophyta

Порядок Немалиевые - Nemaliales

Семейство Леманеевые - Lemnaceae

126. Леманея речная - *Lemanea fluviatilis* Ag. 3

Отдел Харовые водоросли - Charophyta

Порядок Харовые - Charales

Семейство Нителловые - Nitellaceae

127. Толипелла колосовидная - *Tolypella spicata* (R. D. W.) R. D. W. 3

Семейство Харовые - Characeae

128. Хара обыкновенная - *Chara vulgaris* L. emend. Wallr. 3

Раздел 6

Отдел Мохообразные - Bryophyta - Нитшъяс

Класс Печеночники - Hepaticae

Семейство Арнеллиевые - Arnelliaceae

129. Арнеллия финская - *Arnellia fennica* (Gottsche) Lindb. 3

Семейство Цефалозиевые - Cephaloziaceae

130. Одонтосхизма оголенная - *Odontoschisma denudatum* (Mart.) Dumort. 3

131. Цефалозия Макоуна - *Cephalozia macounii* (Austin) Austin. 2

Семейство Цефалозиелловые - Cephaloziellaceae

132. Дихитон цельнокрайный - *Dichiton integerrimum* (Lindb.) H.Buch. 2

133. Цефалозиелла нежненькая - *Cephaloziella elachista* (J.B.Jack ex Gottsche et Rabenh.) Schiffn. 3

Семейство Геокаликсовые - Geocalycaceae

134. Гарпантус щитовидный - *Harpanthus scutatus* (F.Weber et D.Mohr) Spruce. 3

Семейство Гапломитриевые - Naplomitriaceae

135. Гапломитриум Хукера <*> - *Naplomitrium hookeri* (Sm.) Nees. 2

Семейство Юнгерманиевые - Jungermanniaceae

136. Нардия японская - *Nardia japonica* Steph. 3

Семейство Лепидозиевые - Lepidoziaceae

137. Курция малоцветковая - *Kurzia pauciflora* (Dicks.) Grolle. 3

Семейство Лофозиевые - Lophoziaceae

138. Анастрофиллум сфенолобоидный - *Anastrophyllum sphenoloboides* R.M.Schust. 3

139. Лофозия восходящая - *Lophozia ascendens* (Warnst.) R.M.Schust. 3

140. Лофозия Персона - *Lophozia perssonii* H.Buch et S.W.Arnell. 3

141. Лофозия прозрачная - *Lophozia pellucida* R.M.Schust. 3

142. Сфенолобус пололистный - *Sphenolobus cavifolius* (H.Buch et S.W.Arnell) K.Mull. 3

143. Шистохилопсис высокоарктический - *Schistochilopsis hyperarctica* (R.M.Schust.) Konstantinova. 3

144. Шистохилопсис рыхлый - *Schistochilopsis laxa* (Lindb.) Konstantinova. 3

	Семейство Скапаниевые - Scapaniaceae	
145.	Скапания дубравная - <i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle.	3
	Класс Листостебельные мхи - Musci	
	Семейство Амблистегиевые - Amblystegiaceae	
146.	Кампилофиллум Галлера - <i>Campylophyllum halleri</i> (Hedw.) M.Fleisch. (<i>Campylium halleri</i> (Hedw.) Lindb.)	3
147.	Охырая норвежская - <i>Ochyraea norvegica</i> (Bruch et al.) Ignatov et Ignatova (<i>Hygrohypnum norvegicum</i> (Bruch et al.) J.J.Amann)	3
148.	Псевдокаллиергон трехрядный - <i>Pseudocalliergon trifarium</i> (E.Weber et D.Mohr) Loeske.	3
	Семейство Аномодонтовые - Anomodontaceae	
149.	Аномодон длиннолистный - <i>Anomodon longifolius</i> (Brid.) Hartm.	3
	Семейство Бертрамиевые - Bartramiaceae	
150.	Филонотис бранденбургский - <i>Philonotis marchica</i> (Hedw.) Brid.	3
	Семейство Брахитециевые - Brachytheciaceae	
151.	Ринхостегий стеной - <i>Rhynchostegium murale</i> (Hedw.) Bruch et al.	3
152.	Сциурогипнум орнейский - <i>Sciuro-hypnum ornellanum</i> (Molendo) Ignatov et Huttunen (<i>Scleropodium ornellanum</i> (Molendo) Lorenz.)	3
	Семейство Дикрановые - Dicranaceae	
153.	Дикранум Драммонда - <i>Dicranum drummondii</i> Muell. Hal.	3
154.	Дикранум зеленый - <i>Dicranum viride</i> (Sull. et Lesq.) Lindb.	2
	Семейство Дисцелиевые - Disceliaceae	
155.	Дисцелиум голый - <i>Discelium nudum</i> (Dicks.) Brid.	3
	Семейство Энкалиптовые - Encalyptaceae	
156.	Энкалипта короткошейковая - <i>Encalypta brevicolla</i> (Bruch et al.) Aongstr.	3
157.	Энкалипта родственная - <i>Encalypta affinis</i> R. Hedw.	3
	Семейство Фиссидентовые - Fissidentaceae	
158.	Фиссиденс зеленоватый - <i>Fissidens viridulus</i> (Sw.) Wahlenb.	3
159.	Фиссиденс крошечный - <i>Fissidens pusillus</i> (Wilson) Milde	2
160.	Фиссиденс изящнолистный - <i>Fissidens gracilifolius</i>	2

	Brugg.-Nann. et Nyh. (<i>Fissidens minutulus</i> Sull.)	
161.	Фиссиденс рыжеватый - <i>Fissidens rufulus</i> Bruch et al.	3
	Семейство Фунариевые - Funariaceae	
162.	Фунария мелкоустьевая - <i>Funaria microstoma</i> Bruch ex Schimp.	4
	Семейство Гриммиевые - Grimmiaceae	
163.	Гриммия одноцветная - <i>Grimmia unicolor</i> Hook.	2
164.	Гриммия мягкая - <i>Grimmia mollis</i> Bruch et al. (<i>Hydrogrimmia mollis</i> (Bruch et al.) Loeske)	3
165.	Кодриофорус игловидный - <i>Codriophorus acicularis</i> (Hedw.) P.Beauv. (<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)	3
166.	Кодриофорус пучковатый - <i>Codriophorus fascicularis</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra et Ochyra (<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid. (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)	2
	Семейство Гетерокладиевые - Heterocladiaceae	
167.	Гетерокладиум диморфный - <i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Bruch et al.	3
	Семейство Левкобриевые - Leucobryaceae	
168.	Дикранодонциум голый - <i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E.Britton.	4
	Семейство Меезиевые - Meesiaceae	
169.	Меезия длинноножковая - <i>Meesia longiseta</i> Hedw.	3
	Семейство Милихофериевые - Mielichhoferiaceae	
170.	Полия длинношейковая - <i>Pohlia longicollis</i> (Hedw.) Lindb.	3
171.	Полия Людвиг - <i>Pohlia ludwigii</i> (Spreng. ex Schwaegr.) Broth.	3
172.	Полия сапрофитная - <i>Pohlia saprophila</i> (Muell. Hal.) Broth.	2
173.	Полия удлиненная - <i>Pohlia elongata</i> Hedw. var. <i>greenii</i> (Brid.) A.J.Shaw.	3
	Семейство Мниевые - Mniaceae	
174.	Плагиомниум густозубчатый - <i>Plagiomnium confertidens</i> (Lindb. et Arnell) T.J.Kop.	3
175.	Цинклидиум арктический - <i>Cinclidium arcticum</i> (Bruch et al.) Schimp.	3
	Семейство Неккеревые - Neckeraceae	
176.	Неккера перистая - <i>Neckera pennata</i> Hedw.	3

Семейство Ортотриховые - Orthotrichaceae

177. Улота криволистная - *Ulota curvifolia* (Wahlenb.) Lilj. 3

Семейство Плагиотециевые - Plagiotheciaceae

178. Миурелла нежная - *Myurella tenerrima* (Brid.) Lindb. 3
 179. Миурелла сибирская - *Myurella sibirica* (Muell. Hal.) Reimers 2

Семейство Политриховые - Polytrichaceae

180. Политрихаstrум красивый - *Polytrichastrum formosum* (Hedw.) G.L.Sm. (*Polytrichum formosum* Hedw.) 3
 181. Политрихаstrум шестиугольный - *Polytrichastrum sexangulare* (Floerke ex Brid.) G.L.Sm. (*Polytrichum sexangulare* Brid.) 3

Семейство Поттиевые - Pottiaceae

182. Дидимодон туфовый - *Didymodon tophaceus* (Brid.) Lisa 2
 183. Тортелла наклоненная - *Tortella inclinata* (R.Hedw.) Limpr. 2

Семейство Псевдолескеевые - Pseudoleskeaceae

184. Лекереа войлочная - *Lescureaea radicata* (Mitt.) Moenk. (*Pseudoleskea radicata* (Mitt.) Macoun et Kindb.) 3
 185. Лекереа изменчивая - *Lescureaea mutabilis* (Brid.) Lindb. 3
 186. Лекереа отстоящая - *Lescureaea patens* Lindb. (*Pseudoleskea patens* (Lindb.) Kindb.) 2
 (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Семейство Пилезиевые - Pylaisiaceae

187. Стереодон складчатый - *Stereodon plicatulus* Lindb. (*Hypnum plicatulum* (Lindb.) A.Jaeger) 3
 (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Семейство Рабдовейсиевые - Rhabdoweisiaceae

188. Кнеструм приальпийский - *Cnestrum alpestre* (Wahlenb. ex Huebener) Nyholm ex Mogensen. 3
 189. Кнеструм сланцевый - *Cnestrum schistii* (F.Weber et D.Mohr) I.Hagen. 3
 190. Цинодонциум Брунтонна - *Cynodontium bruntonii* (Sm.) Bruch et al. 4
 191. Цинодонциум ложный - *Cynodontium fallax* Limpr. 3
 192. Цинодонциум шероховатолостный - *Cynodontium asperifolium* (Lindb. et Arnell) Paris 2

Семейство Схистостеговые - Schistostegaceae

193. Схистостега перистая - *Schistostega pennata* (Hedw.) F.Weber et Mohr 3

Семейство Зелигериевые - Seligeriaceae

194. Зелигерия Дона - *Seligeria donniana* (Sm.) Muell. Hal. 4
195. Зелигерия крошечная - *Seligeria pusilla* (Hedw.) Bruch et al. 4
196. Зелигерия согнутоножковая - *Seligeria campylopoda* Kindb. 4
197. Зелигерия трехрядная - *Seligeria trifaria* (Brid.) Lindb. 4

Семейство Сфагновые - Sphagnaceae

198. Сфагнум красивый - *Sphagnum pulchrum* (Lindb. ex Braithw.) Warnst. 3

Семейство Сплахновые - Splachnaceae

199. Тэйлория длиннозаостренная - *Tayloria acuminata* Hornsch. 4

Раздел 7

Сосудистые растения - Plantae Vasculares
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Отдел Плауновидные - Lycopodiophyta

Класс Полушниковые - Isoetopsida

Семейство Полушниковые - Isoetaceae

200. Полушник озерный <*> - *Isoetes lacustris* L. 3
201. Полушник щетинистый <*> - *Isoetes setacea* Durieu 2

Раздел 8

Отдел Папоротниковидные - Polypodiophyta
(Pteridophyta)

Класс Полиподиопсиды - Polypodiopsida

Семейство Костенцовые - Aspleniaceae

202. Костенец постенный - *Asplenium ruta-muraria* L. 2
203. Костенец зеленый - *Asplenium viride* Huds. 3

Семейство Кочедыжниковые - Athyriaceae

204. Корневишник судетский (пузырник судетский) - *Rhizomatopteris sudetica* (A.Br. et Milde) A.Khokhr. (Cystopteris sudetica A.Br. et Milde) 1

Семейство Гроздовниковые - Botrychiaceae

205. Гроздовник северный - *Botrychium boreale* Milde 3
206. Гроздовник ланцетовидный - *Botrychium lanceolatum* (S.G.Gmel.) Angstr. 3
207. Гроздовник виргинский - *Botrychium virginianum* (L.) Sw. 3

Семейство Крптограммовые - Cryptogrammaeae

208. Крптограмма курчавая - *Cryptogramma crispa* (L.) R.Br. 2
209. Крптограмма Стеллера - *Cryptogramma stelleri* (S.G.Gmel.) Prantl 3

Семейство Щитовниковые - Dryopteridaceae

210. Щитовник гребенчатый - *Dryopteris cristata* (L.) A.Gray 3
211. Щитовник мужской - *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott 3
212. Щитовник пахучий - *Dryopteris fragrans* (L.) Schott 3
213. Многорядник копьевидный - *Polystichum lonchitis* (L.) Roth 3

Семейство Гиполеписовые - Hypolepidaceae

214. Орляк обыкновенный - *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn 3

Семейство Многоножковые - Polypodiaceae

215. Многоножка обыкновенная - *Polypodium vulgare* L. 3

Семейство Телиптерисовые - Thelypteridaceae

216. Телиптерис болотный - *Thelypteris palustris* Schott 3

Семейство Вудсиевые - Woodsiaceae

217. Вудсия альпийская - *Woodsia alpina* (Bolt.) S.F.Gray 4
218. Вудсия гладкая - *Woodsia glabella* R.Br. 3
219. Вудсия эльбская - *Woodsia ilvensis* (L.) R.Br. 3

Раздел 9

Отдел Голосеменные - Pinophyta

Класс Хвойные - Pinosida

Семейство Сосновые - Pinaceae

220. Сосна сибирская, кедр сибирский - *Pinus sibirica* Du Tour - Сус пу 2

Раздел 10

Отдел Покрытосеменные - Magnoliophyta

Класс Односемядольные - Liliopsida

Семейство Орхидные - Orchidaceae

221. Калипсо луковичная <*> - *Calypso bulbosa* (L.) Oakes 3
222. Венерин башмачок настоящий <*> - *Cypripedium calceolus* L. - Адама глава турун 3
223. Венерин башмачок пятнистый - *Cypripedium guttatum* Sw. 2

224.	Пальчатокоренник балтийский <*> - <i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Orlova	3
225.	Пальчатокоренник кровавый - <i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Muell.) Soo	2
226.	Пальчатокоренник мясокрасный - <i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo	3
227.	Пальчатокоренник Траунштейнера <*> - <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut.) Soo s.l.	3
228.	Дремлик темнокрасный - <i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Bess.	3
229.	Дремлик лесной (д. широколистный) - <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz (<i>E. latifolia</i> (L.) All.)	2
230.	Дремлик болотный - <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	4
231.	Надбородник безлистный <*> - <i>Epipogium aphyllum</i> Sw.	2
232.	Гаммарбия болотная - <i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O.Kuntze	3
233.	Леукорхис беловатый - <i>Leucorchis albida</i> (L.) E.Mey.	3
234.	Мякотница однолистная - <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	3
	Семейство Частуховые - Alismataceae	
235.	Стрелолист плавающий - <i>Sagittaria natans</i> Pall.	3
	Семейство Луковые - Alliaceae	
236.	Лук угловатый - <i>Allium angulosum</i> L.	3
237.	Лук торчащий - <i>Allium strictum</i> Schrad.	3
	Семейство Сытевые (Осоковые) - Cyperaceae - Эжор	
238.	Осока белая - <i>Carex alba</i> Scop.	3
239.	Осока черноватая - <i>Carex atrata</i> L.	2
240.	Осока чернобурая - <i>Carex atrofusca</i> Schkuhr.	3
241.	Осока Бергрота - <i>Carex bergrothii</i> Palmgr.	2
242.	Осока кавказская - <i>Carex caucasica</i> Stev.	2
243.	Осока соседняя - <i>Carex contigua</i> Hoppe	4
244.	Осока ежистоколючая - <i>Carex echinata</i> Murr.	4
245.	Осока повислая - <i>Carex flacca</i> Schreb.	4
246.	Осока желтая - <i>Carex flava</i> L.	4
247.	Осока ледниковая - <i>Carex glacialis</i> Mackenz.	3
248.	Осока коротковолосистая - <i>Carex hirta</i> L.	4
249.	Осока Краузе - <i>Carex krausei</i> Boeck.	3

250.	Осока рыхлая - <i>Carex laxa</i> Wahlenb.	4
251.	Осока морская - <i>Carex marina</i> Dew.	4
252.	Осока нижнетычинковая - <i>Carex misandra</i> R.Br. (<i>C. fuliginosa</i> Schkuhr subsp. <i>misandra</i> (R.Br.) W.Nym.)	4
253.	Осока мягчайшая - <i>Carex mollissima</i> Christ	3
254.	Осока притупленная - <i>Carex obtusata</i> Liljebl.	3
255.	Осока омская - <i>Carex omskiana</i> Meinsh.	4
256.	Осока птиценожковая - <i>Carex ornithopoda</i> Willd.	3
257.	Осока стоповидная - <i>Carex pediformis</i> C.A.Mey.	3
258.	Осока ложносытевая - <i>Carex pseudocyperus</i> L.	3
259.	Осока Уильямса - <i>Carex williamsii</i> Britt.	2
260.	Болотница австрийская - <i>Eleocharis austriaca</i> Hayek	4
261.	Болотница пятицветковая - <i>Eleocharis quinqueflora</i> (F.X.Hartm.) O.Schwarz	4
262.	Болотница яйцевидная - <i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. et Schult.	4
263.	Кобрезия мышехвостниковая - <i>Kobresia myosuroides</i> (Vill.) Fiori	4
264.	Кобрезия простая - <i>Kobresia simpliciuscula</i> (Wahlenb.) Mackenz.	4
265.	Очеретник белый - <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	3
	Семейство Ирисовые (Касатиковые) - Iridaceae	
266.	Ирис сибирский - <i>Iris sibirica</i> L.	3
	Семейство Ситниковые - Juncaceae	
267.	Ситник стигийский - <i>Juncus stygius</i> L.	3
	Семейство Лилейные - Liliaceae	
268.	Гусиный лук ненецкий - <i>Gagea samojedorum</i> Grossh.	3
	Семейство Мелянтовые - Melanthiaceae	
269.	Тофиельдия краснеющая - <i>Tofieldia coccinea</i> Richards.	3
	Семейство Мятликовые (Злаки) - Poaceae (Gramineae) - Си турун	
270.	Полевица Корчагина - <i>Agrostis korczaginii</i> Senjan.-Korcz.	3
271.	Лисохвост сизый - <i>Alopecurus glaucus</i> Less.	4
272.	Коротконожка перистая - <i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Beauv.	3
273.	Кострец Пампелла - <i>Bromopsis pumpelliana</i> (Scribn.) Holub	3

s.l.

274.	Цинна широколистная - <i>Cinna latifolia</i> (Trev.) Griseb.	3
275.	Пырейник забайкальский - <i>Elymus transbaicalensis</i> (Nevski) Tzvel.	1
276.	Пырей отогнутоостый (ложнорегнерия отогнутоостая) - <i>Elytrigia reflexiaristata</i> (Nevski) Nevski (<i>Agropyron reflexiaristatum</i> Nevski; <i>Pseudoroegneria reflexiaristata</i> (Nevski) A.Lavrenko)	2
277.	Овсяница Поле - <i>Festuca pohleana</i> E. Alexeev	4
278.	Овсяница ложнодалматская - <i>Festuca pseudodalmatica</i> Krajina	1
279.	Манник большой - <i>Glyceria maxima</i> (C.Hartm.) Holmb.	3
280.	Зубровка малоцветковая - <i>Hierochloa pauciflora</i> R.Br.	4
281.	Тонконог азиатский - <i>Koeleria asiatica</i> Domin	3
282.	Тонконог Поле - <i>Koeleria pohleana</i> (Domin) Gontsch.	2
283.	Мятлик сизый - <i>Poa glauca</i> Vahl	3
284.	Мятлик расставленный - <i>Poa remota</i> Forsell.	3
285.	Мятлик урскульский - <i>Poa urssulensis</i> Trin.	3
286.	Схизахна мозолистая - <i>Schizachne callosa</i> (Turcz. ex Griseb.) Ohwi	1
287.	Тростянка овсяницева - <i>Scolochloa festucacea</i> (Willd.) Link	2
288.	Валodeя темно-пурпурная - <i>Vahlodea atropurpurea</i> (Wahlenb.) Fries	3
	Семейство Рдестовые - <i>Potamogetonaceae</i> - Тщука турун, сир турун	
289.	Рдест курчавый - <i>Potamogeton crispus</i> L.	4
290.	Рдест нитевидный - <i>Potamogeton filiformis</i> Pers.	4
291.	Рдест волосовидный - <i>Potamogeton trichoides</i> Cham. & Schlecht.	4
	Семейство Ежеголовниковые - <i>Sparganiaceae</i>	
292.	Ежеголовник мелкоплодный - <i>Sparganium microcarpum</i> (Neum.) Raunk.	4
	Класс Двусемядольные - <i>Magnoliopsida</i>	
	Семейство Сельдереевые (Зонтичные) - <i>Apiaceae</i> (<i>Umbelliferae</i>)	
293.	Володушка золотистая - <i>Bupleurum longifolium</i> L. subsp. <i>aureum</i> (Fisch. ex Hoffm.) Soo	3
294.	Омежник водный - <i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poir.	3

295. Вздутоплодник мохнатый - *Phlojodicarpus villosus* (Turcz. ex Fisch. et C.A.Mey.) Ledeb. 1

296. Жабрица густоцветковая (порезник густоцветковый) - *Seseli condensatum* (L.) Reichenb. fil. (*Libanotis condensata* (L.) Crantz) 3

Семейство

Астровые (Сложноцветные) - *Asteraceae* (*Compositae*)

297. Кошачья лапка ворсоносная (к. л. шерстистая) - *Antennaria villifera* Boriss. (*A. lanata* auct. non Greene) 3

298. Арника Ильина - *Arnica iljinii* (Maguire) Iljin 3

299. Полынь северная - *Artemisia borealis* Pall. 3

300. Полынь шелковистая - *Artemisia sericea* Web. 1

301. Астра альпийская - *Aster alpinus* L. 3

302. Бодяк девясиловидный - *Cirsium helenioides* (L.) Hill 3

303. Скерда золотистая - *Crepis chrysantha* (Ledeb.) Turcz. 3

304. Скерда многостебельная - *Crepis multicaulis* Ledeb. 3

305. Скерда тупокорневищная - *Crepis praemorsa* (L.) Tausch 2

306. Дендрантема Завадского - *Dendranthema zawadskii* (Herbich) Tzvel. 2

307. Мелколепестник смолевколистный - *Erigeron silenifolius* (Turcz.) Botsch. 2

308. Девясил иволистный - *Inula salicina* L. 3

309. Белокопытник сибирский (nardosмия Гмелина) - *Petasites sibiricus* (J.F. Gmel.) Dingwall (*Nardosmia gmelinii* Turcz. ex DC.) 3

310. Соскорея малоцветковая - *Saussurea parviflora* (Poir.) DC. 3

311. Козелец голый (к. Рупрехта) - *Scorzonera glabra* Rupr. (*S. ruprechtiana* Lipsch. et Krasch. ex Lipsch.) 2

312. Пепельник темно-пурпурный (крестовник темно-пурпурный) - *Tephrosieris atropurpurea* (Ledeb.) Holub (*Senecio atropurpureus* (Ledeb.) B.Fedtsch.) 3

313. Пепельник тундровый (крестовник тундровый) - *Tephrosieris tundricola* (Tolm.) Holub (*Senecio tundricola* Tolm.) 3

Семейство Бурачниковые - *Boraginaceae*

314. Гакелия повислоплодная - *Hackelia deflexa* (Wahlenb.) Opiz 3

Семейство

Брассиковые (Крестоцветные) - *Brassicaceae* (*Cruciferae*)

315.	Неуролома голостебельная (паррия голостебельная) - <i>Achoriphragma nudicaule</i> (L.) Sojak (Parrya <i>nudicaulis</i> (L.) Regel)	3
316.	Бурачок обратнаящевидный - <i>Alyssum obovatum</i> (C.A.Mey.) Turcz.	2
317.	Резушка каменистая (резуха северная) - <i>Arabidopsis</i> <i>petraea</i> (L.) V.I.Dorof. (<i>Arabis petraea</i> (L.) Lam. subsp. <i>septentrionalis</i> (N.Busch) Tolm.)	3
318.	Брайя багрянистая - <i>Braja purpurascens</i> (R.Br.) Bunge	4
319.	Сердечник маргаритколистный - <i>Cardamine bellidifolia</i> L.	3
320.	Крупка альпийская - <i>Draba alpina</i> L.	4
321.	Крупка серая - <i>Draba cinerea</i> Adams	4
322.	Крупка фладницийская - <i>Draba fladnizensis</i> Wulf.	4
323.	Крупка ледниковая - <i>Draba glacialis</i> Adams	4
324.	Крупка молочнобелая - <i>Draba lactea</i> Adams	4
325.	Крупка снежная - <i>Draba nivalis</i> Liljeb.	4
326.	Крупка малоцветковая (к. продолговатоплодная) - <i>Draba</i> <i>rauciflora</i> R.Br. (<i>D.oblongata</i> auct.)	4
327.	Желтушник Палласа - <i>Erysimum pallasii</i> (Pursh) Fern.	3
328.	Эвтрема Эдвардса - <i>Eutrema edwardsii</i> R.Br.	2
329.	Новоторулярия приземистая - <i>Neotorularia humilis</i> (C.A. Mey.) Hedge & J.Leonard	2
330.	Шиверекия подольская - <i>Schivereckia podolica</i> (Bess.) Andrz. ex DC.	3
331.	Ярутка ложечницевидная - <i>Thlaspi cochleariforme</i> DC.	2
	Семейство Колокольчиковые - Campanulaceae	
332.	Колокольчик олений - <i>Campanula cervicaria</i> L.	3
	Семейство Гвоздичные - Caryophyllaceae	
333.	Ясколка Крылова - <i>Cerastium krylovii</i> Schischk. et Gorczak.	3
334.	Гвоздика Фишера - <i>Dianthus fischeri</i> Spreng.	3
335.	Гвоздика ползучая - <i>Dianthus repens</i> Willd.	3
336.	Пустынница полярная (песчанка полярная) - <i>Eremogone</i> <i>polaris</i> (Schischk.) Ikonn.	4
337.	Пустынница скальная (песчанка скальная) - <i>Eremogone</i> <i>saxatilis</i> (L.) Ikonn.	3
338.	Гастролихнис родственный (г. обертковый) - <i>Gastrolychnis</i> <i>affinis</i> (Vahl ex Fries) Tolm. et Kozhanch. (G.	3

	involucrata (Cham. et Schlecht.) A. & D. Love)	
339.	Качим уральский - <i>Gypsophila uralensis</i> Less. s.l.	2
340.	Минуарция красноватая - <i>Minuartia rubella</i> (Wahlenb.) Hiern	4
341.	Смолевка поникшая - <i>Silene nutans</i> L.	3
342.	Смолевка малоллистная - <i>Silene paucifolia</i> Ledeb.	3
343.	Смолевка приятная (с. ползучая) - <i>Silene amoena</i> L. (S. repens Patrin)	3
344.	Смолка альпийская - <i>Viscaria alpina</i> (L.) G. Don (Steris alpina (L.) Sourkova)	3
345.	Смолка клейкая (с. обыкновенная) - <i>Viscaria viscosa</i> (Scop.) Aschers. (Steris viscaria (L.) Rafin., <i>Viscaria vulgaris</i> Bernh.)	3
	Семейство Маревые - <i>Chenopodiaceae</i>	
346.	Верблюдка зябкая - <i>Corispermum algidum</i> Iljin	2
	Семейство Ладанниковые - <i>Cistaceae</i>	
347.	Солнцезвет монетолистный - <i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	1
	Семейство Толстянковые - <i>Crassulaceae</i>	
348.	Родиола четырехчленная - <i>Rhodiola quadrifida</i> (Pall.) Fisch. et C.A.Meу.	2
349.	Родиола розовая - <i>Rhodiola rosea</i> L. - Дзуртан турун, пыкос турун	2
	семейство Диапенсиевые - <i>Diapensiaceae</i>	
350.	Диапенсия лапландская - <i>Diapensia lapponica</i> L.	3
	Семейство Ворсянковые - <i>Dipsacaceae</i>	
351.	Сивец луговой - <i>Succisa pratensis</i> Moench	2
	Семейство Повойничковые - <i>Elatinaceae</i>	
352.	Повойничек согнутосемянный, водяной перец - <i>Elatine hydropiper</i> L.	4
	Семейство Вересковые - <i>Ericaceae</i>	
353.	Кассиопея четырехгранная - <i>Cassiope tetragona</i> (L.) D.Don	3
	Семейство Бобовые - <i>Fabaceae</i> (Leguminosae)	
354.	Астрагал Городкова - <i>Astragalus gorodkovii</i> Jurtz.	1
355.	Копеечник альпийский - <i>Hedysarum alpinum</i> L.	3
356.	Чина гороховидная - <i>Lathyrus pisiformis</i> L.	3
357.	Лядвенец печорский - <i>Lotus peczoricus</i> Min. et Ulle	2

358.	Остролодочник Мертенса - <i>Oxytropis mertensiana</i> Turcz.	2
359.	Остролодочник ивдельский (о. уральский) - <i>Oxytropis ivdelensis</i> Knjasev (<i>O. uralensis</i> auct. non (L.) DC.)	1
	Семейство Дымянковые - Fumariaceae	
360.	Хохлатка плотная (х. луковичная) - <i>Corydalis solida</i> (L.) Clairv. (<i>C. bulbosa</i> (L.) DC.)	3
361.	Хохлатка дымянкообразная - <i>Corydalis capnoides</i> (L.) Pers.	3
	Семейство Горечавковые - Gentianaceae	
362.	Горечавка весенняя - <i>Gentiana verna</i> L.	2
363.	Горечавник оголенный - <i>Gentianopsis detonsa</i> (Rottb.) Ma	3
364.	Горечавник Долуханова - <i>Gentianopsis doluchanovii</i> (Grossh.) Tzvel.	1
	Семейство Яснотковые (Губоцветные) - Lamiaceae (Labiatae)	
365.	Змееголовник Руйша - <i>Dracosephalum ruyschiana</i> L.	3
366.	Душица обыкновенная - <i>Origanum vulgare</i> L.	2
367.	Чистец лесной - <i>Stachys sylvatica</i> L.	3
368.	Чабрец Талиева - <i>Thymus talijevii</i> Klok. et Shost. s.l.	2
	Семейство Пузырчатковые - Lentibulariaceae	
369.	Жирянка волосистая - <i>Pinguicula villosa</i> L.	3
	Семейство Кермекковые (Свинчатковые) - Limoniaceae (Plumbaginaceae)	
370.	Армерия шероховатая - <i>Armeria scabra</i> Pall. ex Schult.	3
	Семейство Льновые - Linaceae	
371.	Лен северный - <i>Linum boreale</i> Juz.	2
	Семейство Подъельниковые - Monotropaceae	
372.	Подъельник обыкновенный - <i>Nyropitys monotropa</i> Crantz	1
	Семейство Кувшинковые - Nymphaeaceae	
373.	Кувшинка четырехгранная - <i>Nymphaea tetragona</i> Georgi - Еджыд запанки	3
	Семейство Кипрейные - Onagraceae	
374.	Кипрей альсинолистный - <i>Epilobium alsinifolium</i> Vill.	3
375.	Кипрей холмовой - <i>Epilobium collinum</i> C.C.Gmel.	4
376.	Кипрей даурский - <i>Epilobium davuricum</i> Fisch. ex Hornem.	4

377.	Кипрей горный - <i>Epilobium montanum</i> L.	4
	Семейство Заразиховые - <i>Orobanchaceae</i>	
378.	Бошнякия русская - <i>Boschniakia rossica</i> (Cham. et Schlecht.) B.Fedtsch.	2
	Семейство Пионовые - <i>Paeoniaceae</i>	
379.	Пион уклоняющийся, марьин корень - <i>Paeonia anomala</i> L. - Марьямоль, марьявуж	2
	Семейство Маковые - <i>Papaveraceae</i>	
380.	Мак югорский - <i>Papaver lapponicum</i> (Tolm.) Nordh. subsp. <i>jugoricum</i> (Tolm.) Tolm.	2
381.	Мак полярный - <i>Papaver polare</i> (Tolm.) Perf.	4
	Семейство Синюховые - <i>Polemoniaceae</i>	
382.	Синюха голоногая - <i>Polemonium boreale</i> Adams subsp. <i>nudipedum</i> (Klok.) R.Kam.	4
	Семейство Истодовые - <i>Polygalaceae</i>	
383.	Истод хохлатый - <i>Polygala comosa</i> Schkuhr	3
384.	Истод обыкновенный - <i>Polygala vulgaris</i> L.	3
	Семейство Гречишные - <i>Polygonaceae</i>	
385.	Таран береговой (горец Лаксмана) - <i>Aconogonon riparium</i> (Georgi) Nara (<i>Polygonum laxmannii</i> auct.)	3
386.	Кисличник двустолбчатый - <i>Oxuria digyna</i> (L.) Hill	3
	Семейство Первоцветные - <i>Primulaceae</i>	
387.	Примула мучнистая (первоцвет мучнистый) - <i>Primula</i> <i>farinosa</i> L.	3
388.	Примула Палласа (первоцвет Палласа) - <i>Primula pallasii</i> Lehm.	2
	Семейство Грушанковые - <i>Pyrolaceae</i>	
389.	Зимолюбка зонтичная - <i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W.Barton	3
	Семейство Лютиковые - <i>Ranunculaceae</i>	
390.	Адонис сибирский - <i>Adonis sibirica</i> Patr. ex Ledeb.	1
391.	Ветреник пермский (ветреница пермская) - <i>Anemonastrum</i> <i>biarmiense</i> (Juz.) Holub (<i>Anemone biarmiensis</i> Juz.)	2
392.	Ветреница лесная - <i>Anemone sylvestris</i> L.	3
393.	Ветреничка алтайская (ветреница алтайская) - <i>Anemonoides</i> <i>altaica</i> (С.А.Мей.) Holub (<i>Anemone altaica</i> Fisch. ex С.А.Мей.)	3
394.	Ветреничка лютиковидная (ветреница лютичная) - <i>Anemonoides ranunculoides</i> (L.) Holub (<i>Anemone</i>	2

	ranunculoides L.)	
395.	Живокость Миддендорфа - <i>Delphinium middendorffii</i> Trautv.	4
396.	Чистяк весенний - <i>Ficaria verna</i> Huds.	3
397.	Оксиграфис ледниковый - <i>Oxygraphis glacialis</i> (Fisch.) Bunge	2
398.	Прострел раскрытый, сон-трава - <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill.	2
399.	Лютик длиннолистный - <i>Ranunculus lingua</i> L.	2
400.	Лютик серно-желтый - <i>Ranunculus sulphureus</i> C.J.Phipps	3
401.	Василисник водосборолистный - <i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.	3
402.	Купальница открытая - <i>Trollius apertus</i> Perf. ex Igoschina	4
	Семейство Розовые (Розоцветные) - Rosaceae	
403.	Акомастилис ледяной (новосиверсия ледяная) - <i>Acomastylis glacialis</i> (Adams) A. Khokhr. (<i>Novosieversia glacialis</i> (Adams) F.Bolle)	3
404.	Кизильник черноплодный - <i>Cotoneaster melanocarpus</i> Fisch. ex Blytt	4
405.	Кизильник одноцветковый - <i>Cotoneaster uniflorus</i> Bunge	4
406.	Дриада точечная - <i>Dryas punctata</i> Juz.	3
407.	Пятилистник кустарниковый, курильский чай (лапчатник кустарниковый) - <i>Pentaphylloides fruticosa</i> (L.) O.Schwarz (<i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb.)	2
408.	Лапчатка золотистая - <i>Potentilla chrysantha</i> Trev.	3
409.	Лапчатка прямостоячая - <i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch. - Калган, кавган вуж	3
410.	Лапчатка североазиатская - <i>Potentilla gelida</i> C.A.Mey. subsp. boreo-asiatica Jurtz. et R.Kam.	4
411.	Лапчатка Кузнецова - <i>Potentilla kuznetzowii</i> (Govor.) Juz.	3
412.	Лапчатка белоснежная - <i>Potentilla nivea</i> L. (<i>P. arenosa</i> (Turcz.) Juz.)	4
413.	Лапчатка прилистниковая - <i>Potentilla stipularis</i> L.	3
	Семейство Ивовые - Salicaceae - Бадь	
414.	Ива отогнутопочечная - <i>Salix recurvigemmis</i> A.Skvorts.	3
	Семейство Бузиновые - Sambucaceae	
415.	Бузина кистевидная - <i>Sambucus racemosa</i> L.	2
	Семейство Камнеломковые - Saxifragaceae	

416.	Селезеночник четырехтычинковый - <i>Chrysosplenium tetrandrum</i> (Lund ex Malmgr.) Th.Fries	4
417.	Камнеломка жестколистная - <i>Saxifraga aizoides</i> L.	3
418.	Камнеломка супротивнолистная - <i>Saxifraga oppositifolia</i> L.	3
419.	Камнеломка сибирская - <i>Saxifraga sibirica</i> L.	4
420.	Камнеломка тонкая - <i>Saxifraga tenuis</i> (Wahlenb.) H.Smith	4
	Семейство Норичниковые - <i>Scrophulariaceae</i>	
421.	Кастиллея воркутинская <*> - <i>Castilleja arctica</i> Kryl. et Serg. subsp. <i>vorkutensis</i> Rebr.	3
422.	Кастиллея гипоарктическая - <i>Castilleja hyparctica</i> Rebr.	3
423.	Лаготис уральский - <i>Lagotis uralensis</i> Schischk.	4
424.	Мытник прелестный - <i>Pedicularis amoena</i> Adams ex Stev.	3
425.	Мытник уральский - <i>Pedicularis uralensis</i> Vved.	4
426.	Вероника колосистая - <i>Veronica spicata</i> L.	3
	Семейство Липовые - <i>Tiliaceae</i>	
427.	Липа мелколистная - <i>Tilia cordata</i> Mill.	2
	Семейство Вязовые - <i>Ulmaceae</i>	
428.	Вяз гладкий - <i>Ulmus laevis</i> Pall.	2
429.	Вяз шершавый - <i>Ulmus scabra</i> Mill.	2
	Семейство Фиалковые - <i>Violaceae</i>	
430.	Фиалка холмовая - <i>Viola collina</i> Bess.	3
431.	Фиалка Морица - <i>Viola mauritii</i> Tepl.	3
432.	Фиалка персиколистная - <i>Viola persicifolia</i> Schreb.	2
433.	Фиалка Ривиниуса - <i>Viola riviniana</i> Reichenb.	3
434.	Фиалка Селькирка - <i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie	3
435.	Фиалка Сергиевской (ф. голая) - <i>Viola sergievskiae</i> Tzvel. (<i>V. glaberrima</i> (Murb.) C.Serg.)	3

Примечания:

1) <*> - виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации;

2) категории статуса редкости видов (подвидов) дикорастущих растений, занесенных в Красную книгу Республики Коми в связи с необходимостью обеспечения их специальной охраной (далее именуются - таксоны), определяются по следующей шкале:

1 - находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны, численность особей которых уменьшилась до такого уровня или число их местонахождений настолько сократилось, что в ближайшее время они могут исчезнуть.

2 - сокращающиеся в численности. Таксоны с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения:

а) таксоны, численность которых сокращается в результате изменения условий существования или разрушения местообитаний;

б) таксоны, численность которых сокращается в результате чрезмерного использования их человеком и может быть стабилизирована специальными мерами охраны (лекарственные, пищевые, декоративные и др. растения).

3 - редкие. Таксоны с естественной невысокой численностью, встречающиеся на ограниченной территории (или акватории) или спорадически распространенные на значительных территориях (или акваториях), для выживания которых необходимо принятие специальных мер охраны:

а) узкоареальные эндемики;

б) имеющие значительный ареал, в пределах которого встречаются спорадически и с небольшой численностью популяций;

в) имеющие узкую экологическую приуроченность, связанные со специфическими условиями произрастания (выходами известняков или др. пород, засоленными почвами, литоральными местообитаниями и др.);

г) имеющие значительный общий ареал, но находящиеся в пределах Республики Коми на границе распространения;

д) имеющие ограниченный ареал, часть которого находится на территории (или акватории) Республики Коми.

4 - неопределенные по статусу. Таксоны, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям других категорий, но нуждаются в специальных мерах охраны.

Утвержден
Приказом
Министерства
природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Коми
от 12 февраля 2008 г. N 79
(приложение N 2)

ПЕРЕЧЕНЬ
(СПИСОК) ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ
В КРАСНУЮ КНИГУ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

N п/п	Названия видов животных (русское, латинское, коми (при наличии))	Категория статуса редкости
1	2	3

Царство Животные - Animalia

Раздел 1

Тип Первичнополостные черви - Nematelminthes

Класс Волосатиковые - Nematomorpha

Отряд Гордииды - Gordiida

Семейство Волосатики - Gordiidae

1. Волосатик Павловского - *Gordius pavlovskii* Kirjanova,

4

Раздел 2

Тип Кольчатые черви - Annelida

Класс Пиявки - Hirudinea

Отряд Хоботные пиявки - Rhynchobdellea

Семейство Плоские пиявки - Glossiphoniidae

2. Бореобделла бородавчатая - *Boreobdella verrucata* (Fr. Muller, 1844) 3

Раздел 3

Тип Мягкотелые - Molluska

Класс Брюхоногие - Gastropoda

Отряд Гигрофилы - Hygrophila

Семейство Физиды - Physidae

3. Пузырчатая физиды - *Physa adversa* (Costa, 1778) 3

Семейство Планорбиды - Planorbidae

4. Сплюснутая катушка - *Hydrobia ulter* (Lightfoot, 1786) 2

Класс Двустворчатые - Bivalvia

Отряд Беззубкообразные - Unioniformes

Семейство Беззубковые - Unionidae

5. Утиная беззубка - *Colletopterum Seisanense* Petschoricum (Shadin, 1938) 3

Раздел 4

Тип Членистоногие - Arthropoda

Класс Ракообразные - Crustaceae

Отряд Десятиногие раки - Decapoda

Семейство Речные раки - Astacidae

6. Узкопалый речной рак - *Astacus (Ponastacus) leptodactylus* Eschsch, 1823 1

Класс Многоножки - Myriapoda

Отряд Эugnата - Eugnatha

Семейство Юлиды - Julidae

7. Лептоклюс проксимус - *Leptocheilopus proximus* (Nemes, 1896) 3

Отряд Колобогнаты - Colobognatha

Семейство Полизоны - Polyzoniidae

- | | | |
|-----|---|---|
| 8. | Полизиниум германикум - <i>Polyzonium germanicum</i> Brandt,
1837 | 3 |
| | Класс Насекомые - Insecta - Гут-гар | |
| | Отряд Поденки - Ephemeroptera | |
| | Семейство Поденки суставнищевые - Arthropleidae | |
| 9. | Суставница однородная - <i>Arthroplea congener</i> (Bengtsson,
1909) | 3 |
| | Семейство Поденки изонихиевые - Isonychiidae | |
| 10. | Изонихия неизвестная - <i>Isonychia ignota</i> (Walker, 1853) | 3 |
| | Семейство Поденки грязевые - Caenidae | |
| 11. | Поденка короткохвостая - <i>Brachicercus harisella</i> (Curtis,
1834) | 3 |
| 12. | Поденка сходножилковая Вернера - <i>Paraleptophlebia</i>
<i>wernerii</i> (Ulmer, 1919) | 3 |
| | Отряд Стрекозы - Odonata - Аньомако, юрсигусь | |
| | Семейство Настоящие стрекозы - Libellulidae | |
| 13. | Стрекоза плоская - <i>Libellula depressa</i> (Linnaeus, 1758) | 3 |
| | Отряд Веснянки - Plecoptera | |
| | Семейство Веснянки короткохвостые - Capniidae | |
| 14. | Веснянка короткохвостая Зайцева - <i>Capnia zaicevi</i>
Klapalek, 1914 | 4 |
| 15. | Веснянка короткохвостая двулобая - <i>Capnia bifrons</i>
(Newman, 1839) | 4 |
| 16. | Веснянка короткохвостая одинокая - <i>Capnia vidua</i>
(Klapalek, 1904) | 4 |
| 17. | Изоптена пилоусая - <i>Isoptena serricornis</i> (Pictet, 1841) | 4 |
| | Отряд Полужесткокрылые - Heteroptera | |
| | Семейство Слепняки - Miridae | |
| 18. | Зигимус нигрицепс - <i>Zygimus nigriceps</i> (Fallen, 1829) | 3 |
| | Семейство Водяные скорпионы - Nepidae | |
| 19. | Ранатра палочковидная - <i>Ranatra linearis</i> (Linnaeus,
1758) | 4 |
| | Отряд Жесткокрылые - Coleoptera | |
| | Семейство Жужелицы - Carabidae | |
| 20. | Красотел золотоямчатый - <i>Calosoma auropunctatum</i> (Herbst,
1784) | 3 |

21.	Красотел бронзовый - <i>Calosoma inquisitor</i> (Linnaeus, 1758)	3
22.	Красотел-исследователь - <i>Calosoma investigator</i> (Illiger, 1798)	3
23.	Жужелица золотистоямчатая - <i>Carabus clathratus</i> (Linnaeus, 1758)	3
24.	Жужелица блестящая - <i>Carabus nitens</i> (Linnaeus, 1758)	3
25.	Карабус королевский - <i>Carabus regalis</i> (Fischer-Waldheim, 1822)	3
26.	Жужелица ребристая - <i>Carabus canaliculatus</i> Adams, 1812	4
	Семейство Плавунцы - Dytiscidae	
27.	Плавунец широчайший - <i>Dytiscus latissimus</i> Linnaeus, 1758	2
	Семейство Водолюбы - Hydrophyllidae	
28.	Водолюб большой чернейший - <i>Hydrous aterrimus</i> (Eschscholtz, 1822)	4
	Семейство Нарывники - Meloidae	
29.	Майка фиолетовая - <i>Meloe violaceus</i> Marscham, 1802	3
	Семейство Усачи - Cerambycidae	
30.	Усач косматогрудый таежный - <i>Tragosoma depsarium</i> (Linnaeus, 1767)	3
31.	Коротконадкрыл большой - <i>Necydalis major</i> Linnaeus, 1758	3
	Отряд Сетчатокрылые - Neuroptera	
	Семейство Муравьиные львы - Myrmeleonidae	
32.	Муравьиный лев обыкновенный - <i>Myrmeleon formicarius</i> (Linnaeus, 1758)	3
	Отряд Верблюдки - Raphidioptera	
	Семейство Верблюдки тонкоусые - Raphidiidae	
33.	Верблюдка тонкоусая - <i>Raphidia ophiopsis</i> Linnaeus, 1758	3
	Отряд Ручейники - Trichoptera	
	Семейство Ручейники пухотелые - Hydroptilidae	
34.	Власотел пластинчатый - <i>Ithytrichia lamellaris</i> Eaton, 1873	3
	Семейство Фриганиды - Phryganeidae	
35.	Семблис красивый - <i>Semblis phalaenoides</i> (Linnaeus, 1758)	3
	Семейство Арктопсихиды - Arctopsychidae	
36.	Арктопсихе ладожский - <i>Arctopsyche ladogensis</i> (Kolenati, 1859)	4

Отряд Чешуекрылые - Lepidoptera

Семейство Парусники - Papilionidae

37. Аполлон Феб - *Parnassius phoebus* (Fabricius, 1793) 3
38. Мнемозина - *Parnassius mnemosyne* (Linnaeus, 1758) 2

Семейство Нимфалиды - Nymphalidae

39. Шашечница идуна - *Euphydryas iduna* (Dalman, 1816) 3
40. Перламутровка Евгения - *Issoria eugenia* (Eversmann, 1847) 3
41. Перламутровка тритония - *Boloria tritonia* (Bober, 1812) 3

Семейство Павлиноглазки - Saturniidae

42. Павлиноглазка малая - *Saturnia pavonia* (Linnaeus, 1758) 3
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Семейство Бразники - Sphingidae

43. Бразник осиновый - *Laothoe amurensis* (Staudinger, 1861) 3

Семейство Совки - Noctuidae - Вой бобувъяс

44. Голубая орденская лента - *Catocala fraxini* (Linnaeus, 1758) 3

Отряд Перепончатокрылые - Hymenoptera

Семейство Пчелиные - Apidae - Мазіяс

45. Шмель скромный, или неяркий - *Bombus modestus* Eversmann, 1852 2
46. Шмель моховой - *Bombus muscorum* (Fabricius, 1775) 3
47. Шмель Шренка - *Bombus schrenkii* (F. Morawitz, 1881) 3
48. Шмель спорадикус - *Bombus sporadicus* (Nylander, 1848) 3

Отряд Двукрылые - Diptera

Семейство Слепни - Tabanidae - Лодзъяс

49. Светлоглазка карликовая - *Atylotus sublunaticornis* (Zetterstedt, 1842) 3

Семейство Ктыри - Asilidae

50. Ляфрия горбатая - *Laphria gibbosa* (Linnaeus, 1758) 3

Семейство Жужжало - Bombyliidae

51. Жужжало малое - *Bombylius minor* Linnaeus, 1758 4

Семейство Журчалки - Syrphidae

52. Ксилота шведская - *Xylota suecica* (Ringdahl, 1943) 3

53. Дорос сетчатый - *Doros conopseus* (Fabricius, 1775) 4
54. Шмелевидка воздушная - *Volucella inanis* (Linnaeus, 1758) 4

Раздел 5

Тип Хордовые - Chordata
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Подтип Позвоночные животные - Vertebrata
(введено Приказом Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Класс Костные рыбы - Osteichthyes - Черияс
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Отряд Осетрообразные - Acipenseriformes

Семейство Осетровые - Acipenseridae

55. Сибирский осетр (западносибирский подвид - обской осетр) <*> - *Acipenser baerii baerii* (*Acipenser baerii*) (Brandt 1869) 2

Отряд Лососеобразные - Salmoniformes
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Семейство Лососевые - Salmonidae

56. Обыкновенный таймень <*> - *Hucho taimen* (Pallas, 1773) 1
57. Арктический голец - *Salvelinus alpinus* (Linnaeus, 1758) 3

Семейство Сиговые - Coregonidae

57. Нельма <*> - *Stenodus leucichthys nelma* (Pallas, 1811) - Удж, нельма 1

Семейство Хариусовые - Thymallidae

58. Сибирский хариус - *Thymallus arcticus* (Pallas, 1776) - Чикыш ком 3

Отряд Скорпенообразные - Scorpaeniformes

Семейство Рогатковые - Cottidae

59. Обыкновенный подкаменщик <*> - *Cottus gobio* L. - Гундыр, кыз юра изув, паськыд юр 2

Класс Земноводные (Амфибии) - Amphibia

Отряд Хвостатые - Caudata

Семейство Углозубы - Hynobiidae

60. Сибирский углозуб - *Salamandrella keiserlingii* Dybowski, 1870 3

Отряд Бесхвостые - Anura

Семейство Круглоязычные - Discoglossidae

61. Краснобрюхая жерлянка - *Bombina bombina* Linnaeus, 1761 4

Класс Птицы - Aves - Лябачъяс

Отряд Гагарообразные - Gaviiformes
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Семейство Гагаровые - Gaviidae

62. Европейская чернозобая гагара - *Gavia arctica arctica* (Linnaeus, 1758) - гогора 2

Отряд Поганки - Podicipediformes

Семейство Поганковые - Podicipedidae

63. Красношейная поганка - *Podiceps auritus* (Linnaeus, 1758) 4
64. Большая поганка, чомга - *Podiceps cristatus* (Linnaeus, 1758) 3

Отряд Аистообразные - Ciconiiformes

Семейство Цаплевые - Ardeidae

65. Выпь - *Botaurus stellaris* (Linnaeus, 1758) 3
66. Малая выпь - *Ixobrychus minutus* (Linnaeus, 1766) 3

Отряд Гусеобразные - Anseriformes

Семейство Утиные - Anatidae

67. Краснозобая казарка <*> - *Rufibrenta ruficollis* (Pallas, 1769) 3
68. Серый гусь - *Anser anser* (Linnaeus, 1758) - Дзодзог 4
69. Пискулька <*> - *Anser erythropus* (Linnaeus, 1758) 2
70. Лебедь - кликун - *Cygnus Cygnus* (Linnaeus, 1758) - Юсь 3
71. Малый лебедь <*> - *Cygnus bewickii* Yarrell, 1830 - Дзоля юсь 5
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)

Отряд Соколообразные - Falconiformes

Семейство Скопиные - Pandionidae

72. Скопа <*> - *Pandion haliaetus* (Linnaeus, 1758) - Чери варыш, тшуж варыш 3

Отряд Соколообразные - Falconiformes

Семейство Ястребиные - Accipitridae

73. Осоед - *Pernis apivorus* (Linnaeus, 1758) 3
74. Болтный лунь - *Circus aeruginosus* (Linnaeus, 1758) 3
75. Беркут <*> - *Aquila chrysaetos* (Linnaeus, 1758) - Ыджыд кутш 3
76. Орлан-белохвост - *Haliaeetus albicilla* (Linnaeus, 1758) - Чери варыш 3

Семейство Соколиные - Falconidae - Варышгъяс		
77.	Кречет <*> - <i>Falco rusticolus</i> Linnaeus, 1758	2
78.	Сапсан <*> - <i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	2
79.	Кобчик - <i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766	1
Отряд Курообразные - Galliformes		
Семейство Фазановые - Phasianidae		
80.	Перепел - <i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758) - Квайтпалич	2
Отряд Журавлеобразные - Gruiformes		
Семейство Журавлиные - Gruidae		
81.	Серый журавль - <i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758) - Тури	3
Семейство Пастушковые - Rallidae		
82.	Коростель - <i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758) - Герчкан (в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390)	4
83.	Камышница - <i>Callinua chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	3
84.	Лысуха - <i>Fulica atra</i> Linnaeus, 1758	3
Отряд Ржанкообразные - Charadriiformes		
Семейство Кулики-сороки - Haematorodidae - Вадор кай		
85.	Кулик-сорока (материковый подви́д) <*> - <i>Haematorus ostralegus longipes</i> Linnaeus, 1758	3
Семейство Бекасовые - Scolopacidae - Енмеж		
86.	Дупель - <i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)	4
87.	Большой веретенник - <i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	4
Отряд СOVOобразные - Strigiformes		
Семейство Совиные - Strigidae		
88.	Белая сова - <i>Nyctea scandiaca</i> (Linnaeus, 1758) - Сюзь	4
89.	Филин <*> - <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) - Сюзь	2
90.	Серая неясыть - <i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758 - Тупъюр	2
91.	Длиннохвостая неясыть - <i>Strix uralensis</i> Pallas, 1771 - Тупъюр варыш	2
92.	Бородатая неясыть - <i>Strix nebulosa</i> Forster, 1772 - Тупъюр	2
Отряд Воробьинообразные - Passeriformes		
Семейство Сорокопутовые Laniidae		

- | | | |
|-----|--|---|
| 93. | Обыкновенный серый сорокопут <*> - <i>Lanius excubitor excubitor</i> Linnaeus, 1758 - Ыджыд джетшкай, тотшкай, тоторкатша | 3 |
| | Семейство Muscicapidae - Мухоловковые
(в ред. Приказа Минприроды РК от 28.07.2008 N 390) | |
| 94. | Соловей-красношейка - <i>Calliope calliope</i> (Pallas, 1776) - Колип, колипкай | 3 |
| | Класс Млекопитающие - Mammalia
Отряд Рукокрылые - Chiroptera
Семейство Гладконосые, или Обыкновенные летучие мыши - Vespertilionidae | |
| 95. | Бурый ушан - <i>Plecotus auritus</i> Linnaeus, 1758 | 2 |
| | Отряд Зайцеобразные - Lagomorpha
Семейство Пищуховые - Ochotonidae | |
| 96. | Северная пищуха - <i>Ochotona hyperborea</i> Pallas, 1811 | 3 |
| | Отряд Хищные - Carnivora
Семейство Куньи - Mustelidae | |
| 97. | Европейская норка - <i>Mustela (Lutreola) lutreola</i> Linnaeus, 1761 - Анча, чум | 1 |
| 98. | Европейский барсук - <i>Meles meles meles</i> Linnaeus, 1758 | 3 |
| | Отряд Парнокопытные - Artiodactyla
Семейство Оленьи - Cervidae | |
| 99. | Северный олень (дикий) - <i>Rangifer tarandus tarandus</i> Linnaeus, 1758 - Кор | 2 |

Примечания:

1) <*> - виды, занесенные в Красную книгу Российской Федерации;

2) категории статуса редкости видов (подвидов, популяций) диких животных, занесенных в Красную книгу Республики Коми (далее именуются таксоны и популяции), определяются по следующей шкале:

1 - находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность особей которых уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть;

2 - сокращающиеся в численности. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, которые при дальнейшем воздействии факторов, снижающих численность, могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения;

3 - редкие. Таксоны и популяции, которые имеют малую численность и распространены на ограниченной территории (или акватории) или спорадически распространены на значительных территориях (или акваториях);

4 - неопределенные по статусу. Таксоны и популяции, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий;

5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны и популяции, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться и приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в срочных мерах по сохранению и восстановлению.
