



КонсультантПлюс

Приказ Минприроды России от 23.05.2023 N
320

"Об утверждении Перечня объектов
растительного мира, занесенных в Красную
книгу Российской Федерации"

(Зарегистрировано в Минюсте России
21.07.2023 N 74362)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 01.03.2024

Зарегистрировано в Минюсте России 21 июля 2023 г. N 74362

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ
от 23 мая 2023 г. N 320**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

На основании [пункта 1 статьи 60](#) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", [подпункта 5.5 пункта 5](#) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. N 1219, приказываю:

1. Утвердить [Перечень](#) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать не подлежащим применению [приказ](#) Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 25 октября 2005 г. N 289 "Об утверждении перечней (списков) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации (по состоянию на 1 июня 2005 г.)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 ноября 2005 г., регистрационный N 7211).

3. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20 декабря 2018 г. N 678 "О внесении изменения в Перечень (список) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (по состоянию на 1 июня 2005 г.), утвержденный приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 25.10.2005 N 289" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 марта 2019 г., регистрационный N 54110).

Министр
А.А.КОЗЛОВ

Приложение
к приказу Минприроды России
от 23.05.2023 г. N 320

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ**

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

| №/пп | Названия видов (подвидов) растений и грибов | Категория статуса редкости <1> | Статус угрозы исчезновения <2> | Степень и первоочередность принимаемых и планируемых природоохранных мер <3> |
|--|--|--------------------------------|--------------------------------|--|
| Раздел 1. ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ | | | | |
| Семейство Алангиевые - Alangiaceae | | | | |
| 1. | Алангиум платанолистный - <i>Alangium platanifolium</i> | 3 | У | III |
| Семейство Частуховые - Alismataceae | | | | |
| 2. | Частуха Валенберга - <i>Alisma wahlenbergii</i> | 2 | И | III |
| 3. | Кальдезия белозоролистная - <i>Caldesia parnassifolia</i> | 1 | И | III |
| Семейство Амариллисовые - Amaryllidaceae | | | | |
| 4. | Лук красивенький - <i>Allium bellulum</i> | 3 | У | III |
| 5. | Лук Декандоля - <i>Allium candolleianum</i> | 1 | КР | II |
| 6. | Лук черкесский - <i>Allium circassicum</i> | 2 | И | III |
| 7. | Лук крупный - <i>Allium grande</i> | 3 | У | III |
| 8. | Лук нериноцветный - <i>Allium neriniflorum</i> [<i>Caloscordum neriniflorum</i>] | 2 | И | III |
| 9. | Лук низкий - <i>Allium pumilum</i> | 3 | У | III |
| 10. | Лук регелевский - <i>Allium regelianum</i> | 2 | И | III |
| 11. | Лук трехфутовый - <i>Allium tripedale</i> [<i>Nectaroscordum tripedale</i>] | 1 | КР | I |
| 12. | Подснежник альпийский - <i>Galanthus alpinus</i> [<i>Galanthus caucasicus</i>] | 3 | У | III |
| 13. | Подснежник узколистный - <i>Galanthus angustifolius</i> | 2 | У | II |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 14. | Подснежник Борткевича - <i>Galanthus bortkewitschianus</i> | 1 | И | III |
| 15. | Подснежник лагодехский - <i>Galanthus lagodechianus</i> | 3 | БУ | III |
| 16. | Подснежник широколистный - <i>Galanthus platyphyllus</i> [<i>Galanthus panjutinii</i>] | 2 | И | III |
| 17. | Подснежник складчатый - <i>Galanthus plicatus</i> | 2 | И | III |
| 18. | Подснежник ризенский - <i>Galanthus rizehensis</i> | 1 | И | III |
| 19. | Подснежник Воронова - <i>Galanthus woronowii</i> | 2 | У | III |
| 20. | Белоцветник летний - <i>Leucojum aestivum</i> | 2 | У | III |
| 21. | Панкраций морской - <i>Pancratium maritimum</i> | 1 | КР | II |
| 22. | Штернбергия безвременникоцветковая - <i>Sternbergia colchiciflora</i> | 2 | И | II |
| Семейство Сумаховые - Anacardiaceae | | | | |
| 23. | Фисташка атлантическая [Фисташка туполистная] - <i>Pistacia atlantica</i> [<i>Pistacia mutica</i>] | 2 | И | III |
| Семейство Зонтичные - Apiaceae (Umbelliferae) | | | | |
| 24. | Сныть широколистная - <i>Aegopodium latifolium</i> | 3 | У | III |
| 25. | Арафе ароматное - <i>Arafoe aromatic</i> | 3 | У | III |
| 26. | Володушка Мартянова - <i>Vupleurum martjanovii</i> | 3 | У | III |
| 27. | Володушка Ришави - <i>Vupleurum rischawii</i> | 1 | КР | III |
| 28. | Цервария снытевидная [Оленник снытевидный] - <i>Cervaria aegopodioides</i> | 3 | У | II |
| 29. | Гирчовник Смита - <i>Conioselinum smithii</i> | 3 | У | III |
| 30. | Критмум морской - <i>Crithmum maritimum</i> | 2 | И | III |
| 31. | Пушистоспайник длиннолистный - <i>Eriosynaphe longifolia</i> | 2 | И | III |
| 32. | Синеголовник морской - <i>Eryngium maritimum</i> | 2 | У | III |
| 33. | Галосциаструм чернотилингиевый - <i>Halosciastrum melanotilingia</i> | 2 | У | III |

| | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 34. | Ферула известняковая - <i>Ferula calcarea</i> | 1 | КР | III |
| 35. | Ферула черноморская - <i>Ferula euxina</i> | 3 | У | II |
| 36. | Гладыш Стевена - <i>Laserpitium stevenii</i> | 2 | И | III |
| 37. | Магадания ольская - <i>Magadania olaensis</i> | 3 | У | III |
| 38. | Манденовия Комарова - <i>Mandenovia komarovii</i> | 2 | У | II |
| 39. | Прангос трехраздельный - <i>Prangos trifida</i> | 2 | И | III |
| 40. | Скалолюбка Таширо - <i>Rupiphila tachiroei</i> | 2 | У | III |
| 41. | Тамамшаночка красноватая - <i>Tamamschjanella rubella</i> | 3 | У | III |
| Семейство Падубовые - <i>Aquifoliaceae</i> | | | | |
| 42. | Падуб гирканский - <i>Ilex hircana</i> | 1 | КР | I |
| 43. | Падуб Сукероку - <i>Ilex sugerokii</i> | 3 | У | III |
| Семейство Аралиевые - <i>Araliaceae</i> | | | | |
| 44. | Аралия сердцевидная - <i>Aralia cordata</i> | 3 | БУ | III |
| 45. | Плющ Пастухова - <i>Hedera pastuchowii</i> | 2 | И | III |
| 46. | Калопанакс семилопастный, Диморфант - <i>Kalopanax septemlobus</i> | 3 | У | III |
| 47. | Заманиха высокая - <i>Oploranax elatus</i> | 2 | И | II |
| 48. | Женьшень настоящий - <i>Panax ginseng</i> | 1 | КР | I |
| Семейство Ароидные - <i>Araceae</i> | | | | |
| 49. | Связноплодник Егорова - <i>Symplocarpus egorovii</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Кирказоновые - <i>Aristolochiaceae</i> | | | | |
| 50. | Кирказон маньчжурский - <i>Aristolochia manshuriensis</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Спаржевые - <i>Asparagaceae</i> | | | | |
| 51. | Спаржа коротколистная - <i>Asparagus brachyphyllus</i> | 3 | У | III |
| 52. | Барнардия японская - <i>Barnardia japonica</i> [<i>Scilla scilloides</i>] | 1 | КР | II |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 53. | Бельвалия великолепная - <i>Bellevalia speciosa</i> [<i>Bellevalia sarmaticd</i>] | 2 | У | III |
| 54. | Леопольдия тонкоцветковая - <i>Leopoldia tenuiflora</i> [<i>Muscari tenuiflorum</i>] | 2 | И | II |
| 55. | Мускари голубой - <i>Muscari coeruleum</i> [<i>Pseudomuscari coeruleum</i>] | 3 | У | III |
| 56. | Мускари длинноцветковый - <i>Muscari dolichanthum</i> | 1 | КР | II |
| 57. | Иглица колхидская - <i>Ruscus colchicus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Асфodelиновые - <i>Asphodelaceae</i> | | | | |
| 58. | Асфodelина крымская - <i>Asphodeline taurica</i> | 3 | БУ | II |
| 59. | Асфodelина тонкая - <i>Asphodeline tenuior</i> | 2 | У | III |
| 60. | Эремурус замечательный - <i>Eremurus spectabilis</i> | 2 | У | III |
| Семейство Сложноцветные - <i>Asteraceae</i> | | | | |
| 61. | Пупавка Корнух-Троцкого - <i>Anthemis trotzkiana</i> | 3 | У | III |
| 62. | Арника альпийская - <i>Arnica alpina</i> [<i>Arnica fennoscandica</i>] | 2 | И | II |
| 63. | Полынь беловойлочная - <i>Artemisia hololeuca</i> | 2 | У | III |
| 64. | Полынь сенявинская - <i>Artemisia senjavinensis</i> | 3 | У | III |
| 65. | Брахантемум Баранова - <i>Brachanthemum baranovii</i> | 1 | КР | II |
| 66. | Канкриния Красноборова - <i>Cancrinia krasnoborovii</i> | 3 | У | III |
| 67. | Мелколепестник сложный - <i>Erigeron compositus</i> | 3 | У | III |
| 68. | Наголоватка меловая - <i>Jurinea cretacea</i> | 3 | У | III |
| 69. | Наголоватка мугоджарская - <i>Jurinea mugodsharica</i> | 1 | И | III |
| 70. | Кемуляриелла абхазская - <i>Kemulariella abchastica</i> | 1 | КР | II |
| 71. | Ножкосемянник косматообертковый - <i>Podospermum lachnostegium</i> | 1 | И | III |
| 72. | Соссюрея скребницелистная [Горькуша скребницелистная] - <i>Saussurea ceterachifolia</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 73. | Соссюрея Красноборова [Горькуша Красноборова] - <i>Saussurea krasnoborovii</i> | 2 | И | III |
| 74. | Соссюрея Ядринцева [Горькуша Ядринцева] - <i>Saussurea jadrincevii</i> | 1 | КР | III |
| 75. | Соссюрея советская [Горькуша советская] - <i>Saussurea sovietica</i> | 3 | У | III |
| 76. | Серпуха донская - <i>Serratula tanaitica</i> [<i>Klasea radiata</i> subsp. <i>tanaitica</i>] | 1 | КР | III |
| 77. | Большеголовник сафлоровидный - <i>Stemmacantha carthamoides</i> [<i>Rhaponticum carthamoides</i>] (за исключением популяций на территории Алтайского края, Республики Алтай и Республики Тыва) | 3 | БУ | III |
| 78. | Пижма Акинфиева - <i>Tanacetum akinfiewii</i> | 1 | КР | I |
| 79. | Одуванчик белоязычковый - <i>Taraxacum leucoglossum</i> | 1 | КР | II |
| 80. | Одуванчик линейнолистный - <i>Taraxacum lineare</i> | 1 | КР | II |
| 81. | Тридактилина Кирилова - <i>Tridactylina kirilowii</i> | 3 | У | III |
| Семейство Барбарисовые - <i>Berbericaceae</i> | | | | |
| 82. | Горянка колхидская - <i>Epimedium colchicum</i> [<i>Epimedium pinnatum</i> subsp. <i>colchicum</i>] | 3 | БУ | III |
| 83. | Горянка корейская - <i>Epimedium koreanum</i> | 1 | И | III |
| 84. | Горянка крупночашечковая - <i>Epimedium macrosepalum</i> | 3 | У | III |
| 85. | Подофилл Грея - <i>Podophyllum grayi</i> [<i>Diphylleia grayi</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Березовые - <i>Betulaceae</i> | | | | |
| 86. | Береза Максимовича - <i>Betula maximowicziana</i> | 1 | КР | II |
| 87. | Береза Шмидта - <i>Betula schmidtii</i> | 3 | У | III |
| 88. | Лещина древовидная - <i>Corylus colurna</i> | 2 | И | II |
| 89. | Хмелеграб обыкновенный - <i>Ostrya carpinifolia</i> | 2 | И | III |

| Семейство Бурачниковые - Boraginaceae | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 90. | Незабудочник уральский - <i>Eritrichium uralense</i> | 2 | У | III |
| 91. | Мертензия мелкопильчатая - <i>Mertensia serrulata</i> | 3 | У | III |
| 92. | Оносма губерлинская - <i>Onosma guberlinensis</i> | 1 | И | III |
| 93. | Оносма многолистная - <i>Onosma polyphylla</i> | 3 | У | III |
| Семейство Крестоцветные - Brassicaceae (Cruciferae) | | | | |
| 94. | Бородиния крупнолистная - <i>Borodinia macrophylla</i> [<i>Borodinia tilingii</i>] | 3 | У | III |
| 95. | Сердечник пурпуровый - <i>Cardamine purpurea</i> | 3 | БУ | III |
| 96. | Сердечник клинолистный - <i>Cardamine sphenophylla</i> | 3 | БУ | III |
| 97. | Ложечница датская - <i>Cochlearia Danica</i> | 2 | У | III |
| 98. | Катран сердцелистный - <i>Crambe cordifolia</i> | 1 | И | II |
| 99. | Катран коктебельский - <i>Crambe koktebelica</i> | 1 | И | III |
| 100. | Катран Стевена - <i>Crambe steveniana</i> | 3 | БУ | III |
| 101. | Зубянка сибирская - <i>Dentaria sibirica</i> | 3 | У | III |
| 102. | Двойчатка Оше - <i>Didymophysa aucheri</i> | 3 | У | III |
| 103. | Рогачка меловая - <i>Erucastrum cretaceum</i> [<i>Brassica elongata</i> subsp. <i>pinnatifida</i>] | 3 | У | III |
| 104. | Евтрема сердцелистная - <i>Eutrema cordifolium</i> | 2 | У | III |
| 105. | Галицкия лопатчатая - <i>Galitzkya spathulata</i> | 2 | У | III |
| 106. | Клоповник Мейера - <i>Lepidium meyeri</i> | 2 | У | III |
| 107. | Долгоног крылосемянный - <i>Macropodium pterospermum</i> | 3 | БУ | III |
| 108. | Левкой душистый - <i>Matthiola fragrans</i> | 3 | БУ | III |
| 109. | Мегадения Бардунова - <i>Megadenia bardunovii</i> | 1 | КР | II |
| 110. | Мегадения пещерная - <i>Megadenia speluncarum</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 111. | Лжепузырник пальчатый - <i>Pseudovesicaria digitate</i> | 3 | БУ | III |
| 112. | Редовския двоякоперистая - <i>Redowskia sophiifolia</i> | 1 | И | III |
| 113. | Смеловския неожиданная - <i>Smelowskia inopinata</i> | 3 | У | III |
| 114. | Стевенция Сергиевской - <i>Stevenia sergievskajae</i> [<i>Alyssum sergievskajae</i>] | 2 | У | III |
| Семейство Самшитовые - <i>Buxaceae</i> | | | | |
| 115. | Самшит колхидский - <i>Buxus colchica</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Кабомбовые - <i>Cabombaceae</i> | | | | |
| 116. | Бразения Шребера - <i>Brasenia schreberi</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Колокольчиковые - <i>Campanulaceae</i> | | | | |
| 117. | Бубенчик якутский - <i>Adenophora jacutica</i> | 3 | У | III |
| 118. | Колокольчик ардонский - <i>Campanula ardonensis</i> | 2 | И | III |
| 119. | Колокольчик Отрана - <i>Campanula autraniana</i> | 2 | И | III |
| 120. | Колокольчик безенгийский - <i>Campanula besenginica</i> | 3 | У | III |
| 121. | Колокольчик доломитовый - <i>Campanula dolomitica</i> | 3 | БУ | III |
| 122. | Колокольчик дзышринский - <i>Campanula dzyschrica</i> | 2 | И | III |
| 123. | Колокольчик Комарова - <i>Campanula komarovii</i> | 3 | БУ | III |
| 124. | Колокольчик холодолюбивый - <i>Campanula kryophila</i> | 3 | У | III |
| 125. | Колокольчик осетинский - <i>Campanula ossetica</i> | 2 | У | III |
| 126. | Колокольчик твердолистный - <i>Campanula sclerophylla</i> | 1 | КР | II |
| 127. | Лобелия Дортманна - <i>Lobelia dortmanna</i> | 3 | У | III |
| 128. | Мюльбергелла Оверина - <i>Muehlbergella oweriniana</i> [<i>Edraianthus owerinianus</i>] | 1 | КР | II |
| Семейство Жимолостные - <i>Caprifoliaceae</i> | | | | |

| | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 129. | Головчатка Литвинова - <i>Cephalaria litvinovii</i> | 2 | У | III |
| 130. | Ломелозия Ольги - <i>Lomelosia olgae</i> [<i>Scabiosa olgae</i>] | 2 | У | III |
| 131. | Жимолость этруская - <i>Lonicera etrusca</i> | 3 | У | III |
| 132. | Жимолость Толмачева - <i>Lonicera tolmatchevii</i> | 2 | И | III |
| 133. | Валериана аянская - <i>Valeriana ajanensis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Гвоздичные - <i>Caryophyllaceae</i> | | | | |
| 134. | Песчанка приземистая - <i>Arenaria humifusa</i> | 1 | КР | II |
| 135. | Гвоздика акантолимоновидная - <i>Dianthus acantholimonoides</i> | 3 | У | III |
| 136. | Качим пинежский - <i>Gypsophila uralensis</i> subsp. <i>pinogensis</i> | 3 | У | III |
| 137. | Мезостемма Мартянова - <i>Mesostemma martjanovii</i> [<i>Stellaria martjanovii</i>] | 3 | У | III |
| 138. | Смолевка Акинфиева - <i>Silene akinfjewii</i> | 3 | У | III |
| 139. | Смолевка меловая - <i>Silene cretacea</i> | 3 | У | III |
| 140. | Смолевка Гельманна - <i>Silene hellmannii</i> | 3 | У | III |
| 141. | Смолевка яйлинская - <i>Silene jailensis</i> | 1 | КР | II |
| 142. | Смолевка скальная - <i>Silene rupestris</i> [<i>Atocion rupestre</i>] | 2 | И | III |
| Семейство Бересклетовые - <i>Celastraceae</i> | | | | |
| 143. | Бересклет карликовый - <i>Euonymus nanus</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Хлорантовые - <i>Chloranthaceae</i> | | | | |
| 144. | Хлорант пильчатый - <i>Chloranthus serratus</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Клеомовые - <i>Cleomaceae</i> | | | | |
| 145. | Клеоме донецкая - <i>Cleome donetzica</i> | 3 | У | III |
| Семейство Безвременниковые - <i>Colchicaceae</i> | | | | |
| 146. | Безвременник яркий - <i>Colchicum laetum</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 147. | Безвременник великолепный - <i>Colchicum speciosum</i> | 3 | У | III |
| 148. | Безвременник трехлистный - <i>Colchicum triphyllum</i> [<i>Colchicum ancyrense</i>] | 3 | У | III |
| 149. | Безвременник разноцветный - <i>Colchicum versicolor</i> [<i>Colchicum bulbocodium</i> subsp. <i>versicolor</i> , <i>Bulbocodium versicolor</i>] | 3 | У | III |
| 150. | Безвременник теневой - <i>Colchicum umbrosum</i> | 3 | У | III |
| Семейство Вьюнковые - <i>Convolvulaceae</i> | | | | |
| 151. | Повой сольданелловый - <i>Calystegia soldanella</i> | 1 | КР | II |
| 152. | Вьюнок ежевидный - <i>Convolvulus erinaceus</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Кизилловые - <i>Cornaceae</i> | | | | |
| 153. | Кизил спорный - <i>Cornus controversa</i> [<i>Bothrocaryum controversum</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Тол станковые - <i>Crassulaceae</i> | | | | |
| 154. | Толстянка водная - <i>Crassula aquatica</i> [<i>Tillaea aquatica</i> L.] | 3 | У | III |
| 155. | Горноколосник странный - <i>Orostachys paradoxa</i> | 1 | И | III |
| 156. | Родиола розовая - <i>Rhodiola rosea</i> [<i>Rhodiola arctica</i>] (За исключением популяций Алтайского и Красноярского краев, Республики Тыва и Магаданской обл.) | 3 | У | III |
| 157. | Очиток щитковый - <i>Sedum corymbosum</i> | 1 | И | II |
| Семейство Осоковые - <i>Cyperaceae</i> | | | | |
| 158. | Осока Дэвелла - <i>Carex davalliana</i> | 1 | КР | III |
| 159. | Осока пурпурновлагалищная - <i>Carex erythrobasis</i> | 3 | БУ | III |
| 160. | Осока разрезная - <i>Carex incisa</i> | 3 | У | III |
| 161. | Осока необычная - <i>Carex insanae</i> | 3 | У | III |
| 162. | Осока японская - <i>Carex japonica</i> | 2 | У | III |
| 163. | Осока теневая - <i>Carex umbrosa</i> subsp. <i>umbrosa</i> | 1 | КР | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 164. | Меч-трава обыкновенная - <i>Cladium mariscus</i> [<i>Cladium martii</i>] | 2 | У | III |
| 165. | Фимбристилис охотский - <i>Fimbristylis ochotensis</i> [<i>Fimbristylis dichotoma</i> var. <i>ochotensis</i>] | 2 | У | II |
| 166. | Очеретник Фабера - <i>Rhynchospora faberi</i> [<i>Rhynchospora fujiiiana</i>] | 3 | У | III |
| 167. | Очеретник бурый - <i>Rhynchospora fusca</i> | 3 | У | III |
| 168. | Схенус ржавый - <i>Schoenus ferrugineus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Волчелистниковые - <i>Daphniphyllaceae</i> | | | | |
| 169. | Волчелистник низкий - <i>Daphniphyllum humile</i> | 2 | И | III |
| Семейство Диоскорейные - <i>Dioscoreaceae</i> | | | | |
| 170. | Диоскорейя кавказская - <i>Dioscorea caucasica</i> | 1 | И | III |
| Семейство Росянковые - <i>Droseraceae</i> | | | | |
| 171. | Альдрованда пузырчатая - <i>Aldrovanda vesiculosa</i> | 3 | И | III |
| Семейство Эбеновые - <i>Ebenaceae</i> | | | | |
| 172. | Хурма обыкновенная - <i>Diospyros lotus</i> L. (особи природных популяций) | 3 | У | III |
| Семейство Вересковые - <i>Ericaceae</i> | | | | |
| 173. | Земляничник мелкоплодный - <i>Arbutus andrachne</i> | 3 | У | III |
| 174. | Рододендрон Фори - <i>Rhododendron fauriei</i> [<i>Rhododendron brachycarpum</i>] | 3 | У | III |
| 175. | Рододендрон Шлиппенбаха - <i>Rhododendron schlippenbachii</i> | 2 | И | III |
| 176. | Рододендрон Чоносукэ - <i>Rhododendron tschonoskii</i> | 3 | У | III |
| Семейство Шерстостебельниковые - <i>Eriocaulaceae</i> | | | | |
| 177. | Шерстостебельник Комарова - <i>Eriocaulon komarovii</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Молочайные - <i>Euphorbiaceae</i> | | | | |
| 178. | Молочай остистый - <i>Euphorbia aristata</i> | 2 | У | III |

| | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 179. | Молочай прибрежный - <i>Euphorbia paralias</i> | 2 | И | III |
| 180. | Молочай Потанина - <i>Euphorbia potaninii</i> | 2 | У | III |
| 181. | Молочай жесткий - <i>Euphorbia rigida</i> | 2 | У | III |
| 182. | Молочай жигулевский - <i>Euphorbia x zhiguliensis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Бобовые - Fabaceae (Leguminosae) | | | | |
| 183. | Астрагал аксайский - <i>Astragalus aksaicus</i> | 3 | У | III |
| 184. | Астрагал колючковатый - <i>Astragalus arnacantha</i> [<i>Astracantha arnacantha</i>] | 3 | У | III |
| 185. | Астрагал клеровский - <i>Astragalus clerceanus</i> | 2 | У | III |
| 186. | Астрагал дагестанский - <i>Astragalus daghestanicus</i> | 1 | КР | II |
| 187. | Астрагал щельный - <i>Astragalus fissuralis</i> | 3 | У | II |
| 188. | Астрагал Игошиной - <i>Astragalus igoschinae</i> | 1 | И | III |
| 189. | Астрагал каракугинский - <i>Astragalus karakugensis</i> | 3 | У | III |
| 190. | Астрагал кунгурский - <i>Astragalus kungurensis</i> | 1 | И | II |
| 191. | Астрагал роскошный - <i>Astragalus luxurians</i> | 1 | И | III |
| 192. | Астрагал ольхонский - <i>Astragalus olchonensis</i> | 1 | И | III |
| 193. | Астрагал пермский - <i>Astragalus permiensis</i> [<i>Astragalus helmii</i> var. <i>permiensis</i>] | 2 | И | III |
| 194. | Астрагал щетинистый - <i>Astragalus setosulus</i> | 3 | У | III |
| 195. | Астрагал донской - <i>Astragalus tanaiticus</i> | 3 | БУ | II |
| 196. | Майкараган волжский - <i>Calophaca wolgarica</i> | 2 | У | II |
| 197. | Нут надрезанный - <i>Cicer incisum</i> [<i>Cicer minutum</i>] | 2 | У | II |
| 198. | Эремоспартон безлистный - <i>Eremosparton</i> <i>aphyllum</i> | 2 | У | III |
| 199. | Эверсмания почти-колючая - <i>Eversmannia</i> <i>subspinosa</i> | 1 | И | III |
| 200. | Дрок распростертый - <i>Genista humifusa</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|------|--|---|----|-----|
| 201. | Дрок монпельский - <i>Genista monspessulana</i> [<i>Teline monspessulana</i>] | 1 | КР | II |
| 202. | Дрок сванетский - <i>Genista suanica</i> | 3 | У | III |
| 203. | Дрок донской - <i>Genista tanaitica</i> | 3 | БУ | III |
| 204. | Гюльденштедтия однолистная - <i>Gueldenstaedtia monophylla</i> | 3 | БУ | III |
| 205. | Копеечник седоватый - <i>Hedysarum candidum</i> | 2 | У | III |
| 206. | Копеечник меловой - <i>Hedysarum cretaceum</i> | 3 | У | III |
| 207. | Копеечник дагестанский - <i>Hedysarum daghestanicum</i> | 3 | У | III |
| 208. | Копеечник минусинский - <i>Hedysarum minussinense</i> | 3 | У | III |
| 209. | Копеечник Разумовского - <i>Hedysarum razoumowianum</i> | 3 | БУ | III |
| 210. | Копеечник Шелля - <i>Hedysarum schellianum</i> | 1 | И | III |
| 211. | Копеечник украинский - <i>Hedysarum ucrainicum</i> | 3 | БУ | III |
| 212. | Копеечник уссурийский - <i>Hedysarum ussuriense</i> | 2 | У | III |
| 213. | Копеечник зундукский - <i>Hedysarum zundukii</i> | 1 | И | III |
| 214. | Гилодесмум Олдхэма - <i>Hylodesmum oldhamii</i> [<i>Desmodium oldhamii</i> ; <i>Podocarpium oldhamii</i>] | 2 | У | III |
| 215. | Чина голубая - <i>Lathyrus venetus</i> | 3 | БУ | III |
| 216. | Леспедеца кривокистевая - <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> | 3 | БУ | III |
| 217. | Леспедеца войлочная - <i>Lespedeza tomentosa</i> | 3 | У | III |
| 218. | Люцерна решетчатая - <i>Medicago cancellata</i> | 3 | БУ | III |
| 219. | Эспарцет Палласа - <i>Onobrychis pallasii</i> | 3 | БУ | III |
| 220. | Остролодочник колючий - <i>Oxytropis acanthacea</i> | 3 | У | III |
| 221. | Остролодочник приальпийский - <i>Oxytropis alpestris</i> | 3 | У | III |
| 222. | Остролодочник сомнительный - <i>Oxytropis dubia</i> | 4 | НД | III |

| | | | | |
|---------------------------------------|---|---|----|-----|
| 223. | Остролодочник железистый - <i>Oxytropis glandulosa</i> | 3 | У | III |
| 224. | Остролодочник Ипполита - <i>Oxytropis hippolyti</i> | 3 | БУ | III |
| 225. | Остролодочник заключающий - <i>Oxytropis includes</i> | 3 | У | III |
| 226. | Остролодочник войлочный - <i>Oxytropis lanuginosa</i> | 3 | БУ | III |
| 227. | Остролодочник блестящий - <i>Oxytropis nitens</i> | 3 | У | III |
| 228. | Остролодочник белоснежный - <i>Oxytropis nivea</i> | 3 | У | III |
| 229. | Остролодочник вздутоплодный - <i>Oxytropis physocarpa</i> | 3 | У | III |
| 230. | Остролодочник Свердрупа - <i>Oxytropis sverdrupii</i> | 3 | У | III |
| 231. | Остролодочник тодомоширский - <i>Oxytropis todomoshiriensis</i> | 2 | И | III |
| 232. | Остролодочник пушистопузырчатый - <i>Oxytropis trichophysa</i> | 2 | И | III |
| 233. | Остролодочник трехлистный - <i>Oxytropis triphylla</i> | 3 | У | III |
| 234. | Остролодочник чуйский - <i>Oxytropis tschujae</i> | 3 | У | III |
| 235. | Пуэрария дольчатая - <i>Pueraria lobata</i> (только популяции на территории Приморского края) | 3 | У | III |
| 236. | Вавиловия прекрасная - <i>Vavilovia Formosa</i> | 2 | У | III |
| 237. | Горошек плотноволосистый - <i>Vicia hololasia</i> | 1 | КР | II |
| 238. | Горошек Цыдена - <i>Vicia tsydenii</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Буковые - Fagaceae | | | | |
| 239. | Дуб зубчатый - <i>Quercus dentate</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Горечавковые - Gentianaceae | | | | |
| 240. | Горечавка лагодехская - <i>Gentiana lagodechiana</i> | 3 | У | III |
| 241. | Горечавка особенная - <i>Gentiana paradoxa</i> | 2 | И | III |
| 242. | Горечавочка Сугавары - <i>Gentianella sugawarae</i> | 3 | У | III |
| 243. | Сверция байкальская - <i>Swertia baicalensis</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 244. | Сверция многолетняя - <i>Swertia perennis</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Гераниевые - Geraniaceae | | | | |
| 245. | Аистник Стевена - <i>Erodium stevenii</i> | 3 | У | III |
| 246. | Аистник татарский - <i>Erodium tataricum</i> | 3 | У | III |
| 247. | Аистник тибетский - <i>Erodium tibetanum</i> | 3 | У | III |
| Семейство Гортензиевые - Hydrangeaceae | | | | |
| 248. | Дейция гладкая - <i>Deutzia glabrata</i> | 2 | У | III |
| 249. | Гортензия черешчатая - <i>Hydrangea petiolaris</i> | 3 | БУ | III |
| 250. | Гортензия гортензиевидная - <i>Hydrangea hydrangeoides</i> [<i>Schizophragma hydrangeoides</i>] | 2 | И | III |
| Семейство Водокрасовые - Hydrocharitaceae | | | | |
| 251. | Наяда гибкая - <i>Najas flexilis</i> [<i>Caulinia flexilis</i>] | 2 | У | III |
| 252. | Наяда тончайшая - <i>Najas tenuissima</i> [<i>Caulinia tenuissima</i>] | 1 | КР | III |
| Семейство Зверобойные - Hypericaceae | | | | |
| 253. | Зверобой Монбре - <i>Hypericum montbretti</i> [<i>Hypericum bithynicum</i>] | 3 | У | III |
| 254. | Зверобой жимолостелистный - <i>Hypericum xylosteifolium</i> | 2 | У | III |
| Семейство Касатиковые (Ирисовые) - Iridaceae | | | | |
| 255. | Шафран двуцветковый - <i>Crocus biflorus</i> s. 1. [<i>Crocus tauricus</i> ; <i>Crocus adamii</i>] | 3 | БУ | III |
| 256. | Шафран Палласа - <i>Crocus pallasii</i> | 2 | У | III |
| 257. | Шафран прекрасный - <i>Crocus speciosus</i> | 3 | БУ | III |
| 258. | Шафран долинный - <i>Crocus vallicola</i> | 3 | У | III |
| 259. | Касатик остролобный - <i>Iris acutiloba</i> | 1 | И | II |
| 260. | Касатик безлистный - <i>Iris aphylla</i> | 2 | У | III |
| 261. | Касатик кавказский - <i>Iris caucasica</i> [<i>Juno caucasica</i>] | 1 | И | III |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 262. | Касатик одомашненный - <i>Iris domestica</i> [<i>Belamcanda chinensis</i>] | 1 | КР | III |
| 263. | Касатик мечевидный - <i>Iris ensata</i> | 3 | БУ | III |
| 264. | Касатик Людвига - <i>Iris ludwigii</i> | 2 | У | III |
| 265. | Касатик ненастоящий - <i>Iris notha</i> | 2 | У | II |
| 266. | Касатик сетчатый - <i>Iris reticulata</i> [<i>Iridodictyum reticulatum</i>] | 2 | У | II |
| 267. | Касатик кожистый - <i>Iris scariosa</i> | 2 | У | II |
| 268. | Касатик тигровый - <i>Iris tigridia</i> | 3 | У | III |
| 269. | Касатик Тимофеева - <i>Iris timofejewii</i> | 2 | У | II |
| 270. | Касатик вздутый - <i>Iris ventricosa</i> | 3 | У | III |
| 271. | Касатик Воробьева - <i>Iris vorobievii</i> | 1 | И | III |
| Семейство Ореховые - Juglandaceae | | | | |
| 272. | Лапина ясенелистная - <i>Pterocarya fraxinifolia</i> [<i>Pterocarya pterocarpa</i>] | 2 | У | III |
| Семейство Губоцветные - Lamiaceae (Labiatae) | | | | |
| 273. | Живучка пирамидальная - <i>Ajuga pyramidalis</i> | 1 | КР | II |
| 274. | Орехокрыльчик монгольский - <i>Caryopteris mongholica</i> | 3 | У | III |
| 275. | Иссоп меловой - <i>Hyssopus cretaceus</i> | 3 | БУ | III |
| 276. | Зайцегуб остролобный - <i>Lagochilus acutilobus</i> | 1 | И | III |
| 277. | Тимьян красивенький - <i>Thymus pulchellus</i> | 3 | У | III |
| 278. | Прутняк священный - <i>Vitex agnus-castus</i> | 1 | И | III |
| Семейство Пузырчатковые - Lentibulariaceae | | | | |
| 279. | Пузырчатка голубая - <i>Utricularia caerulea</i> | 1 | И | III |
| Семейство Лилейные - Liliaceae | | | | |
| 280. | Кардиокринум сердцевидный - <i>Cardiocrinum cordatum</i> [<i>Cardiocrinum glehnii</i>] | 2 | И | III |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---|----|-----|
| 281. | Кандык кавказский - <i>Erythronium caucasicum</i> | 3 | БУ | III |
| 282. | Кандык японский - <i>Erythronium japonicum</i> | 2 | И | III |
| 283. | Рябчик кавказский - <i>Fritillaria caucasica</i> | 3 | У | III |
| 284. | Рябчик дагана - <i>Fritillaria dagana</i> | 3 | У | III |
| 285. | Рябчик шахматный - <i>Fritillaria meleagris</i> | 3 | У | III |
| 286. | Рябчик русский - <i>Fritillaria ruthenica</i> | 3 | У | III |
| 287. | Рябчик уссурийский - <i>Fritillaria ussuriensis</i> | 3 | У | III |
| 288. | Лилия мозолистная - <i>Lilium callosum</i> | 3 | У | III |
| 289. | Лилия кавказская - <i>Lilium caucasicum</i> [<i>Lilium martagon</i> subsp. <i>caucasicum</i>] | 2 | У | II |
| 290. | Лилия поникающая - <i>Lilium cernuum</i> | 3 | У | III |
| 291. | Лилия Кессельринга - <i>Lilium kesselringianum</i> | 2 | У | III |
| 292. | Лилия ланцетолистная - <i>Lilium lancifolium</i> | 3 | У | III |
| 293. | Лилия ложнотигровая - <i>Lilium pseudotigrinum</i> [<i>Lilium leichtlinii</i> var. <i>maximowiczii</i>] | 2 | И | II |
| 294. | Тюльпан карликовый - <i>Tulipa humilis</i> [<i>Tulipa lipskyi</i> ; <i>Tulipa caucasica</i>] | 1 | КР | III |
| 295. | Тюльпан душистый - <i>Tulipa suaveolens</i> [<i>Tulipa schrenkii</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Магнолиевые - Magnoliaceae | | | | |
| 296. | Магнолия обратнойцевидная - <i>Magnolia obovata</i> [<i>Magnolia hypoleuca</i>] | 1 | КР | III |
| Семейство Мальвовые - Malvaceae | | | | |
| 297. | Липа Максимовича - <i>Tilia maximowicziana</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Вахтовые - Menyanthaceae | | | | |
| 298. | Болотоцветник корейский - <i>Nymphoides coreana</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Восковниковые - Myricaceae | | | | |
| 299. | Восковница болотная - <i>Myrica gale</i> | 3 | У | III |

| Семейство Нартециевые - Nartheciaceae | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 300. | Нартециум Балансы - <i>Narthecium balansae</i> | 3 | У | III |
| Семейство Селитрянковые - Nitrariaceae | | | | |
| 301. | Гармала чернушковая - <i>Peganum nigellastrum</i> | 2 | И | III |
| Семейство Лotosовые - Nelumbonaceae | | | | |
| 302. | Лотос орехоносный - <i>Nelumbo nucifera</i> s.l. | 3 | У | III |
| Семейство Кувшинковые - Nymphaeaceae | | | | |
| 303. | Эвриала устрашающая - <i>Euryale ferox</i> | 2 | И | III |
| 304. | Кубышка японская - <i>Nuphar japonica</i> | 1 | И | II |
| Семейство Орхидные - Orchidaceae | | | | |
| 305. | Анакамптис холмовой - <i>Anacamptis collina</i> | 1 | КР | II |
| 306. | Анакамптис клопоносный - <i>Anacamptis coriophora</i> [<i>Orchis coriophora</i>] | 2 | У | III |
| 307. | Анакамптис рыхлоцветковый - <i>Anacamptis laxiflora</i> s. l. [<i>Orchis palustris</i> s. l.] | 1 | И | III |
| 308. | Анакамптис дремлик - <i>Anacamptis morio</i> s. l. [<i>Orchis morio</i> , <i>Orchis picta</i>] | 3 | БУ | III |
| 309. | Анакамптис ширванский - <i>Anacamptis papilionacea</i> subsp. <i>schirwanica</i> [<i>Orchis papilionacea</i> subsp. <i>schirwanica</i>] | 1 | КР | II |
| 310. | Калипсо луковичная - <i>Calypso bulbosa</i> | 3 | У | III |
| 311. | Пыльцеголовник крупноцветковый - <i>Cephalanthera damasonium</i> | 3 | БУ | III |
| 312. | Пыльцеголовник дремликовидный - <i>Cephalanthera epipactoides</i> | 2 | У | III |
| 313. | Пыльцеголовник прямой - <i>Cephalanthera erecta</i> | 2 | И | II |
| 314. | Пыльцеголовник длинноприцветниковый - <i>Cephalanthera longibracteata</i> | 3 | БУ | III |
| 315. | Пыльцеголовник длиннолистный - <i>Cephalanthera longifolia</i> | 3 | БУ | III |

| | | | | |
|------|--|---|----|-----|
| 316. | Пыльцеголовник красный - <i>Cephalanthera rubra</i> | 3 | БУ | III |
| 317. | Кремастра придатковая - <i>Cremastra appendiculata</i> [<i>Cremastra variabilis</i>] | 3 | БУ | III |
| 318. | Венерин башмачок настоящий - <i>Cypripedium calceolus</i> | 3 | БУ | III |
| 319. | Венерин башмачок крупноцветковый - <i>Cypripedium macranthos</i> | 3 | БУ | III |
| 320. | Венерин башмачок шаньсийский - <i>Cypripedium shanxiense</i> | 2 | И | III |
| 321. | Венерин башмачок вздутоцветковый - <i>Cypripedium x ventricosum</i> | 3 | БУ | III |
| 322. | Венерин башмачок Ятабе - <i>Cypripedium yatabeanum</i> | 3 | БУ | III |
| 323. | Пальчатокоренник иберийский - <i>Dactylorhiza iberica</i> | 3 | У | III |
| 324. | Пальчатокоренник Траунштейнера - <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> s. l. | 3 | У | III |
| 325. | Дактилосталикс раскрытый - <i>Dactylosteinia ringens</i> | 1 | И | III |
| 326. | Элеорхис японский - <i>Eleorchis japonica</i> | 1 | И | III |
| 327. | Седлоцветник Шмидта - <i>Ephippianthus schmidtii</i> [<i>Ephippianthus sachalinensis</i>] | 2 | У | III |
| 328. | Дремлик понтийский - <i>Epipactis pontica</i> | 2 | И | III |
| 329. | Надбородник безлистный - <i>Epipogium aphyllum</i> | 2 | У | III |
| 330. | Гастродия высокая - <i>Gastrodia elata</i> | 2 | У | III |
| 331. | Кокушник ароматнейший - <i>Gymnadenia odoratissima</i> | 1 | КР | II |
| 332. | Ремнелепестник козий - <i>Himantoglossum caprinum</i> | 2 | И | III |
| 333. | Ремнелепестник Компера - <i>Himantoglossum comperianum</i> | 2 | И | III |
| 334. | Ремнелепестник прекрасный - <i>Himantoglossum formosum</i> | 1 | И | III |

| | | | | |
|------|---|---|----|-----|
| 335. | Лимодорум недоразвитый - <i>Limodorum abortivum</i> | 3 | БУ | III |
| 336. | Липарис японский - <i>Liparis japonica</i> | 3 | БУ | III |
| 337. | Липарис Крамера - <i>Liparis krameri</i> | 2 | И | III |
| 338. | Липарис Лезеля - <i>Liparis loeselii</i> s. l. | 3 | БУ | III |
| 339. | Липарис Макино - <i>Liparis makinoana</i> | 2 | У | III |
| 340. | Мирмехис японский - <i>Murmehchis japonica</i> | 2 | И | III |
| 341. | Неотиния трехзубчатая - <i>Neotinea tridentata</i> [<i>Orchis tridentata</i>] | 3 | БУ | III |
| 342. | Неотиния обожженная - <i>Neotinea ustulata</i> [<i>Orchis ustulata</i>] | 2 | У | III |
| 343. | Офрис пчелоносная - <i>Ophrys apifera</i> | 1 | И | III |
| 344. | Офрис насекомоносная - <i>Ophrys insectifera</i> | 2 | И | III |
| 345. | Офрис сосочковая - <i>Ophrys mammosa</i> [<i>Ophrys caucasica</i>] | 2 | У | III |
| 346. | Офрис оводоносная - <i>Ophrys oestriifera</i> | 2 | У | III |
| 347. | Ятрышник мужской - <i>Orchis mascula</i> | 3 | БУ | III |
| 348. | Ятрышник шлемоносный - <i>Orchis militaris</i> s. l. [<i>Orchis stevenii</i>] | 3 | БУ | III |
| 349. | Ятрышник бледный - <i>Orchis pallens</i> | 1 | КР | II |
| 350. | Ятрышник прованский - <i>Orchis provincialis</i> | 1 | И | III |
| 351. | Ятрышник мелкоточечный - <i>Orchis punctulata</i> | 3 | БУ | III |
| 352. | Ятрышник пурпурный - <i>Orchis purpurea</i> s. l. | 3 | БУ | III |
| 353. | Ятрышник обезьяний - <i>Orchis simia</i> | 3 | БУ | III |
| 354. | Ятрышник Шпицеля - <i>Orchis spitzelii</i> | 2 | У | III |
| 355. | Поводник лучевой - <i>Pecteilis radiata</i> [<i>Habenaria radiata</i>] | 2 | И | II |
| 356. | Любка офрисовидная - <i>Platanthera ophrydioides</i> | 3 | БУ | III |
| 357. | Любка уссурийская - <i>Platanthera ussuriensis</i> [<i>Tulotis ussuriensis</i>] | 3 | БУ | III |

| | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 358. | Бородатка японская - <i>Pogonia japonica</i> | 3 | У | III |
| 359. | Понерорхис Киноситы - <i>Ponerorchis kinoshitae</i> [<i>Amitostigma kinoshitae</i>] | 3 | У | III |
| 360. | Понерорхис клубучковый - <i>Ponerorchis cucullata</i> [<i>Neottianthe cucullata</i>] | 3 | БУ | III |
| 361. | Понерорхис малоцветковый - <i>Ponerorchis pauciflora</i> [<i>Ponerorchis chusua</i>] | 1 | КР | II |
| 362. | Псевдорхис беловатый - <i>Pseudorchis albida</i> | 3 | У | III |
| 363. | Серапиас восточный - <i>Serapios orientalis</i> | 2 | У | III |
| 364. | Скрученник спиральный - <i>Spiranthes spiralis</i> | 2 | У | III |
| 365. | Стевениелла сатириовидная - <i>Steveniella satyrioides</i> | 2 | У | III |
| 366. | Траунштейнера шаровидная - <i>Traunsteinera globose</i> | 2 | И | III |
| 367. | Траунштейнера сферическая - <i>Traunsteinera sphaerica</i> | 3 | У | III |
| Семейство Заразиховые - <i>Orobanchaceae</i> | | | | |
| 368. | Кастиллея арктическая - <i>Castilleja arctica</i> | 3 | БУ | III |
| 369. | Цимбохазма днепровская - <i>Cymbochasma borysthenica</i> | 1 | И | III |
| 370. | Маннагеттея Гуммеля - <i>Mannagettaea hummelii</i> | 2 | У | III |
| Семейство Пионовые - <i>Paeoniaceae</i> | | | | |
| 371. | Пион кавказский - <i>Paeonia caucasica</i> [<i>Paeonia kavachensis</i>] | 3 | У | III |
| 372. | Пион крымский - <i>Paeonia daurica</i> | 3 | У | III |
| 373. | Пион степной - <i>Paeonia hybrida</i> | 2 | У | III |
| 374. | Пион молочноцветковый - <i>Paeonia lactiflora</i> | 3 | У | III |
| 375. | Пион Млокосевича - <i>Paeonia mlokosewitschii</i> | 1 | И | II |
| 376. | Пион обратнаяйцевидный - <i>Paeonia obovata</i> [<i>Paeonia oreogeton</i>] | 3 | У | III |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 377. | Пион тонколистный - <i>Paeonia tenuifolia</i> | 3 | БУ | III |
| 378. | Пион Виттманна - <i>Paeonia wittmanniana</i> [<i>Paeonia daurica</i> subsp. <i>wittmanniana</i>] | 2 | У | III |
| Семейство Маковые - <i>Papaveraceae</i> | | | | |
| 379. | Адлумия азиатская - <i>Adlumia asiatica</i> | 2 | И | III |
| 380. | Хохлатка Бунге - <i>Corydalis bungeana</i> | 3 | У | III |
| 381. | Хохлатка таркинская - <i>Corydalis tarkiensis</i> | 3 | У | III |
| 382. | Мачок желтый - <i>Glaucium flavum</i> | 2 | У | III |
| 383. | Мак прицветниковый - <i>Papaver bracteatum</i> | 1 | И | II |
| 384. | Мак Даля - <i>Papaver dahlianum</i> subsp. <i>dahlianum</i> [<i>Papaver lujaurense</i>] | 2 | У | II |
| 385. | Мак лапландский - <i>Papaver lapponicum</i> subsp. <i>lapponicum</i> | 3 | У | III |
| 386. | Мак Лизы - <i>Papaver lisae</i> | 3 | У | III |
| 387. | Мак Уолпола - <i>Papaver walpolei</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Филлантовые - <i>Phyllanthaceae</i> | | | | |
| 388. | Лептопус колхидский - <i>Leptopus colchicus</i> | 2 | И | III |
| Семейство Подорожниковые - <i>Plantaginaceae</i> | | | | |
| 389. | Наперстянка жилковатая - <i>Digitalis nervosa</i> | 1 | КР | II |
| 390. | Шаровница точечная - <i>Globularia punctate</i> | 3 | У | III |
| 391. | Шаровница волосоцветковая - <i>Globularia trichosantha</i> | 3 | У | III |
| 392. | Льнянка волжская - <i>Linaria volgensis</i> | 2 | У | III |
| 393. | Прибрежница одноцветковая - <i>Littorella uniflora</i> | 2 | И | III |
| 394. | Вероника богосская - <i>Veronica bogosensis</i> | 2 | И | III |
| 395. | Вероника нителистная - <i>Veronica filifolia</i> | 2 | И | III |
| 396. | Вероника понтийская - <i>Veronica pontica</i> [<i>Paederotella pontica</i>] | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 397. | Вероника саянская - <i>Veronica sajanensis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Свинчатковые - <i>Plumbaginaceae</i> | | | | |
| 398. | Армерия обыкновенная - <i>Armeria vulgaris</i> | 2 | И | III |
| 399. | Углостебельник красивопучковый - <i>Goniolimon callicomum</i> | 1 | И | III |
| 400. | Кермековидка Оверина - <i>Limoniopsis owerinii</i> | 3 | У | III |
| Семейство Злаки (Мятликовые) - <i>Poaceae (Gramineae)</i> | | | | |
| 401. | Влагалищцветник маленький - <i>Coleanthus subtilis</i> | 1 | КР | III |
| 402. | Луговик Турчанинова - <i>Deschampsia turczaninowii</i> | 2 | У | III |
| 403. | Двутычинница двутычинковая - <i>Diandrochloa diarrhena</i> | 2 | У | III |
| 404. | Двуколосница незамеченная - <i>Dimeria neglecta</i> | 1 | КР | III |
| 405. | Пырей ковылелистный - <i>Elytrigia stipifolia</i> | 2 | У | III |
| 406. | Овсяница баргузинская - <i>Festuca bargusinensis</i> | 1 | И | III |
| 407. | Овсяница Сомье - <i>Festuca sommieri</i> | 3 | БУ | III |
| 408. | Тонконог Караваева - <i>Koeleria karavajevii</i> | 3 | У | III |
| 409. | Ломкоколосник дагестанский - <i>Psathyrostachys daghestanica</i> | 2 | У | III |
| 410. | Ломкоколосник скальный - <i>Psathyrostachys rupestris</i> | 3 | БУ | III |
| 411. | Рожь Куприянова - <i>Secale kuprijanovii</i> | 3 | У | III |
| 412. | Ковыль родственный - <i>Stipa consanguinea</i> | 1 | И | III |
| 413. | Ковыль опушеннолистный - <i>Stipa dasiphylla</i> | 3 | У | III |
| 414. | Ковыль красивейший - <i>Stipa pulcherrima</i> | 3 | БУ | III |
| 415. | Ковыль Сырейщикова - <i>Stipa syreistschikowii</i> | 1 | И | III |
| 416. | Ковыль Залесского - <i>Stipa zalesskii</i> | 3 | БУ | III |
| 417. | Трехбородник китайский - <i>Triopogon chinensis</i> | 2 | У | III |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|---|----|-----|
| 418. | Цингерия Биберштейна - <i>Zingeria biebersteiniana</i> | 2 | У | III |
| Семейство Гречишные - Polygonaceae | | | | |
| 419. | Кенигия аляскинская - <i>Koenigia alaskana</i> [<i>Polygonum alaskanum</i> ; <i>Aconogonon alaskanum</i>] | 3 | У | III |
| 420. | Горец амгинский - <i>Polygonum amgense</i> [<i>Aconogonon amgense</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Первоцветные - Primulaceae | | | | |
| 421. | Проломник Козо-Полянского - <i>Androsace kosopoljanskii</i> | 3 | У | III |
| 422. | Цикламен коский - <i>Cyclamen coum</i> s. l. | 3 | БУ | III |
| 423. | Первоцвет большой - <i>Primula grandis</i> [<i>Sredinskya grandis</i>] | 2 | И | III |
| 424. | Первоцвет Юлии - <i>Primula juliae</i> | 2 | У | II |
| 425. | Первоцвет перистый - <i>Primula pinnata</i> | 3 | У | III |
| 426. | Первоцвет почколистный - <i>Primula renifolia</i> | 3 | У | III |
| 427. | Первоцвет сахалинский - <i>Primula sachalinensis</i> | 3 | БУ | III |
| 428. | Первоцвет чукотский - <i>Primula tshuktschorum</i> [<i>Primula beringensis</i>] | 3 | БУ | III |
| Семейство Лютиковые - Ranunculaceae | | | | |
| 429. | Борец двухцветковый - <i>Aconitum biflorum</i> | 3 | У | III |
| 430. | Борец обманчивый - <i>Aconitum decipiens</i> | 2 | И | III |
| 431. | Борец Флерова - <i>Aconitum flerovii</i> | 2 | У | III |
| 432. | Борец саянский - <i>Aconitum sajanense</i> | 2 | И | III |
| 433. | Борец тангутский - <i>Aconitum tanguticum</i> | 1 | И | III |
| 434. | Ветреник байкальский - <i>Anemonastrum baikalense</i> [<i>Anemone baikalensis</i>] | 3 | БУ | III |
| 435. | Ветреничка нежная - <i>Anemonoides blanda</i> [<i>Anemone blandd</i>] | 3 | У | III |
| 436. | Ветреничка уральская - <i>Anemonoides uralensis</i> [<i>Anemone uralensis</i>] | 2 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 437. | Живокость пунцовая - <i>Delphinium puniceum</i> | 2 | И | II |
| 438. | Прострел цельнолистный - <i>Pulsatilla integrifolia</i> [<i>Miyakea integrifolia</i>] | 2 | У | III |
| 439. | Прострел магаданский - <i>Pulsatilla magadanensis</i> | 3 | У | III |
| 440. | Прострел луговой - <i>Pulsatilla pratensis</i> s. l. | 3 | У | III |
| 441. | Прострел весенний - <i>Pulsatilla vernalis</i> | 1 | КР | I |
| 442. | Прострел обыкновенный - <i>Pulsatilla vulgaris</i> | 1 | КР | I |
| 443. | Лютик ледяной - <i>Ranunculus glacialis</i> [<i>Beckwithia glacialis</i>] | 3 | У | III |
| 444. | Лютик Елены - <i>Ranunculus helenae</i> | 3 | У | III |
| 445. | Лютик саянский - <i>Ranunculus sajanensis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Розовые (Розоцветные) - <i>Rosaceae</i> | | | | |
| 446. | Манжетка альпийская - <i>Alchemilla alpine</i> | 3 | У | III |
| 447. | Миндаль черешковый - <i>Amygdalus pedunculata</i> [<i>Prunus pedunculata</i>] | 3 | У | III |
| 448. | Абрикос маньчжурский - <i>Armeniaca mandshurica</i> [<i>Prunus mandshurica</i>] | 3 | У | III |
| 449. | Кизильник кинобарнокрасный - <i>Cotoneaster cinnabarinus</i> | 3 | У | III |
| 450. | Боярышник Поярковой - <i>Crataegus pojarkovae</i> | 1 | КР | III |
| 451. | Экзохорда пильчатоллистная - <i>Echochorda serratifolia</i> | 1 | КР | III |
| 452. | Пентактина Шлотгауэр - <i>Pentactina schlothauerae</i> [<i>Spiraea schlothgaueriae</i>] | 2 | У | III |
| 453. | Лапчатка Эверсманна - <i>Potentilla eversmanniana</i> | 1 | И | III |
| 454. | Лапчатка Толля - <i>Potentilla tollii</i> | 3 | У | III |
| 455. | Лапчатка волжская - <i>Potentilla vulgarica</i> | 1 | И | III |
| 456. | Принсепия китайская - <i>Prinsepia sinensis</i> | 2 | И | III |
| 457. | Кровохлебка великолепная - <i>Sanguisorba magnifica</i> | 1 | КР | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 458. | Рябинокизильник Позднякова - <i>Sorbocotoneaster pozdnjakovii</i> | 3 | У | III |
| Семейство Ивовые - Salicaceae | | | | |
| 459. | Ива Гордеева - <i>Salix gordejvii</i> | 1 | И | III |
| Семейство Сапиндовые - Sapindaceae | | | | |
| 460. | Клен японский - <i>Acer japonicum</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Камнеломковые - Saxifragaceae | | | | |
| 461. | Селезеночник Дежнева - <i>Chrysosplenium rimosum</i> subsp. <i>dezhnevii</i> | 3 | У | III |
| 462. | Камнеломка колончатая - <i>Saxifraga columnaris</i> | 3 | У | III |
| 463. | Камнеломка Динника - <i>Saxifraga dinnikii</i> | 3 | У | III |
| 464. | Камнеломка Коржинского - <i>Saxifraga korshinskii</i> | 3 | У | III |
| 465. | Камнеломка молочная - <i>Saxifraga lactea</i> | 3 | У | III |
| Семейство Норичниковые - Scrophulariaceae | | | | |
| 466. | Норичник меловой - <i>Scrophularia cretacea</i> | 3 | БУ | III |
| 467. | Норичник тонкий - <i>Scrophularia exilis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Пасленовые - Solanaceae | | | | |
| 468. | Красавка белладонна - <i>Atropa bella-donna</i> [<i>Atropa caucasica</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Клекачковые - Staphyleaceae | | | | |
| 469. | Клекачка колхидская - <i>Staphylea colchica</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Волчниковые - Thymelaeaceae | | | | |
| 470. | Волчник баксанский - <i>Daphne baksanica</i> | 1 | КР | I |
| 471. | Волчник боровой - <i>Daphne sneorum</i> | 3 | У | III |
| 472. | Волчник Софии - <i>Daphne Sophia</i> | 1 | КР | II |
| 473. | Двучленник алтайский - <i>Diarthron altaicum</i> [<i>Stelleropsis altaica</i>] | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 474. | Двучленник кавказский - <i>Diarthron caucasicum</i> [<i>Stelleropsis caucasica</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Калиновые - <i>Viburnaceae</i> | | | | |
| 475. | Калина Райта - <i>Viburnum wrightii</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Фиалковые - <i>Violaceae</i> | | | | |
| 476. | Фиалка надрезанная - <i>Viola incisa</i> | 1 | И | III |
| Семейство Виноградовые - <i>Vitaceae</i> | | | | |
| 477. | Виноградовник японский - <i>Ampelopsis japonica</i> | 2 | У | III |
| 478. | Девичий виноград триостренный - <i>Parthenocissus tricuspidata</i> | 2 | У | III |
| Раздел 2. ГОЛОСЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ | | | | |
| Семейство Кипарисовые - <i>Cupressaceae</i> | | | | |
| 479. | Можжевельник скученный - <i>Juniperus conferta</i> | 3 | У | III |
| 480. | Можжевельник высокий - <i>Juniperus excels</i> | 2 | И | III |
| 481. | Можжевельник вонючий - <i>Juniperus foetidissima</i> | 2 | И | III |
| 482. | Можжевельник твердый - <i>Juniperus rigida</i> | 2 | И | III |
| 483. | Можжевельник Саржента - <i>Juniperus sargentii</i> | 3 | БУ | III |
| 484. | Микробиота перекрестнопарная - <i>Microbiota decussate</i> | 2 | И | III |
| Семейство Сосновые - <i>Pinaceae</i> | | | | |
| 485. | Лиственница ольгинская - <i>Larix olgensis</i> | 2 | У | III |
| 486. | Ель Глена - <i>Picea glehnii</i> | 3 | У | III |
| 487. | Сосна густоцветная - <i>Pinus densiflora</i> | 3 | У | III |
| 488. | Сосна Палласа - <i>Pinus pallasiana</i> (кроме популяций Республики Крым и города федерального значения Севастополь) | 1 | И | III |
| 489. | Сосна пицундская - <i>Pinus pityusa</i> [<i>Pinus brutia</i> var. <i>pityusa</i>] | 2 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 490. | Сосна меловая - <i>Pinus sylvestris</i> var. <i>cretacea</i> | 3 | У | III |
| Семейство Тисовые - <i>Taxaceae</i> | | | | |
| 491. | Тис ягодный - <i>Taxus baccata</i> | 2 | У | III |
| 492. | Тис остроконечный - <i>Taxus cuspidate</i> | 3 | У | III |
| Раздел 3. ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ | | | | |
| Папоротниковидные | | | | |
| Семейство Костенцовые - <i>Aspleniaceae</i> | | | | |
| 493. | Костенец Билло - <i>Asplenium billotii</i> | 3 | У | III |
| 494. | Костенец дагестанский - <i>Asplenium daghestanicum</i> | 1 | КР | I |
| 495. | Костенец Нези - <i>Asplenium nesii</i> [<i>Asplenium exiguum</i>] | 3 | У | III |
| 496. | Костенец саянский - <i>Asplenium sajanense</i> | 3 | И | III |
| Семейство Кочедыжниковые - <i>Athyriaceae</i> | | | | |
| 497. | Кочедыжничек японский - <i>Athyriopsis japonica</i> [<i>Deparia japonica</i>] | 1 | И | III |
| 498. | Кочедыжник Уорда - <i>Athyrium wardii</i> | 3 | У | III |
| 499. | Лунокучник Генри - <i>Lunathyrium henryi</i> [<i>Deparia henryi</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Гроздовниковые - <i>Botrychiaceae</i> | | | | |
| 500. | Гроздовник простой - <i>Botrychium simplex</i> | 1 | КР | III |
| 501. | Гроздовник прямой - <i>Botrychium strictum</i> | 3 | У | III |
| Семейство Щитовниковые - <i>Dryopteridaceae</i> | | | | |
| 502. | Арахниодес Микеля - <i>Arachniodes miqueliana</i> [<i>Leptorumohra miqueliana</i>] | 1 | КР | III |
| 503. | Арахниодес безострый - <i>Arachniodes mutica</i> | 3 | У | III |
| 504. | Щитовник китайский - <i>Dryopteris chinensis</i> | 1 | КР | III |
| Семейство Тонколистниковые (Гименофилловые) - <i>Hymenophyllaceae</i> | | | | |

| | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 505. | Тонколистник Райта - <i>Hymenophyllum wrightii</i> [<i>Mecodium wrightii</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Марсилиевые - <i>Marsileaceae</i> | | | | |
| 506. | Марсилия египетская - <i>Marsilea aegyptiaca</i> | 1 | КР | II |
| 507. | Марсилия щетинистая - <i>Marsilea strigose</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Ужовниковые - <i>Ophioglossaceae</i> | | | | |
| 508. | Ужовник аляскинский - <i>Ophioglossum alaskanum</i> | 2 | И | III |
| Семейство Чистоустовые - <i>Osmundaceae</i> | | | | |
| 509. | Чистоуст японский - <i>Osmunda japonica</i> | 3 | У | III |
| Семейство Плагиогириевые - <i>Plagiogyriaceae</i> | | | | |
| 510. | Плагиогирия Матсумуры - <i>Plagiogyria matsumurana</i> | 3 | У | III |
| Семейство Многоножковые - <i>Polypodiaceae</i> | | | | |
| 511. | Чешуекучник решетчатый - <i>Lepisorus clathratus</i> Ching [<i>Lepisorus alberti</i>] | 2 | У | III |
| 512. | Пиррозия длинночерешковая - <i>Pyrrosia petiolosa</i> [<i>Pyrrosia lingua</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Синопттерисовые - <i>Sinopteridaceae</i> | | | | |
| 513. | Хемионитис Куна - <i>Hemionitis kuhnii</i> [<i>Aleuritopteris kuhnii</i> ; <i>Cheilanthes kuhnii</i> ; <i>Leptolepidium kuhnii</i>] | 3 | У | III |
| Плауновидные | | | | |
| Семейство Полушниковые - <i>Isoëtaceae</i> | | | | |
| 514. | Полушник морской - <i>Isoëtes maritima</i> [<i>Isoëtes beringensis</i>] | 1 | КР | III |
| 515. | Полушник колючеспоровый - <i>Isoëtes echinospora</i> | 3 | У | III |
| 516. | Полушник озерный - <i>Isoëtes lacustris</i> (кроме популяций Республики Карелия) | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|---|---|---|-----|
| Раздел 4. МОХООБРАЗНЫЕ | | | | |
| Отдел ПЕЧЕНОЧНИКИ - MARCHANTIOPHYTA | | | | |
| Класс Гапломитриеи - Haplomitriopsida | | | | |
| Порядок Калобриеи - Calobryales | | | | |
| Семейство Гапломитриеи - Haplomitriaceae | | | | |
| 517. | Гапломитриум Гукера - <i>Haplomitrium hookeri</i> | 3 | У | III |
| Порядок Треубиеи - Treubiales | | | | |
| Семейство Треубиеи - Treubiaceae | | | | |
| 518. | Апотреубия маленькая - <i>Apotreubia paapa</i> [Апотреубия Хортон - <i>Apotreubia hortoniae</i>] | 2 | И | II |
| Класс Юнгерманниеи - Jungermanniopsida | | | | |
| Порядок Юнгерманниеи - Jungermanniales | | | | |
| Семейство Анастрофилловые - Anastrophyllaceae | | | | |
| 519. | Биантеридион волнистолистный - <i>Biantheridion undulifolium</i> | 3 | У | II |
| 520. | Хандонантус бирманский - <i>Chandonanthus birmensis</i> | 3 | У | III |
| 521. | Изопахес обесцвеченный - <i>Isopaches decolorans</i> [<i>Lophozia decolorans</i>] | 3 | У | III |
| 522. | Рудольгея северная - <i>Rudolgaea borealis</i> [Гимноколея северная - <i>Gymnocolea borealis</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Цефалозиеи - Cephaloziaceae | | | | |
| 523. | Цефалозия Макоуна - <i>Cephalozia macounii</i> | 2 | И | II |
| 524. | Фускоцефалозиопсис крупноколосковый - <i>Fuscocephalozia macrostachya</i> [Цефалозия крупноколосковая - <i>Cephalozia macrostachya</i>] | 2 | И | II |
| 525. | Одонтосхизма Исибы - <i>Odontoschisma jishibae</i> [Иватзукия Исибы - <i>Iwatsukia jishibae</i>] | 2 | И | III |
| Семейство Цефалозиелловые - Cephaloziellaceae | | | | |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 526. | Цефалозиелла цельнокрайная - <i>Cephaloziella integerrima</i> | 3 | У | III |
| 527. | Протолофозия удлиненная - <i>Protolophozia elongata</i> [<i>Lophozia elongata</i>] | 2 | И | II |
| Семейство Скапаниевые - <i>Scapaniaceae</i> | | | | |
| 528. | Скапания сизоголовая - <i>Scapania glaucosephala</i> | 2 | И | II |
| 529. | Скапания шариконосная - <i>Scapania sphaerifera</i> | 3 | БУ | III |
| 530. | Скапания бородавчатая - <i>Scapania verrucosa</i> | 3 | У | III |
| Семейство Калипогейевые - <i>Calypogeiaceae</i> | | | | |
| 531. | Эокалипогейя Шустера - <i>Eocalypogeia schusteriana</i> | 3 | У | III |
| Семейство Геокаликсовые - <i>Geocalycaceae</i> | | | | |
| 532. | Гарпантус щитовидный - <i>Harpanthus scutatus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Гимномитриевые - <i>Gymnomitriaceae</i> | | | | |
| 533. | Гимномитрион изменчивый - <i>Gymnomitrium commutatum</i> [Марсупелла изменчивая - <i>Marsupella commutata</i>] | 3 | У | III |
| 534. | Гимномитрион отвернутый - <i>Gymnomitrium revolutum</i> [Апомарсупелла отогнутая - <i>Apomarsupella revoluta</i>] | 3 | У | III |
| 535. | Празантус ямальский - <i>Prasanthus jamalicus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Плагиохиловые - <i>Plagiochilaceae</i> | | | | |
| 536. | Ксенохила цельнолистная - <i>Xenochila integrifolia</i> | 3 | У | III |
| Порядок Порелловые - <i>Porellales</i> | | | | |
| Семейство <i>Porellaceae</i> - Порелловые | | | | |
| 537. | Асцидиота ресничатолистная - <i>Ascidiota blepharophylla</i> | 3 | У | III |
| Семейство Юбуловые - <i>Jubulaceae</i> | | | | |
| 538. | Юбула японская - <i>Jubula japonica</i> | 3 | У | III |
| 539. | Юбула кавказская - <i>Jubula hutchinsiae</i> subsp. <i>caucasica</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|---|-----|
| Порядок Птилидиевые - Ptilidiales | | | | |
| Семейство Неотрихоколеевые - Neotrichocoleaceae | | | | |
| 540. | Трихоколеопсис мешочковый - <i>Trichocoleopsis sacculata</i> | 3 | У | III |
| Порядок Метцгериевые - Metzgeriales | | | | |
| Семейство Аневровые - Aneuraceae | | | | |
| 541. | Аневра удивительная - <i>Aneura mirabilis</i> [Криптоталлус удивительный - <i>Cryptothallus mirabilis</i>] | 3 | У | III |
| Порядок Фоссомброниевые - Fossombroniales | | | | |
| Семейство Фоссомброниевые - Fossombroniaceae | | | | |
| 542. | Фоссомброния аляскинская - <i>Fossombronia alaskana</i> | 3 | У | III |
| Порядок Паллавичиниевые - Pallaviciniales | | | | |
| Семейство Меркиевые - Moerckiaceae | | | | |
| 543. | Хатториантус эримоский - <i>Hattorianthus erimonus</i> | 3 | У | III |
| Класс Маршанциевые - Marchantiopsida | | | | |
| Порядок Маршанциевые - Marchantiales | | | | |
| Семейство Эйтониевые - Ayttoniaceae | | | | |
| 544. | Манния трехандроцейная - <i>Mannia triandra</i> | 3 | У | III |
| Семейство Маршанциевые - Marchantiaceae | | | | |
| 545. | Бучеджия румынская - <i>Viscegia romanica</i> | 3 | У | III |
| Отдел МХИ - BRYOPHYTA | | | | |
| Класс Сфагновые - Sphagnopsida | | | | |
| Порядок Сфагновые - Sphagnales | | | | |
| Семейство Сфагновые - Sphagnaceae | | | | |
| 546. | Сфагнум мягкий - <i>Sphagnum molle</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| Класс Андрееобриевые - <i>Andreaeobryopsida</i> | | | | |
| Порядок Андрееобриевые - <i>Andreaeobryales</i> | | | | |
| Семейство Андрееобриевые - <i>Andreaeobryaceae</i> | | | | |
| 547. | Андрееобриум крупноспоровый - <i>Andreaeobryum macrosporum</i> | 3 | БУ | III |
| Класс Андреевые - <i>Andreaeopsida</i> | | | | |
| Порядок Андреевые - <i>Andreaeales</i> | | | | |
| Семейство Андреевые - <i>Andreaeaceae</i> | | | | |
| 548. | Андрееа толстожилковая - <i>Andreaea crassinervia</i> | 3 | У | III |
| Класс Эдиподиевые - <i>Oedipodiopsida</i> | | | | |
| Порядок Эдиподиевые - <i>Oedipodiales</i> | | | | |
| Семейство Эдиподиевые - <i>Oedipodiaceae</i> | | | | |
| 549. | Эдиподиум Гриффита - <i>Oedipodium griffithianum</i> | 3 | У | III |
| Класс Бриевые - <i>Bryopsida</i> | | | | |
| Порядок Буксбаумиевые - <i>Buxbaumiales</i> | | | | |
| Семейство Буксбаумиевые - <i>Buxbaumiaceae</i> | | | | |
| 550. | Буксбаумия зеленая - <i>Buxbaumia viridis</i> | 2 | У | III |
| Порядок Фунариевые - <i>Funariales</i> | | | | |
| Семейство Фунариевые - <i>Funariaceae</i> | | | | |
| 551. | Афониния даурская - <i>Afoninia dahurica</i> | 3 | У | III |
| Порядок Эвкалиптовые - <i>Encalyptales</i> | | | | |
| Семейство Эвкалиптовые - <i>Encalyptaceae</i> | | | | |
| 552. | Энкалипта коротконожковая - <i>Encalypta brevipes</i> | 3 | БУ | III |
| Порядок Псевдодитриховые - <i>Pseudoditrichales</i> | | | | |
| Семейство Псевдодитриховые - <i>Pseudoditrichaceae</i> | | | | |
| 553. | Псевдодитрихум удивительный - <i>Pseudoditrichum mirabile</i> | 3 | БУ | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| Порядок Гриммиевые - Grimmiaceae | | | | |
| Семейство Зелигериевые - Seligeriaceae | | | | |
| 554. | Зелигерия эландская - <i>Seligeria oelandica</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Птихомитриевые - Ptychomitriaceae | | | | |
| 555. | Брахидонциум волосковидный - <i>Brachydontium trichodes</i> | 3 | БУ | III |
| 556. | Индузиелла тяньшанская - <i>Indusiella thianschanica</i> | 3 | БУ | III |
| Порядок Дикрановые - Dicranales | | | | |
| Семейство Дикрановые - Dicranaceae | | | | |
| 557. | Онгстремия сережчатая - <i>Aongstroemia julacea</i> | 3 | НД | III |
| 558. | Дикранум зеленый - <i>Dicranum viride</i> | 2 | И | II |
| 559. | Дитрихопис байкальский - <i>Ditrichopsis baikalensis</i> | 3 | БУ | III |
| 560. | Ореас Марциуса - <i>Oreas martiana</i> | 3 | У | III |
| 561. | Трематодой светло-зеленый - <i>Trematodon laetevirens</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Поттиевые - Pottiaceae | | | | |
| 562. | Дидимодон гигантский - <i>Didymodon giganteus</i> | 3 | У | III |
| 563. | Хильперция Беленовского - <i>Hilpertia velenovskyi</i> | 3 | БУ | III |
| 564. | Псевдокроссидиум туповатый - <i>Pseudocrossidium obtusulum</i> | 3 | БУ | III |
| 565. | Синтрихия амфидиевая - <i>Syntrichia amphidiacea</i> | 3 | БУ | III |
| 566. | Тортула язычковая - <i>Tortula Ungulata</i> | 3 | У | III |
| Порядок Бриевые - Bryales | | | | |
| Семейство Меезиевые - Meesiaceae | | | | |
| 567. | Меезия длинноножковая - <i>Meesia longiseta</i> | 2 | И | II |
| Семейство Сплахновые - Splachnaceae | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|----|-----|
| 568. | Войтия снежная - <i>Voitia nivalis</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Ортотриховые - Orthotrichaceae | | | | |
| 569. | Макрокома тонкая - <i>Macrocoma tenuis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Бриевые - Bryaceae | | | | |
| 570. | Гаплодонциум крупноплодный - <i>Haplodontium macrocarpum</i> [Милиххоферия крупноплодная - <i>Mielichhoferia macrocarpa</i>] | 3 | БУ | III |
| Порядок Ортодонциевые - Orthodontiales | | | | |
| Семейство Ортодонциевые - Orthodontiaceae | | | | |
| 571. | Ортодонциум древесинный - <i>Orthodontium lignicola</i> [Ортодонтопсис Бардунова - <i>Orthodontopsis bardunovii</i>] | 2 | И | II |
| Порядок Гукериевые - Hookeriales | | | | |
| Семейство Гукериевые - Hookeriaceae | | | | |
| 572. | Гукерия блестящая - <i>Hookeria lucens</i> | 2 | У | II |
| Порядок Гипновые - Hypnales | | | | |
| Семейство Плагиотециевые - Plagiotheciaceae | | | | |
| 573. | Плагиотециум волнистый - <i>Plagiothecium undulatum</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Крифеевые - Cryphaeaceae | | | | |
| 574. | Крифья амурская - <i>Cryphaea amurensis</i> | 3 | У | III |
| 575. | Крифья разнонаправленная - <i>Cryphaea heteromalla</i> | 3 | У | III |
| Семейство Левкодоновые - Leucodontaceae | | | | |
| 576. | Левкодон флагеллоносный - <i>Leucodon flagellaris</i> | 2 | И | II |
| Семейство Таксифилловые - Taxiphyllaceae | | | | |
| 577. | Хондаелла морщинистая - <i>Hondaella caperata</i> [Хондаелла брахитециевая - <i>Hondaella brachytheciella</i> s.l.] | 3 | НД | III |
| 578. | Таксифиллум чередующийся - <i>Taxiphyllum alternans</i> | 3 | У | III |

| Семейство Миябеевые - Miyabeaceae | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| 579. | Гомалиадельфус таргиониевидный - Homaliadelphus targionianus [Гомалиадельфус гладкозубчатый - Homaliadelphus laevidentatus] | 3 | У | III |
| 580. | Миябея кустарничковая - Miyabea fruticella | 3 | У | III |
| Семейство Некеровые - Neckeraceae | | | | |
| 581. | Форстремия Ногучи - Forsstroemia noguchii | 2 | У | III |
| 582. | Форстремия протяженная - Forsstroemia producta [Форстремия прямая - Forsstroemia stricta] | 2 | У | III |
| Семейство Климациевые - Climaciaceae | | | | |
| 583. | Лимногипнум Мицусимы - Limnophyllum mizushimae | 3 | БУ | III |
| Семейство Антитрихиевые - Antitrichiaceae | | | | |
| 584. | Антитрихия повисшая - Antitrichia curtipendula | 2 | У | III |
| Семейство Метеориевые - Meteoriaceae | | | | |
| 585. | Метеориум Бьюкенена [Метеориум Буханана] - Meteorium buchananii | 3 | У | III |
| Семейство Брахитециевые - Brachytheciaceae | | | | |
| 586. | Склероподиум Турета - Scleropodium touretii | 3 | НД | III |
| Семейство Лескеевые - Leskeaceae | | | | |
| 587. | Актинотуидиум Гукера - Actinothuidium hookeri | 3 | БУ | III |
| 588. | Линдбергия дагестанская - Lindbergia dagestanica | 2 | И | III |
| Семейство Амблестегиевые - Amblystegiaceae | | | | |
| 589. | Мюриния круглолистная - Myrurgia rotundifolia | 3 | БУ | III |
| Раздел 5. ВОДОРОСЛИ | | | | |
| Отдел ЗЕЛЕННЫЕ ВОДОРОСЛИ - CHLOROPHYTA | | | | |
| Семейство Дербезиевые - Derbesiaceae | | | | |
| 590. | Дербезия морская - Derbesia marina | 3 | И | III |

| Семейство Корнманиевые - Kommaniaceae | | | | |
|---|---|---|----|-----|
| 591. | Корнманния тонкокожистая - <i>Kornmannia leptoderma</i> | 3 | У | III |
| Семейство Сифонокладовые - Siphonocladaceae | | | | |
| 592. | Сифонокладус крохотный - <i>Siphonocladus pusillus</i> | 2 | У | III |
| Отдел КРАСНЫЕ ВОДОРОСЛИ - RHODOPHYTA | | | | |
| Семейство Анфельциевые - Ahnfeltiaceae | | | | |
| 593. | Анфельция равновершинная - <i>Ahnfeltia fastigiata</i> (кроме подвида <i>Ahnfeltia fastigiata</i> var. <i>tobuchiensis</i>) | 3 | У | III |
| Семейство Гелидиевые - Gelidiaceae | | | | |
| 594. | Гелидиум изящный - <i>Gelidium elegans</i> | 3 | У | III |
| Семейство Грателупиевые - Grateloupiaceae | | | | |
| 595. | Грателупия заостренная - <i>Grateloupia acuminata</i> [<i>Halymenia acuminata</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Делессериевые - Delesseriaceae | | | | |
| 596. | Лаингия алеутская - <i>Laingia aleutica</i> | 3 | У | III |
| 597. | Мембраноптера пильчатая - <i>Membranoptera serrata</i> | 1 | КР | III |
| 598. | Мембраноптера плосколистная - <i>Membranoptera platyphylla</i> [<i>Membranoptera dimorpha</i> ; <i>Membranoptera multiramosa</i>] | 3 | У | III |
| 599. | Неохолмсия японская - <i>Neoholmesia japonica</i> | 3 | У | III |
| 600. | Нинбургия пролиферирующая - <i>Nienburgia prolifera</i> | 3 | У | III |
| 601. | Пантонеюра Юргенса - <i>Pantoneura juergensii</i> | 4 | БУ | III |
| 602. | Фикофлабеллина авачинская - <i>Phycoflabellina avachensis</i> | 3 | И | III |
| Семейство Леманеевые - Lemaneaceae | | | | |
| 603. | Леманея северная - <i>Lemanea borealis</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|---|---|---|-----|
| 604. | Леманея жесткая - <i>Lemanea rigida</i> | 3 | У | III |
| Семейство Ломентариевые - <i>Lomentariaceae</i> | | | | |
| 605. | Ломентария сдавленная - <i>Lomentaria compressa</i> | 3 | У | III |
| Семейство Петроцелиевые - <i>Petroceliaceae</i> | | | | |
| 606. | Мастокарпус сосочковый - <i>Mastocarpus papillatus</i> | 4 | У | III |
| Семейство Родомеловые - <i>Rhodomelaceae</i> | | | | |
| 607. | Берингиелла губастая - <i>Beringiella labiosa</i> | 3 | У | III |
| Семейство Тореевые - <i>Thoreaceae</i> | | | | |
| 608. | Торея реснитчатая - <i>Thorea hispida</i> | 3 | У | III |
| Семейство Филлофоровые - <i>Phyllophoraceae</i> | | | | |
| 609. | Филлофора курчавая - <i>Phyllophora crispa</i> | 3 | У | III |
| Семейство Фошеевые - <i>Faucheaceae</i> | | | | |
| 610. | Глойокладия Гайри - <i>Gloiocladia guiryi</i> | 3 | У | III |
| Семейство Церамиевые - <i>Ceramiaeae</i> | | | | |
| 611. | Микрокладия северная - <i>Microcladia borealis</i> | 3 | И | III |
| 612. | Токидея пильчатая - <i>Tokidaea serrata</i> | 3 | У | III |
| Отдел ОХРОФИТОВЫЕ ВОДРОСЛИ - OCHROPHYTA | | | | |
| Семейство Ламинариевые - <i>Laminariaceae</i> | | | | |
| 613. | Псевдолессония ламинариеподобная - <i>Pseudolessonia laminarioides</i> [<i>Lessonia laminarioides</i>] | 3 | У | III |
| 614. | Циматере волокнистая - <i>Cymathaeae fibrosa</i> | 3 | У | III |
| Семейство Хордариевые - <i>Chordariaceae</i> | | | | |
| 615. | Стилофора нежная - <i>Stilophora tenella</i> | 3 | У | III |
| Семейство Филлариевые - <i>Phyllariaceae</i> | | | | |
| 616. | Саккориза кожистая - <i>Saccorhiza dermatodea</i> | 3 | У | III |
| Семейство Щаповиевые - <i>Stschapoviaceae</i> | | | | |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 617. | Щаповия бичевидная - <i>Stscharovia flagellaris</i> | 3 | У | III |
| Семейство неопределенного положения - <i>Laminariales familia incertae sedis</i> | | | | |
| 618. | Костуляриелла курильская - <i>Costulariella kurilensis</i> [<i>Costularia kurilensis</i>] | 3 | У | III |
| 619. | Филляриелла охотская - <i>Phyllariella ochotensis</i> | 3 | У | III |
| Отдел ХАРОВЫЕ ВОДОРОСЛИ - CHAROPHYTA | | | | |
| Семейство Харовые - Characeae | | | | |
| 620. | Хара мелкошиповатая - <i>Chara aculeolata</i> | 3 | У | III |
| 621. | Хара балтийская - <i>Chara baltica</i> | 3 | У | III |
| 622. | Хара нитевидная - <i>Chara filiformis</i> | 3 | У | III |
| 623. | Лихнотамнус бородатый - <i>Lychnothamnus barbatus</i> | 3 | У | III |
| 624. | Толипелла канадская - <i>Tolypella Canadensis</i> | 3 | У | III |
| Раздел 6. ЛИШАЙНИКИ | | | | |
| Отдел СУМЧАТЫЕ ГРИБЫ - ASCOMYCOTA | | | | |
| Класс Артониомицеты - Arthoniomycetes | | | | |
| Порядок Артониевые - Arthoniales | | | | |
| Семейство Роччелловые - Roccellaceae | | | | |
| 625. | Роччелла водорослевая - <i>Roccella phycopsis</i> | 1 | КР | II |
| Класс Дотидеомицеты - Dothideomycetes | | | | |
| Порядок Стригуловые - Strigulales | | | | |
| Семейство Стригуловые - Strigulaceae | | | | |
| 626. | Стригула самшитовая - <i>Strigula buxi</i> | 1 | КР | I |
| 627. | Стригула блестящая - <i>Strigula nitidula</i> | 1 | КР | I |
| Класс Леканоромицеты - Lecanoromycetes | | | | |
| Порядок Калициевые - Caliciales | | | | |
| Семейство Калициевые - Caliciaceae | | | | |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 628. | Диринария уплощенная - <i>Dirinaria applanata</i> | 3 | У | III |
| 629. | Пиксине соредиозная - <i>Pухine sorediata</i> | 3 | БУ | III |
| 630. | Толурна непохожая - <i>Tholurna dissimilis</i> | 2 | И | II |
| Семейство Фисциевые - <i>Physciaceae</i> | | | | |
| 631. | Торнабея щитконосная - <i>Tornabea scutellifera</i> | 3 | БУ | III |
| Порядок Леканоровые - <i>Lecanorales</i> | | | | |
| Семейство Кладониевые - <i>Cladoniaceae</i> | | | | |
| 632. | Кладония грациозновидная - <i>Cladonia graciliformis</i> | 4 | НД | III |
| 633. | Кладония вулканная - <i>Cladonia vulcani</i> | 2 | И | III |
| Семейство Пармелиевые - <i>Parmeliaceae</i> | | | | |
| 634. | Аллоцетрария Стрейчи - <i>Allocetraria stracheyi</i> | 2 | У | III |
| 635. | Анция украшенная - <i>Anzia ornata</i> | 3 | У | III |
| 636. | Асахиenea Шоландера - <i>Asahinea scholanderi</i> | 3 | БУ | III |
| 637. | Бриокаулон ложносатоанский - <i>Bryocaulon pseudosatoanum</i> | 3 | У | III |
| 638. | Бриория Фремонта - <i>Bryoria fremontii</i> | 3 | У | III |
| 639. | Цетрария камчатская - <i>Cetraria kamczatica</i> | 3 | У | III |
| 640. | Цетрелия аляскинская - <i>Cetrelia alaskana</i> | 3 | У | III |
| 641. | Цетрелиопсис Асахины - <i>Cetreliaopsis asahinae</i> | 3 | БУ | III |
| 642. | Эверния очень ломкая - <i>Evernia perfragilis</i> | 3 | У | III |
| 643. | Эверния наземная - <i>Evernia terrestris</i> | 4 | НД | III |
| 644. | Гипогимния хрупкая - <i>Hypogymnia fragillima</i> | 3 | У | III |
| 645. | Гипотрахина усиковая - <i>Hypotrachyna cirrhata</i> [<i>Everniastrum cirrhatum</i>] | 3 | У | III |
| 646. | Летария лисья - <i>Letharia vulpina</i> | 2 | У | III |
| 647. | Летариелла перепутанная - <i>Lethariella intricate</i> | 1 | КР | II |
| 648. | Летариелла Тогаши - <i>Lethariella togashii</i> | 3 | У | II |

| | | | | |
|---|---|---|----|-----|
| 649. | Мэйсонхэйлея безоружная - <i>Masonhalea inermis</i> | 3 | БУ | III |
| 650. | Мэйсонхэйлея Ричардсона - <i>Masonhalea richardsonii</i> | 3 | БУ | III |
| 651. | Менегация японская - <i>Menegazzia nipponica</i> | 3 | У | III |
| 652. | Менегация почти подобная - <i>Menegazzia subsimilis</i> | 3 | У | III |
| 653. | Менегация пробуравленная - <i>Menegazzia terebrata</i> | 3 | БУ | III |
| 654. | Нефромопсис Анны - <i>Nephromopsis annae</i> | 2 | У | II |
| 655. | Нефромопсис Комарова - <i>Nephromopsis komarovii</i> | 3 | У | III |
| 656. | Нефромопсис Лая - <i>Nephromopsis laii</i> | 3 | У | III |
| 657. | Нефромопсис Лаурера - <i>Nephromopsis laureri</i> [<i>Tuckneraria laureri</i> ; <i>Cetraria laurerei</i>] | 3 | БУ | III |
| 658. | Нефромопсис украшенный - <i>Nephromopsis ornata</i> | 3 | У | III |
| 659. | Нефромопсис морщинистый - <i>Nephromopsis rugosa</i> | 3 | У | III |
| 660. | Оропогон азиатский - <i>Oropogon asiaticus</i> | 3 | И | III |
| 661. | Пармотрема Арнольда - <i>Parmotrema arnoldii</i> | 3 | У | III |
| 662. | Пармотрема сетчатая - <i>Parmotrema reticulatum</i> [<i>Rimelia reticulata</i> ; <i>Parmelia reticulata</i>] | 3 | У | III |
| 663. | Пунктелия грубая - <i>Punctelia rudecta</i> [<i>Parmelia rudecta</i>] | 3 | БУ | III |
| 664. | Уснея цветущая - <i>Usnea florida</i> | 2 | БУ | III |
| 665. | Уснея красноватая - <i>Usnea rubicunda</i> | 3 | У | III |
| 666. | Усноцетрария Оукса - <i>Usnocetraria oakesiana</i> | 3 | У | III |
| Семейство Стереокаулоновые - <i>Stereocaulaceae</i> | | | | |
| 667. | Стереокаулон пальчатолистный - <i>Stereocaulon dactylophyllum</i> | 2 | БУ | III |
| 668. | Стереокаулон обнаженный - <i>Stereocaulon exutum</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|---|--|---|----|-----|
| 669. | Стереокаулон хоккайдский - <i>Stereocaulon hokkaidense</i> | 3 | У | III |
| 670. | Стереокаулон ложнодепроловский - <i>Stereocaulon pseudodepreaultii</i> | 3 | И | III |
| 671. | Стереокаулон Савича - <i>Stereocaulon saviczii</i> | 3 | У | III |
| Порядок Остроповые - <i>Ostropales</i> | | | | |
| Семейство Гомфилловые - <i>Gomphillaceae</i> | | | | |
| 672. | Гиалектидиум колхидский - <i>Gyalectidium colchicum</i> | 1 | КР | I |
| Порядок Пельтигеровые - <i>Peltigerales</i> | | | | |
| Семейство Коккокарпиевые - <i>Coccocarpiaceae</i> | | | | |
| 673. | Коккокарпия краснодревесная - <i>Coccocarpia erythroxyli</i> | 3 | У | III |
| 674. | Коккокарпия пальмовая - <i>Coccocarpia palmicola</i> | 3 | У | III |
| Семейство Коллемовые - <i>Collemataceae</i> | | | | |
| 675. | Латагриум дихотомический - <i>Lathagrium dichotomum</i> | 3 | У | III |
| 676. | Лептогиум арктический - <i>Leptogium arcticum</i> | 2 | И | III |
| 677. | Лептогиум Бернет - <i>Leptogium burnetiae</i> | 3 | БУ | III |
| 678. | Лептогиум Хильденбранда - <i>Leptogium hildenbrandii</i> | 3 | БУ | III |
| 679. | Лептогиум приручейный - <i>Leptogium rivulare</i> | 3 | У | II |
| Семейство Паннариевые - <i>Pannariaceae</i> | | | | |
| 680. | Эриодерма войлочная - <i>Erioderma pedicellatum</i> | 2 | И | I |
| 681. | Паннария грязно-бурая - <i>Pannaria lurida</i> | 3 | У | III |
| 682. | Пектения атлантическая - <i>Pectenia atlantica</i> | 1 | КР | II |
| 683. | Пектения свинцово-серая - <i>Pectenia plumbea</i> | 1 | КР | II |
| Семейство Пельтигеровые - <i>Peltigeraceae</i> | | | | |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| 684. | Дендрискостикта холодная - <i>Dendriscosticta gelida</i> | 4 | НД | III |
| 685. | Лобария легочная - <i>Lobaria pulmonaria</i> | 2 | БУ | III |
| 686. | Лобария сетчатая - <i>Lobaria retigera</i> | 3 | БУ | III |
| 687. | Рикасолия широчайшая - <i>Ricasolia amplissima</i> [<i>Lobaria amplissima</i>] | 3 | У | II |
| 688. | Рикасолия зеленеющая - <i>Ricasolia virens</i> | 1 | КР | I |
| 689. | Стикта арктическая - <i>Sticta arctica</i> | 3 | БУ | III |
| 690. | Стикта темно-бурая - <i>Sticta fuliginosa</i> | 3 | БУ | III |
| 691. | Стикта окаймленная - <i>Sticta limbata</i> | 3 | У | III |
| Порядок Пертузариевые - <i>Pertusariales</i> | | | | |
| Семейство Икмадофиловые - <i>Icmadophilaceae</i> | | | | |
| 692. | Глоссодиум японский - <i>Glossodium japonicum</i> [<i>Icmadophila japonica</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Мегаспоровые - <i>Megasporaceae</i> | | | | |
| 693. | Цирцинария близкая - <i>Circinaria affinis</i> | 3 | У | III |
| 694. | Цирцинария съедобная - <i>Circinaria esculenta</i> | 2 | У | II |
| 695. | Цирцинария Томина - <i>Circinaria tominii</i> | 1 | КР | II |
| Порядок Телосхистовые - <i>Teloschistales</i> | | | | |
| Семейство Телосхистовые - <i>Teloschistaceae</i> | | | | |
| 696. | Сейрофора выемчатая - <i>Seiophora lacunosa</i> | 2 | У | II |
| 697. | Телосхистес золотистоглазый - <i>Teloschistes chrysophthalmus</i> | 1 | КР | II |
| 698. | Телосхистес желтоватый - <i>Teloschistes flavicans</i> | 1 | КР | II |
| Порядок Умбиликариевые - <i>Umblicariales</i> | | | | |
| Семейство Умбиликариевые - <i>Umblicariaceae</i> | | | | |
| 699. | Умбиликария съедобная - <i>Umblicaria esculenta</i> | 3 | У | II |
| Раздел 7. ГРИБЫ - FUNGI | | | | |

| | | | | |
|--|---|---|----|-----|
| Отдел СУМЧАТЫЕ ГРИБЫ - ASCOMYCOTA | | | | |
| Класс Леотиомицеты - Leotiomycetes | | | | |
| Порядок Гелотиевые - Helotiales | | | | |
| Семейство Гелатинодисковые - Gelatinodiscaceae | | | | |
| 700. | Аскокорине торфяная - <i>Ascocoryne turficola</i> | 3 | У | III |
| Класс Пецицомицеты - Pezizomycetes | | | | |
| Порядок Пецицевые - Pezizales | | | | |
| Семейство Пецицевые - Pezizaceae | | | | |
| 701. | Саркосфера корончатая - <i>Sarcosphaera coronaria</i> | 3 | У | III |
| Семейство Саркосцифовые - Sarcoscyphaceae | | | | |
| 702. | Микростома скученная - <i>Microstoma aggregatum</i> | 2 | И | III |
| Семейство Саркосомовые - Sarcosomataceae | | | | |
| 703. | Саркосома шаровидная - <i>Sarcosoma globosum</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Трюфельевые - Tuberaceae | | | | |
| 704. | Трюфель летний - <i>Tuber aestivum</i> | 3 | У | III |
| Отдел БАЗИДИАЛЬНЫЕ ГРИБЫ - BASIDIOMYCOTA | | | | |
| Класс Агарикомицеты - Agaricomycetes | | | | |
| Порядок Агариковые - Agaricales | | | | |
| Семейство Шампиньоновые - Agaricaceae | | | | |
| 705. | Флоккулярия желто-зеленая - <i>Floccularia luteovirens</i> | 3 | У | III |
| Семейство Мухоморовые - Amanitaceae | | | | |
| 706. | Мухомор крошащийся [Поплавок крошащийся] - <i>Amanita friabilis</i> | 3 | У | III |
| Семейство Клавариевые - Clavariaceae | | | | |
| 707. | Рогатик субарктический - <i>Clavulinopsis subarctica</i> | 2 | И | III |
| Семейство Паутинниковые - Cortinariaceae | | | | |

| | | | | |
|---|--|---|---|-----|
| 708. | Паутинник душистый - <i>Cortinarius odoratus</i> | 3 | У | III |
| 709. | Паутинник узнаваемый - <i>Cortinarius sodagnitus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Энтоломовые - <i>Entolomataceae</i> | | | | |
| 710. | Энтолома разноцветная - <i>Entoloma allochromum</i> | 2 | И | III |
| 711. | Энтолома Блоксама - <i>Entoloma bloxamii</i> | 2 | И | II |
| 712. | Энтолома Евгения - <i>Entoloma eugenei</i> | 2 | И | III |
| Семейство Гигрофоровые - <i>Hygrophoraceae</i> | | | | |
| 713. | Гигроцибе сванетская - <i>Hygrocybe swanetica</i> | 3 | У | III |
| 714. | ПорполомOPSIS колпачковидный - <i>Porpolomopsis calyptriformis</i> | 2 | И | II |
| Семейство Дождевиковые - <i>Lycoperaceae</i> | | | | |
| 715. | Порховка болотная - <i>Bovista paludosa</i> | 3 | У | III |
| 716. | Бриопердон заостренный - <i>Bryoperdon acuminatum</i> | 3 | У | III |
| Семейство Физалакриевые - <i>Physalaciaceae</i> | | | | |
| 717. | Опенок чеканный - <i>Desarmillaria ectypa</i> | 2 | И | II |
| Семейство Вешенковые - <i>Pleurotaceae</i> | | | | |
| 718. | Вешенка небродийская, чаудинский белый гриб - <i>Pleurotus nebrodensis</i> | 2 | И | II |
| Семейство Рядовковые - <i>Tricholomataceae</i> | | | | |
| 719. | Чешуйница древесинная - <i>Leucopholiota lignicola</i> [<i>Lepiota lignicola</i>] | 3 | У | III |
| 720. | Рядовка-исполин - <i>Tricholoma colossus</i> | 3 | У | III |
| 721. | Рядовка мацутаке - <i>Tricholoma matsutake</i> | 2 | У | III |
| Порядок Болетовые - <i>Boletales</i> | | | | |
| Семейство Болетовые - <i>Boletaceae</i> | | | | |
| 722. | Бухвальдоболет древесинный - <i>Buchwaldoboletus lignicola</i> | 3 | У | III |

| | | | | |
|--|---|---|---|-----|
| 723. | Перечный гриб рубиновый - <i>Chalciporus rubinus</i> [<i>Rubinoboletus rubinus</i>] | 3 | У | III |
| 724. | Руброболет Дюпена - <i>Rubroboletus dupainii</i> | 3 | У | III |
| 725. | Шишкогриб хлопьеножковый - <i>Strobilomyces strobilaceus</i> [<i>Strobilomyces floccopus</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Мокруховые - Gomphidiaceae | | | | |
| 726. | Мокруха желтоножковая - <i>Gomphidius flavipes</i> [<i>Chroogomphus flavipes</i>] | 3 | У | III |
| Семейство Гирупоровые - Gyroporaceae | | | | |
| 727. | Гирупор точечный - <i>Gyroporus punctatus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Тапинелловые - Tapinellaceae | | | | |
| 728. | Бондарцевомицес тисовый - <i>Bondarcevomyces taxii</i> | 3 | У | III |
| Порядок Веселковые - Phallales | | | | |
| Семейство Гастроспориевые - Gastrosporiaceae | | | | |
| 729. | Гастроспориум простой - <i>Gastrosporium simplex</i> | 3 | У | III |
| Порядок Сыроежковые - Russulales | | | | |
| Семейство Аурискальпиевые - Auriscalpiaceae | | | | |
| 730. | Артомицес гребенчатый - <i>Artomyces cristatus</i> | 2 | И | III |
| Семейство Бондарцевиевые - Bondarzewiaceae | | | | |
| 731. | Бондарцевия пленчатая - <i>Bondarzewia mesenterica</i> | 3 | У | III |
| Семейство Герициевые - Hericiaceae | | | | |
| 732. | Ежовик плетистый [Ежовик альпийский] - <i>Hericium flagellum</i> [<i>Hericium alpestre</i>] | 3 | У | III |
| Порядок Полипоровые - Polyporales | | | | |
| Семейство Аурипориевые - Auriporiaceae | | | | |
| 733. | Аурипория золотистая - <i>Auriporia aurulenta</i> | 3 | У | III |
| Семейство Фомитопсисовые - Fomitopsidaceae | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|----|-----|
| 734. | Буглоссопорус дубовый - <i>Buglossoporus quercinus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Ганодермовые - <i>Ganodermataceae</i> | | | | |
| 735. | Трутовик лакированный - <i>Ganoderma lucidum</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Грифоловые - <i>Grifolaceae</i> | | | | |
| 736. | Грифола курчавая, гриб-баран - <i>Grifola frondosa</i> | 3 | БУ | III |
| Семейство Мерулиевые - <i>Meruliaceae</i> | | | | |
| 737. | Аурантипорус шафранно-желтый - <i>Aurantiporus croceus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Полипоровые - <i>Polyporaceae</i> | | | | |
| 738. | Трутовик корнелюбивый - <i>Picipes rhizophilus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Пикнопорелловые - <i>Pycnoporellaceae</i> | | | | |
| 739. | Пикнопореллус бело-желтый - <i>Pycnoporellus alboluteus</i> | 3 | У | III |
| Семейство Спарассисовые - <i>Sparassidaceae</i> | | | | |
| 740. | Спарассис курчавый, грибная капуста - <i>Sparassis crispa</i> | 3 | БУ | III |
| Порядок Телефоровые - <i>Thelephorales</i> | | | | |
| Семейство Банкеровые - <i>Bankeraceae</i> | | | | |
| 741. | Болетопсис бело-черный - <i>Boletopsis leucomelaena</i> | 3 | У | III |

<1> Абзац второй пункта 3.7 Порядка ведения Красной книги Российской Федерации, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 23 мая 2016 г. N 306 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 августа 2016 г., регистрационный N 43075; далее - Порядок ведения Красной книги Российской Федерации).

<2> Абзац третий пункта 3.7 Порядка ведения Красной книги Российской Федерации.

<3> Абзац четвертый пункта 3.7 Порядка ведения Красной книги Российской Федерации.