



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2020 г. № 288

г. МАХАЧКАЛА

Об утверждении перечней (списков) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Республики Дагестан и исключенных из Красной книги Республики Дагестан

В соответствии с Законом Республики Дагестан от 16 мая 2008 года № 22 «О Красной книге Республики Дагестан» Правительство Республики Дагестан **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые:

перечень (список) объектов растительного и животного мира, а также грибов, занесенных в Красную книгу Республики Дагестан;

перечень (список) объектов растительного и животного мира, исключенных из Красной книги Республики Дагестан.

2. Министерству природных ресурсов и экологии Республики Дагестан обеспечить подготовку к изданию в 2020 году Красной книги Республики Дагестан.

3. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Республики Дагестан от 6 апреля 2009 г. № 93 «Об утверждении перечней (списков) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Республики Дагестан и исключенных из Красной книги Республики Дагестан» (Собрание законодательства Республики Дагестан, 2009, № 7, ст. 297);

постановление Правительства Республики Дагестан от 12 апреля 2019 г. № 80 «О внесении изменений в постановление Правительства Республики Дагестан от 6 апреля 2009 г. № 93» (интернет-портал правовой информации Республики Дагестан (www.pravo.e-dag.ru), 2019, 12 апреля, № 05002004076).



Президент
УПРАВЛЕНИЕ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА
№1
Президент
Республики Дагестан

А. Амирханов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Республики Дагестан
от 28 декабря 2020 г. № 288

**ПЕРЕЧЕНЬ (СПИСОК)
объектов растительного и животного мира,
а также грибов, занесенных в Красную книгу
Республики Дагестан**

| № п/п | Название видов объектов растительного и животного мира, а также грибов | Категория статуса |
|-----------------------------|---|----------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| ГРИБЫ – FUNGI | | |
| | Семейство Гипокрейнные — Hypocreaceae | |
| 1. | Гипокреопсис лишайниковидный — <i>Hypocreopsis lichenooides</i> (Tode) Seaver | 3(VU) |
| | Семейство Агариковые – Agaricaceae | |
| 2. | Батгаррея веселковидная – <i>Battarreia phalloides</i> (Dicks.) Pers. | 3(VU) |
| 3. | Дождевик ежевидный – <i>Lycoperdon echinatum</i> Pers. | 3(VU) |
| | Семейство Фистулиновые — Fistulinaceae | |
| 4. | Фистулина печеночная — <i>Fistulina hepatica</i> (Schaeff.) With. | 3(VU) |
| | Семейство Плютейные — Pluteaceae | |
| 5. | Вольвариелла атласная — <i>Volvariella bombycina</i> (Schaeff.) Singer | 4(NT) |
| | Семейство Амилокортициевые — Amylocorticiaceae | |
| 6. | Амилокортициум субинкарнатный — <i>Amylocorticium subincarnatum</i> (Peck) Pouzar | 3(VU) |
| | Семейство Полипоровые – Polyporaceae | |
| 7. | Ганодерма блестящая – <i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst. | 2(EN) |
| | Семейство Фомипсиевые – Fomitopsidaceae | |
| 8. | Аурипория золотистая – <i>Auriporia aurulenta</i> A. David, Tortiç & Jelić | 3(VU) |
| | Семейство Герициевые — Hericiaceae | |
| 9. | Гериций коралловидный — <i>Hericium coralloides</i> (Scop.) Pers. | 3(VU) |
| | Семейство Телефоровые – Thelephoraceae | |
| 10. | Телефора гвоздичная – <i>Thelephora caryophyllea</i> (Schaeff.) Pers. | 3(VU) |
| ЛИШАЙНИКИ – LICHENES | | |
| | Семейство Артониевые – Arthoniaceae | |
| 11. | Кониокарпон киноварно-красный – <i>Coniocarpon cinnabarinum</i> DC | 3(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|-------|
| | Семейство Коллемовые – Collemataceae | |
| 12. | Лептогиум Бурнета – <i>Leptogium burnetiae</i> C.W. Dodge | 3(NT) |
| 13. | Лептогиум Гильденбранда – <i>Leptogium hildenbrandii</i> (Garov.) Nyl. | 3(VU) |
| | Семейство Конноцибовые – Coniocybaceae | |
| 14. | Склерофора мучнистая – <i>Sclerophora farinacea</i> (Chevall.) Chevall. | 3(VU) |
| 15. | Хенотека щетинисто-волосистая – <i>Chaenotheca hispidula</i> (Ach.) Zahlbr. | 3(VU) |
| | Семейство Леканографовые – Lecanographaceae | |
| 16. | Леканографа Линкея – <i>Lecanographa lyncea</i> (Sm.) Egea & Torrente | 3(VU) |
| | Семейство Лобариевые – Lobariaceae | |
| 17. | Лобария легочная – <i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm. | 3(VU) |
| 18. | Лобарина ямчатая – <i>Lobarina scrobiculata</i> (Scop.) Nyl. ex Cromb. | 3(VU) |
| 19. | Рикасолия широчайшая – <i>Ricasolia amplissima</i> (Scop.) De Not. | 3(VU) |
| | Семейство Мегаспоровые – Megasporaceae | |
| 20. | Цирцинария блуждающая – <i>Circinaria vagans</i> (Oxner) Sohrabi | 3(VU) |
| | Семейство Паннариевые – Pannariaceae | |
| 21. | Паннария шерстистая – <i>Pannaria conoplea</i> (Ach.) Bory | 3(VU) |
| | Семейство Пармелиевые – Parmeliaceae | |
| 22. | Гипотрахина сглаженная – <i>Hypotrachyna laevigata</i> (Sm.) Hale | 3(VU) |
| 23. | Летария лисья – <i>Letharia vulpina</i> (L.) Hue | 3(VU) |
| 24. | Пармелина дубовая – <i>Parmelina quercina</i> (Willd.) Hale | 3(VU) |
| 25. | Тукнерария Лаурера – <i>Tuckneraria laureri</i> (Kremp.) Randle et A.Thell | 3(NT) |
| 26. | Уснея цветущая – <i>Usnea florida</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg. | 5(LC) |
| 27. | Уснея членистая – <i>Usnea articulata</i> (L.) Hoffm. | 3(VU) |
| 28. | Флавопармелия соредиальная – <i>Flavoparmelia soledians</i> (Nyl.) Hale | 3(VU) |
| | Семейство Прототелелловые – Protothelenellaceae | |
| 29. | Инодерма плесневая – <i>Inoderma byssaceum</i> (Weigel) Gray | 3(VU) |
| | Семейство Рочелловые – Roccellaceae | |
| 30. | Энтерографа Хутчинса – <i>Enterographa hutchinsiae</i> (Leight.) A. Massal | 3(VU) |
| | Семейство Телошистовые – Teloschistaceae | |
| 31. | Сейрофора ямчатая – <i>Seiropora lacunosa</i> (Rupr.) Frödén | 3(VU) |
| | Семейство Фисциевые – Physciaceae | |
| 32. | Анаптихия Рёмера – <i>Anaptychia roemeri</i> Poelt | 3(VU) |
| 33. | Анаптихия эльбурская – <i>Anaptychia elbursiana</i> (Szatala) Poelt | 3(VU) |
| 34. | Торнабея щитконосная – <i>Tornabea scutellifera</i> (With.) J. R. Laundon | 5(LC) |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|-------|
| МХИ – BRYOPHYTA | | |
| Семейство Сфагновые – Sphagnaceae | | |
| 35. | Сфагнум извилистый – <i>Sphagnum contortum</i> K. F. Schultz | 3(VU) |
| 36. | Сфагнум оттопыренный – <i>Sphagnum squarrosum</i> Crome. | 3(VU) |
| Семейство Фунариевые – Funariaceae | | |
| 37. | Энтостодон Ханделя – <i>Entosthodon handelii</i> (Schiffn.) Laz. | 3(VU) |
| Семейство Птихомитриевые – Ptychomitriaceae | | |
| 38. | Индузиелла тьянь-шанская – <i>Indusiella thianschanica</i> Broth. & Müll. Hal. | 3(NT) |
| Семейство Рабдовайсиевые – Rhabdoweisiaceae | | |
| 39. | Ореас Марциуса – <i>Oreas martiana</i> (Hoppe & Hornsch.) Brid. | 1(CR) |
| 40. | Цинодонциум обманчивый – <i>Cynodontium fallax</i> Limpr. | 3(VU) |
| Семейство Поттиевые – Pottiaceae | | |
| 41. | Алоина двоякоокаймленная – <i>Aloina bifrons</i> (De Not.) Delgad. | 1(CR) |
| 42. | Вайсия длиннолистная – <i>Weissia longifolia</i> Mitt. | 3(NT) |
| 43. | Кроссидиум чешуйчатый – <i>Crossidium squamiferum</i> (Viv.) Jur. | 3(NT) |
| 44. | Микробриум согнутошейковый – <i>Microbryum curvicollus</i> (Hedw.) R.H. Zander | 3(NT) |
| 45. | Псевдосимблефарис бомбейский – <i>Pseudosymbblepharis bombayensis</i> (Müll. Hal.) P. Sollman | 3(VU) |
| 46. | Синтрихия субмонтанная – <i>Syntrichia submontana</i> (Broth.) Ochyra | 3(NT) |
| Семейство Бартрамиевые – Bartramiaceae | | |
| 47. | Филонотис серповидный – <i>Philonotis falcata</i> (Hook.) Mitt. | 3(VU) |
| Семейство Ортотриховые – Orthotrichaceae | | |
| 48. | Левинская владикавказская – <i>Lewinskya vladikavkana</i> (Venturi) F. Lara, Garilleti & Goffinet | 3(NT) |
| 49. | Левинская закавказская – <i>Lewinskya transcaucasica</i> Eckstein, Garilleti & F. Lara | 3(NT) |
| 50. | Ортотрихум дагестанский – <i>Orthotrichum dagestanicum</i> Fedosov & Ignatova | 3(NT) |
| Семейство Миелиххофериевые – Mieliichhoferiaceae | | |
| 51. | Миелиххоферия Миелиххофера – <i>Mieliichhoferia mieliichhoferiana</i> (Funck) Loeske | 3(VU) |
| Семейство Хилокомиевые – Hylacomiaceae | | |
| 52. | Хилокомиаструм пиренейский – <i>Hylacomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M. Fleisch. ex Broth | 3(NT) |
| Семейство Лескеевые – Leskeaceae | | |
| 53. | Линдбергия дагестанская – <i>Lindbergia dagestanica</i> Ignatova & Ignatov | 2(EN) |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|-------|
| | Семейство Скорпидиевые – Scorpidiaceae | |
| 54. | Скорпидиум Коссона – <i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs | 3(VU) |
| | Семейство Амблистегиевые – Amblystegiaceae | |
| 55. | Анакамптодон сплахновидный – <i>Anacamptodon splachnoides</i> (Froel. ex Brid.) Brid. | 3(VU) |
| | ВЫСШИЕ СПОРОВЫЕ РАСТЕНИЯ – POLYPODIOPHYTA | |
| | Семейство Адiantовые – Adiantaceae | |
| 56. | Адиантум венерин волос – <i>Adiantum capillis-veneris</i> L. | 3(VU) |
| | Семейство Асплениевые – Aspleniaceae | |
| 57. | Костенец дагестанский – <i>Asplenium daghestanicum</i> Christ. | 3(VU) |
| 58. | Костенец чёрный – <i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L. | 2(EN) |
| | Семейство Марсиллиевые – Marsileaceae | |
| 59. | Марсилия четырёхлистная – <i>Marsilea quadrifolia</i> L. | 2(EN) |
| | Семейство Ужовниковые – Ophioglossaceae | |
| 60. | Гроздовник виргинский – <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw. | 3(VU) |
| | Семейство Орляковые – Pteridiaceae | |
| 61. | Ложнопокровница Маранты – <i>Notholaena maranthae</i> (L.) Desv. | 3(VU) |
| 62. | Краекучник орляковый – <i>Cheilanthes pterioides</i> (Reich.) C. Chr. | 3(VU) |
| | Семейство Телиптерисовые – Thelypteridaceae | |
| 63. | Телиптерис болотный – <i>Thelypteris palustris</i> Schott | 3(VU) |
| | Семейство Вудсиевые – Woodsiaceae | |
| 64. | Вудсия ломкая – <i>Woodsia fragilis</i> (Trev.) Moore | 2(VU) |
| | ОБОЛОЧКОСЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ – GNETOPHYTA | |
| | Семейство Эфедровые – Ephedraceae | |
| 65. | Эфедра двухколосковая – <i>Ephedra distachya</i> L. | 2(VU) |
| | ГОЛОСЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ – PINOPHYTA | |
| | Семейство Кипарисовые – Cupressaceae | |
| 66. | Можжевельник вонючий – <i>Juniperus foetidissima</i> Willd. | 4(DD) |
| 67. | Можжевельник многоплодный – <i>Juniperus polycarpus</i> C. Koch | 3(NT) |
| | Семейство Тисовые – Taxaceae | |
| 68. | Тис ягодный – <i>Taxus baccata</i> L. | 2(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|-------|
| ЦВЕТКОВЫЕ РАСТЕНИЯ – MAGNOLIOPHYTA | | |
| КЛАСС ОДНОДОЛЬНЫЕ – LILIOPSIDA | | |
| Семейство Аирные – Acoraceae | | |
| 69. | Аир болотный – <i>Acorus calamus</i> L. | 4(DD) |
| Семейство Луковые – Alliaceae | | |
| 70. | Лук горолюбивый – <i>Allium oreophilum</i> C. A. Mey. | 2(VU) |
| 71. | Лук гунибский – <i>Allium gunibicum</i> Misch. ex Grossh. | 3(NT) |
| 72. | Лук Харадзе – <i>Allium charadzeae</i> Tscholok. | 2(EN) |
| 73. | Лук крупный – <i>Allium grande</i> Lipsky | 3(VU) |
| 74. | Лук Мирзаева – <i>Allium mirzaevi</i> Tscholok. | 2(EN) |
| 75. | Лук самурский – <i>Allium samurensis</i> Tscholok. | 3(VU) |
| 76. | Лук странный – <i>Allium paradoxum</i> (M. Bieb.) G. Don fil. | 3(NT) |
| 77. | Нектароскордум трехфутовый – <i>Nectaroscordum tripedale</i> (Trautv.) Grossh. | 1(EN) |
| Семейство Амариллисовые – Amaryllidaceae | | |
| 78. | Подснежник лагодехский – <i>Galanthus lagodechianus</i> Kem.-Nath. | 2(NT) |
| 79. | Подснежник узколистный – <i>Galanthus angustifolius</i> Koss | 1(EN) |
| 80. | Штернбергия желтая – <i>Sternbergia lutea</i> (L.) Ker.-Gaw. | 4(DD) |
| 81. | Штернбергия зимовникоцветковая – <i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. et Kit. | 1(EN) |
| Семейство Асфodelовые – Asphodelaceae | | |
| 82. | Череш представительный – <i>Eremurus spectabilis</i> M. Bieb. | 3(VU) |
| Семейство Безвременниковые – Colchicaceae | | |
| 83. | Безвременник великолепный – <i>Colchicum speciosum</i> Stev. | 3(NT) |
| 84. | Безвременник теневой – <i>Colchicum umbrosum</i> Stev. | 2(VU) |
| 85. | Безвременник Шовица – <i>Colchicum szovitsii</i> Fisch. et C.A. Mey. | 3(VU) |
| 86. | Безвременник яркий – <i>Colchicum laetum</i> Stev. | 2(VU) |
| Семейство Ландышевые – Convallariaceae | | |
| 87. | Майник двулистный – <i>Majanthemum bifolium</i> (L.) Schmidt | 4(DD) |
| Семейство Осоковые – Cyperaceae | | |
| 88. | Меч-трава обыкновенная – <i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl. | 2(EN) |
| Семейство Гиацинтовые – Hyacinthaceae | | |
| 89. | Бельвалия красивая – <i>Bellevalia speciosa</i> Woronow ex Grossh. | 4(DD) |
| 90. | Мускари тонкоцветковый – <i>Muscari tenuiflorum</i> Tausch | 2(EN) |
| Семейство Касатиковые – Iridaceae | | |
| 91. | Касатик кавказский – <i>Iris caucasica</i> Hoffm. | 4(DD) |
| 92. | Касатик карликовый – <i>Iris pumila</i> L. | 3(VU) |
| 93. | Касатик кожистый – <i>Iris scariosa</i> Willd. ex Link. | 2(EN) |
| 94. | Касатик ложноаирный – <i>Iris pseudacorus</i> L. | 3(VU) |
| 95. | Касатик ненастоящий – <i>Iris notha</i> M. Bieb. | 1(EN) |
| 96. | Касатик остроодольный – <i>Iris acutiloba</i> C. A. Mey. | 1(CR) |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------|
| 97. | Касатик сетчатый – <i>Iris reticulata</i> M. Bieb. | 2(EN) |
| 98. | Касатик Тимофеева – <i>Iris timofejewii</i> Woronow | 2(EN) |
| 99. | Шафран прекрасный – <i>Crocus speciosus</i> M. Bieb. | 3(VU) |
| Семейство Лилейные – Liliaceae | | |
| 100. | Лилия однобратственная – <i>Lilium monadelphum</i> M. Bieb. | 3(NT) |
| 101. | Рябчик кавказский – <i>Fritillaria caucasica</i> Adam | 3(VU) |
| 102. | Рябчик лагодехский – <i>Fritillaria lagodechiana</i> Charkev. | 1(CR) |
| 103. | Тюльпан Геснера – <i>Tulipa gesneriana</i> L. | 2(VU) |
| 104. | Тюльпан двуцветковый – <i>Tulipa biflora</i> Pall. | 2(EN) |
| Семейство Орхидные – Orchidaceae | | |
| 105. | Анакамптис клопоносный – <i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase | 2(EN) |
| 106. | Анакамптис парусниковый – <i>Anacamptis papilionacea</i> subsp. <i>schirwanica</i> (Woronow) H. Kretzschmar, Eccarius et H. Dietr. | 1(CR) |
| 107. | Анакамптис пирамидальный – <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich. | 3(NT) |
| 108. | Анакамптис раскрашенный – <i>Anacamptis morio</i> subsp. <i>caucasica</i> (C. Koch) H. Kretzschmar, Eccarius et H. Dietr. | 3(NT) |
| 109. | Анакамптис рыхлоцветковый – <i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase | 1(EN) |
| 110. | Анакамптис холмовой – <i>Anacamptis collina</i> subsp. <i>fedtschenkoi</i> (Czerniak.) Kuropatkin et Efimov | 1(CR) |
| 111. | Гнездовка сердцевидная – <i>Neottia cordata</i> (L.) Rich. | 4(DD) |
| 112. | Дремлик сжатый – <i>Epipactis condensata</i> Boiss. ex D.P. Young | 3(VU) |
| 113. | Лимодорум недоразвитый – <i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw. | 2(EN) |
| 114. | Надбородник безлистный – <i>Epipogon aphyllum</i> Sw. | 2(EN) |
| 115. | Неотиния обожженная – <i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase | 2(EN) |
| 116. | Неотиния трехзубчатая – <i>Neotinea tridentata</i> (Scop.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase | 2(VU) |
| 117. | Оффрис сосочковая – <i>Ophrys mammosa</i> Desf. | 2(VU) |
| 118. | Оффрис оводоносная – <i>Ophrys oestrifera</i> M. Bieb. | 1(CR) |
| 119. | Оффрис пчеланосная – <i>Ophrys apifera</i> Huds. | 1(CR) |
| 120. | Пальчатокорник Дюрвиля – <i>Dactylorhiza urvelleana</i> (Steud.) H. Baumann et Kuenkele | 3(NT) |
| 121. | Пыльцеголовник длиннолистный – <i>Cephalanthera longifolia</i> (Huds) Fritsch | 3(VU) |
| 122. | Пыльцеголовник красный – <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich. | 2(EN) |
| 123. | Пыльцеголовник крупноцветковый – <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce | 3(VU) |
| 124. | Ремнелепестник прекрасный – <i>Himatoglossum formosum</i> (Steven) K. Koch | 1(CR) |
| 125. | Скрученник спиральный – <i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall. | 4(DD) |
| 126. | Стевениелла сатириовидная – <i>Steveniella satyrioides</i> (Spreng.) Schltr. | 1(EN) |
| 127. | Траунштейнера сферическая – <i>Traunsteinera sphaerica</i> (M. Bieb.) Schltr. | 3(NT) |
| 128. | Траунштейнера шаровидная – <i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Rchb. | 4(DD) |
| 129. | Пальчатокоренник грузинский – <i>Dactylorhiza iberica</i> (M. Bieb. ex Willd.) Soó | 3(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--------|
| 130. | Ятрышник вооруженный – <i>Orchis militaris</i> subsp. <i>stevanii</i> (Rchb. f.) B. Baumann, H. Baumann, Lorenz et Ruedi Peter | 2(EN) |
| 131. | Ятрышник мужской – <i>Orchis mascula</i> L. | 2(VU) |
| 132. | Ятрышник обезьяний – <i>Orchis simia</i> Lam. | 3(VU) |
| 133. | Ятрышник пурпурный – <i>Orchis purpurea</i> subsp. <i>caucasica</i> (Regel) B. Baumann, H. Baumann, R. Lorenz et Ruedi Peter | 3(VU) |
| Семейство Злаковые – Poaceae | | |
| 134. | Императа цилиндрическая – <i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch. | 3(NT) |
| 135. | Ковыль Залесского – <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky | 2(VU) |
| 136. | Ковыль красивейший – <i>Stipa pulcherimma</i> C. Koch | 3(NT) |
| 137. | Ковыль перистый – <i>Stipa pennata</i> L. | 3(VU) |
| 138. | Ковыль Сосновского – <i>Stipa sosnowskyi</i> Seregin | 2(VU) |
| 139. | Ломкоколосник дагестанский – <i>Psathyrostachys daghestanica</i> (Alexeenko) Nevski | 3(VU) |
| 140. | Ломкоколосник скальный – <i>Psathyrostachys rupestris</i> (Alexeenko) Nevski | 3(VU) |
| 141. | Остянка курчаколистная – <i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Beauv. | 3(VU) |
| 142. | Эриантус Равенны – <i>Erianthus ravennae</i> (L.) Beauv. | 3(VU) |
| Семейство Сассапарилевые – Smilacaceae | | |
| 143. | Сассапариль высокий – <i>Smilax excelsa</i> L. | 3(NT) |
| КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ – MAGNOLIOPSIDA | | |
| Семейство Кленовые – Aceraceae | | |
| 144. | Клен гирканский – <i>Acer hyrcanum</i> Fisch. et Mey. | 3(VU) |
| 145. | Клен грузинский – <i>Acer ibericum</i> M. Bieb. | 3(VU) |
| Семейство Зонтичные – Apiaceae | | |
| 146. | Дудник Татьяны – <i>Angelica tatjanii</i> Bordz. | 2(EN) |
| 147. | Билакунария каспийская – <i>Bilacunaria caspica</i> (DC.) M.G. Pimenov et V.N. Tikhomirov | 4(DD) |
| 148. | Манденовия Комарова – <i>Mandenovia komarovii</i> (Manden.) Alava | 3(VU) |
| 149. | Пушистоспайник длиннолистный – <i>Eriosynaphe longifolia</i> DC. | 4(DD) |
| 150. | Ферула известняковая – <i>Ferula calcarea</i> Pimenov | 2(EN) |
| 151. | Ферула каспийская – <i>Ferula caspica</i> M. Bieb. | 4(DD) |
| Семейство Падубовые – Aquifoliaceae | | |
| 152. | Падуб гирканский – <i>Plex hyrcana</i> Pojark. | 1 (CR) |
| Семейство Аралиевые – Araliaceae | | |
| 153. | Плющ Пастухова – <i>Hedera pastuchowii</i> Woronow | 3(VU) |
| Семейство Сложноцветные – Asteraceae | | |
| 154. | Анкафия огненная – <i>Ancanthia igniaria</i> (Spreng.) DC. | 2(EN) |
| 155. | Василек аварский – <i>Centaurea avarica</i> Tzvel. | 1(CR) |
| 156. | Василек дагестанский – <i>Centaurea daghestanica</i> (Lipsky) Wagenitz | 2(VU) |
| 157. | Василек Раздорского – <i>Rhaponticoides razdorskyi</i> (Karjagin ex Sosn.) M.V. Agab. et Greuter | 2(EN) |
| 158. | Василек Рупрехта – <i>Centaurea ruprechtii</i> (Boiss.) Czer. | 2(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|--|--|-------|
| 159. | Мелокопестник шалбузский – <i>Erigeron schalbusi</i> Vierh. | 3(VU) |
| 160. | Кладохета чистейшая – <i>Cladochaeta candidissima</i> (M. Bieb.) DC. | 3(VU) |
| 161. | Крестовник Шишкина – <i>Senecio schischkinianus</i> Sofieva | 3(VU) |
| 162. | Наголоватка папоротниколистная – <i>Jurinea filicifolia</i> Boiss. | 3(VU) |
| 163. | Пижма Акинфиева – <i>Tanacetum akinfiewii</i> (Alexeenko) Tzvel. | 1(CR) |
| 164. | Полынь солянковидная – <i>Artemisia salsoloides</i> Willd. | 3(NT) |
| 165. | Псефеллюс Буассье – <i>Psephellus boissieri</i> (Sosm.) Sosn. | 3(VU) |
| 166. | Псефеллюс Галушко – <i>Psephellus galushkoi</i> Alieva | 2(VU) |
| Семейство Барбарисовые – Berberidaceae | | |
| 167. | Бонгардия золотистая – <i>Bongardia chrysogonum</i> (L.) Spach | 2(EN) |
| Семейство Березовые – Betulaceae | | |
| 168. | Береза Радде – <i>Betula raddeana</i> Trautv. | 5(NT) |
| Семейство Бурачниковые – Boraginaceae | | |
| 169. | Ноня дагестанская – <i>Nonea daghestanica</i> Kusn. | 2(VU) |
| 170. | Ноня низбегающая – <i>Nonea decurrens</i> (C. A. Mey.) G. Don fil. | 2(VU) |
| 171. | Оносма Левина – <i>Onosma levinii</i> T. N. Pop. | 2(VU) |
| 172. | Оносма шелковистая – <i>Onosma sericea</i> Willd. | 2(VU) |
| 173. | Риндера четырехщитковая – <i>Rindera tetraspis</i> Pall. | 3(VU) |
| 174. | Чернокорень шелковистый – <i>Cynoglossum holosericeum</i> Steven | 3(VU) |
| Семейство Крестоцветные – Brassicaceae | | |
| 175. | Вайда песчаная – <i>Isatis sabulosa</i> Stev. ex Ledeb. | 2(NT) |
| 176. | Двойчатка Оше – <i>Didymophysa aucheri</i> Boiss. | 4(DD) |
| 177. | Зубянка дваждыперистая – <i>Dentaria bipinnata</i> C. A. Mey. | 3(VU) |
| 178. | Катран бугорчатый – <i>Crambe gibberosa</i> Rupr. | 2(EN) |
| 179. | Левкой дагестанский – <i>Matthiola daghestanica</i> (Conti) N. Busch | 3(VU) |
| 180. | Левкой каспийский – <i>Matthiola caspica</i> (N. Busch) Grossh. | 3(VU) |
| 181. | Ложнопузырчатка пальчатая – <i>Pseudovesicaria digitata</i> (C. A. Mey.) Rupr. | 3(NT) |
| 182. | Пузыреплодник сетчатый – <i>Coluteocarpus vesicaria</i> (L.) Holmboe | 4(DD) |
| 183. | Соболевская усеченная – <i>Sobolewskia truncata</i> N. Busch | 3(VU) |
| 184. | Хорнунгия узкоотгибная – <i>Hornungia angustilimbata</i> V.I. Dorof. | 1(CR) |
| 185. | Чесночница короткоплодная – <i>Alliaria brachicarpa</i> M. Bieb. | 3(VU) |
| Семейство Колокольчиковые – Campanulaceae | | |
| 186. | Колокольчик андийский – <i>Campanula andina</i> Rupr. | 3(VU) |
| 187. | Колокольчик дагестанский – <i>Campanula daghestanica</i> Fomin | 3(VU) |
| 188. | Колокольчик Черепанова – <i>Campanula czerepanovii</i> Fed. | 1(CR) |
| 189. | Колокольчик Коленати – <i>Campanula kolenatiana</i> C. A. Mey. ex Rupr. | 3(NT) |
| 190. | Мюхлбергелла Оверина – <i>Muehlenbergella oweriana</i> (Rupr.) Feer | 1(CR) |
| Семейство Гвоздичные – Caryophyllaceae | | |
| 191. | Гвоздика Владимира – <i>Dianthus vladimiri</i> Galushko | 3(VU) |
| 192. | Гвоздика восточная – <i>Dianthus orientalis</i> Adam | 2(VU) |
| 193. | Гвоздика шемахинская – <i>Dianthus schemachensis</i> Schischk. | 3(VU) |
| 194. | Петрокома Гефта – <i>Petrocoma hoefftiana</i> (Fisch.) Rupr. | 1(EN) |
| 195. | Смолевка зеленоватопестковая – <i>Silene chloropetala</i> Rupr. | 2(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|-------|
| 196. | Смолевка трубчаточветковая – <i>Silene solenantha</i> Trautv. | 2(VU) |
| 197. | Смолевка Иконникова – <i>Silene ikonnikovii</i> Lazkov | 3(VU) |
| 198. | Ясколка дагестанская – <i>Cerastium daghestanicum</i> Schischk. | 3(VU) |
| Семейство Каркасовые – Celtidaceae | | |
| 199. | Каркас кавказский – <i>Celtis caucasica</i> Willd. | 2(VU) |
| Семейство Маревые – Chenopodiaceae | | |
| 200. | Свекла крупнокорневая – <i>Beta macrorrhiza</i> Stev. | 2(VU) |
| 201. | Солянка дагестанская – <i>Salsola daghestanica</i> (Turcz.) Turcz. | 3(VU) |
| Семейство Ладанниковые – Cistaceae | | |
| 202. | Солнцецвет дагестанский – <i>Helianthemum daghestanicum</i> Rupr. | 3(NT) |
| Семейство Вьюнковые – Convolvulaceae | | |
| 203. | Вьюнок жестковетвистый – <i>Convolvulus erinaceus</i> Ledeb. | 1(CR) |
| 204. | Вьюнок Рупрехта – <i>Convolvulus ruprechtii</i> Boiss. | 3(VU) |
| Семейство Лещиновые – Corylaceae | | |
| 205. | Лещина древовидная – <i>Corylus columna</i> L. | 2(VU) |
| Семейство Толстянковые – Crassulaceae | | |
| 206. | Очиток щитковый – <i>Sedum corymbosum</i> Grossh. | 2(EN) |
| Семейство Эбеновые – Ebenaceae | | |
| 207. | Хурма кавказская – <i>Diospyros lotus</i> L. | 3(VU) |
| Семейство Вересковые – Ericaceae | | |
| 208. | Толокнянка кавказская – <i>Arctostaphylos caucasica</i> Lipsch. | 3(VU) |
| 209. | Черника кавказская – <i>Vaccinium arctostaphyllos</i> L. | 1(CR) |
| Семейство Бобовые – Fabaceae | | |
| 210. | Астрагал Биберштейна – <i>Astragalus biebersteinii</i> Bunge | 2(VU) |
| 211. | Астрагал бобовидный – <i>Astragalus fabaceus</i> Bieb. | 1(EN) |
| 212. | Астрагал гирканский – <i>Astragalus hyrcanus</i> Pall. | 2(EN) |
| 213. | Астрагал дагестанский – <i>Astragalus daghestanicus</i> Grossh. | 1(CR) |
| 214. | Астрагал каракугинский – <i>Astragalus karakugensis</i> Bunge | 3(VU) |
| 215. | Астрагал Лемана – <i>Astragalus lehmanianus</i> Bunge | 1(CR) |
| 216. | Астрагал повиликовый – <i>Astragalus cuscutae</i> Bunge | 2(EN) |
| 217. | Астрагал щельный – <i>Astragalus fissuralis</i> Alexeenko | 3(VU) |
| 218. | Астрагал Харадзе – <i>Astragalus charadzeae</i> Grossh. | 3(VU) |
| 219. | Вавиловия прекрасная – <i>Vavilovia formosa</i> (Stev.) Fed. | 2(EN) |
| 220. | Горошек плотноволосяный – <i>Vicia hololasia</i> Woronow | 1(CR) |
| 221. | Карагана крупноцветковая – <i>Cagarana grandiflora</i> (M. Bieb.) DC. | 1(CR) |
| 222. | Копеечник дагестанский – <i>Hedysarum daghestanicum</i> Rupr. ex Boiss. | 2(VU) |
| 223. | Майкараган волжский – <i>Calophaca wolgarica</i> (L. fil.) DC. | 0(DD) |
| 224. | Нут маленький – <i>Cicer minutum</i> Boiss. et Hohen. | 2(EN) |
| 225. | Стальник маленький – <i>Ononis pusila</i> L. | 2(EN) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--------|
| 226. | Эremosпартон безлиственный – <i>Eremosparton aphyllum</i> (Pall.) Fisch. et Mey. | 2(VU) |
| | Семейство Дымянковые – Fumariaceae | |
| 227. | Хохлатка таркинская – <i>Corydalis tarkiensis</i> Prokh. | 3(VU) |
| | Семейство Горечавковые – Gentianaceae | |
| 228. | Горечавка Гроссгейма – <i>Gentiana grossheimii</i> Doluch. | 2(NT) |
| 229. | Горечавка лагодехская – <i>Gentiana lagodechiana</i> (Kusn.) Grossh. | 2(VU) |
| | Семейство Чубушниковые – Hydrangeaceae | |
| 230. | Чубушник кавказский – <i>Philadelphus caucasicus</i> Koechne | 2(EN) |
| | Семейство Зверобойные – Hypericaceae | |
| 231. | Зверобой Федора – <i>Hypericum theodori</i> Woronow | 2(EN) |
| | Семейство Ореховые – Juglandaceae | |
| 232. | Лапина крылоплодная – <i>Pterocaria pterocarpa</i> (Michx.) Kunth | 4(DD) |
| | Семейство Губоцветные – Lamiaceae | |
| 233. | Змееголовник кистевой – <i>Dracocephalum botryoides</i> Stev. | 3(VU) |
| 234. | Чистец кустарниковый – <i>Stachys fruticulosa</i> M. Bieb. | 2(EN) |
| 235. | Чистец Павла – <i>Stachys pauli</i> Grossh. | 3(VU) |
| 236. | Шалфей коровяколиственный – <i>Salvia verbascifolia</i> M. Bieb. | 3 (NT) |
| 237. | Шлемник дагестанский – <i>Scutellaria daghestanica</i> Grossh. | 3(VU) |
| 238. | Шлемник мелкозернистый – <i>Scutellaria granulosa</i> Juz. | 3(VU) |
| | Семейство Вахтовые – Menyanthaceae | |
| 239. | Вахта трехлистная – <i>Menyanthes trifoliata</i> L. | 2(EN) |
| | Семейство Тутовые – Moraceae | |
| 240. | Инжир обыкновенный – <i>Ficus carica</i> L. | 3(VU) |
| | Семейство Лotosовые – Nelumbaceae | |
| 241. | Лотос орехоносный – <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. | 2(EN) |
| | Семейство Селитрянковые – Nitrariaceae | |
| 242. | Селитрянка Шобера – <i>Nitraria schoberii</i> L. | 3(VU) |
| | Семейство Кубышковые – Nupharaceae | |
| 243. | Кубышка желтая – <i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith | 2(EN) |
| | Семейство Кувшинковые – Nymphaeaceae | |
| 244. | Кувшинка белая – <i>Nymphaea alba</i> L. | 3(NT) |
| | Семейство Маслиновые – Oleaceae | |
| 245. | Жасмин кустарниковый – <i>Jasminum fruticans</i> L. | 2(VU) |
| | Семейство Пионовые – Paeoniaceae | |
| 246. | Пион Млокосевича – <i>Paeonia mlokosewitschii</i> Lomak. | 1(CR) |
| 247. | Пион тонколиственный – <i>Paeonia tenuifolia</i> L. | 2(EN) |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|-------|
| Семейство Маковые – Papaveraceae | | |
| 248. | Мак малоллиственный – <i>Papaver paucifoliatum</i> (Trautv.) Fedde | 2(NT) |
| 249. | Мак прицветниковый – <i>Papaver bracteatum</i> Lindl. | 1(CR) |
| Семейство Подорожниковые – Plantaginaceae | | |
| 250. | Подорожник Корнута – <i>Plantago cornutii</i> Gouan | 1(EN) |
| Семейство Свинчатковые – Plumbaginaceae | | |
| 251. | Акантолимон пленчатый – <i>Acantholimon glumaceum</i> Boiss. | 1(CR) |
| 252. | Акантолимон шемахинский – <i>Acantholimon schemachense</i> Grossh. | 1(EN) |
| 253. | Кермековидка Оверина – <i>Limoniopsis owerinii</i> (Boiss.) Lincz. | 3(EN) |
| Семейство Гречишные – Polygonaceae | | |
| 254. | Курчавка дагестанская – <i>Atraphaxis daghestanica</i> (O. Lovel.) O. Lovel. | 3(VU) |
| Семейство Первоцветные – Primulaceae | | |
| 255. | Первоцвет Юлии – <i>Primula juliae</i> Kusn. | 2(EN) |
| Семейство Гранатовые – Punicaceae | | |
| 256. | Гранат обыкновенный – <i>Punica granatum</i> L. | 1(CR) |
| Семейство Лютиковые – Ranunculaceae | | |
| 257. | Ветреница кавказская – <i>Anemone caucasica</i> Rupr. | 3(VU) |
| 258. | Ветреница нежная – <i>Anemone blanda</i> Schott et Kotschy | 2(VU) |
| 259. | Живокость кавказская – <i>Delphinium caucasicum</i> C. A. Mey. | 3(VU) |
| 260. | Живокость крупнобородая – <i>Delphinium macropogon</i> Prokh. | 2(VU) |
| 261. | Живокость пунцовая – <i>Delphinium puniceum</i> Pall. | 1(CR) |
| 262. | Живокость Марии – <i>Delphinium mariae</i> N. Busch | 2(EN) |
| 263. | Живокость Проханова – <i>Delphinium prochanovii</i> Dimitrova | 2(EN) |
| 264. | Ломонос виноградолистный – <i>Clematis vitalba</i> L. | 3(NT) |
| 265. | Ломонос цельнолистный – <i>Clematis integrifolia</i> L. | 2(EN) |
| 266. | Морозник кавказский – <i>Helleborus caucasicus</i> A. Br. | 4(DD) |
| Семейство Розоцветные – Rosaceae | | |
| 267. | Ирга круглолистная – <i>Amelanchier ovalis</i> Medik. | 1(CR) |
| 268. | Пираканта красная – <i>Rugacantha coccinea</i> (L.) M. Roem. | 1(EN) |
| 269. | Рябина буроватая – <i>Sorbus subfusca</i> (Ledeb.) Boiss. | 3(VU) |
| 270. | Рябина кавказская – <i>Sorbus caucasica</i> Zinserl. | 3(VU) |
| 271. | Рябина Кузнецова – <i>Sorbus kuznetzovii</i> Zinserl. | 3(VU) |
| Семейство Санталовые – Santalaceae | | |
| 272. | Ленец морской – <i>Thesium maritimum</i> C.A. Mey. | 3(VU) |
| 273. | Ленец Шовица – <i>Thesium szovitsii</i> DC. | 2(EN) |
| Семейство Норичниковые – Scrophulariaceae | | |
| 274. | Вероника богосская – <i>Veronica bogosensis</i> Tumadzhano | 2(EN) |
| 275. | Вероника приятная – <i>Veronica amoena</i> M. Bieb. | 2(EN) |
| 276. | Наперстянка жилковатая – <i>Digitalis nervosa</i> Steud. et Hochst. ex Benth. | 1(CR) |
| 277. | Наперстянка ресничная – <i>Digitalis ciliata</i> Trautv. | 4(DD) |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------|
| 278. | Наперстянка Шишкина – <i>Digitalis schischkinii</i> Ivanina | 1(CR) |
| 279. | Педеротелла дагестанская – <i>Paederotella daghestanica</i> (Trautv.) Kem.-Nath. | 3(VU) |
| Семейство Пасленовые – Solanaceae | | |
| 280. | Красавка кавказская – <i>Atropa saucasica</i> Kreyer | 1(EN) |
| Семейство Рогольниковые – Трагасае | | |
| 281. | Рогольник гирканский – <i>Трага hircana</i> Woronow | 3(VU) |

БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

КЛАСС НАСЕКОМЫЕ – INSECTA

| | | |
|-----|--|-------|
| 1. | Дозорщик-император – <i>Anax imperator</i> (Leach, 1815) | 3(VU) |
| 2. | Дедка желтоногий – <i>Stylurus flavipes</i> (Charpentier, 1825) | 3(VU) |
| 3. | Стрекоза плоская – <i>Libellula depressa</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 4. | Стрекоза рыжая – <i>Libellula fulva</i> (Müller, 1764) | 3(VU) |
| 5. | Эмпуза среднеазиатская – <i>Empusa pennicornis</i> (Pallas, 1773) | 3(VU) |
| 6. | Степной толстун – <i>Bradyporus multituberculatus</i> (Fischer von Waldheim, 1833) | 1(CR) |
| 7. | Дыбка степная – <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771) | 2(VU) |
| 8. | Красотел сетчатый – <i>Calosoma reticulatum</i> (Fabricius, 1787) | 1(VU) |
| 9. | Красотел пахучий – <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758) | 2(NT) |
| 10. | Жужелица босфорская – <i>Carabus sibiricus bosphoranus</i> (Fischer von Waldheim, 1823) | 3(NT) |
| 11. | Жужелица маурус – <i>Carabus maurus</i> (Adams, 1817) | 3(NT) |
| 12. | Бессарабская жужелица – <i>Carabus bessarabicus concretus</i> (Fischer von Waldheim, 1823) | 3(VU) |
| 13. | Венгерская жужелица – <i>Carabus hungaricus mingens</i> (Quensel, 1806) | 2(VU) |
| 14. | Кавказская жужелица – <i>Carabus caucasicus</i> (Adams, 1817) | 2(VU) |
| 15. | Жужелица эквалицепс – <i>Carabus boeberi aequaliceps</i> (Reitter, 1896) | 1(VU) |
| 16. | Шагдагская жужелица – <i>Carabus boeberi schachensis</i> (Mandl, 1955) | 1(EN) |
| 17. | Жужелица Эдмунда – <i>Carabus edmundi</i> (Semenov, 1897) | 1(EN) |
| 18. | Жужелица макропус – <i>Carabus macropus</i> (Chaudoir, 1877) | 1(EN) |
| 19. | Жужелица дагестанская – <i>Carabus nothus daghestanicola</i> (Rapuzzi, 2018) | 1(VU) |
| 20. | Жужелица Фауста – <i>Carabus nothus fausti</i> (Dohrn, 1873) | 1(EN) |
| 21. | Цихрус бронзовый – <i>Cychrus aeneus</i> (Fischer von Waldheim, 1823) | 2(VU) |
| 22. | Скарит песчаный – <i>Scarites bucida</i> (Pallas, 1776) | 3(NT) |
| 23. | Закавказский жук-олень – <i>Lucanus ibericus</i> (Motschulsky, 1845) | 3(VU) |
| 24. | Бронзовка красивая – <i>Protaetia speciosa</i> (Adams, 1817) | 3(VU) |
| 25. | Бронзовка Шамиль – <i>Protaetia schamil</i> (Olsouffief, 1916) | 1(VU) |
| 26. | Щелкун крестовый – <i>Selatosomus cruciatus</i> (Linnaeus, 1758) | 1(VU) |
| 27. | Аностирус Ледери – <i>Anostirus lederi</i> (Heyden, 1878) | 1(VU) |
| 28. | Медляк Бэкмана – <i>Dila baeckmanni</i> (Schuster, 1928) | 3(VU) |
| 29. | Усач большой дубовый – <i>Cerambyx cerdo acuminatus</i> (Motschulsky, 1852) | 3(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|-------|
| 30. | Усач альпийский – <i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus, 1758) | 1(VU) |
| 31. | Дровосек зубчатогрудый или Усач-резус – <i>Rhaesus serricollis</i> (Motschulsky, 1838) | 3(VU) |
| 32. | Усач-кожевник азиатский – <i>Mesoprionus asiaticus</i> (Faldermann, 1837) | 3(VU) |
| 33. | Фоликодес Белоусова – <i>Pholicodes belousovi</i> (Davidian, 1992) | 4(VU) |
| 34. | Бородавчатый омиас – <i>Omius verruca</i> (Steven, 1829) | 3(VU) |
| 35. | Острокрылый слоник – <i>Eusomostrophus acuminatus</i> (Boheman, 1839) | 2(EN) |
| 36. | Псевдорхестес Абдурахманова – <i>Pseudorchestes abdurakhmanovi</i> (Korotyaev, 1991) | 2(VU) |
| 37. | Онихоптерохейлюс Палласа – <i>Onychopterocheilus pallasii</i> (Klug, 1805) | 4(DD) |
| 38. | Трахуза опушенная – <i>Trachusa pubescens</i> (Morawitz, 1872) | 4(DD) |
| 39. | Шмель армянский – <i>Bombus armeniacus</i> (Radoszkowski, 1877) | 4(DD) |
| 40. | Шмель тулупчатый (Вурфляйна) – <i>Bombus wurflenii</i> (Radoszkowski, 1859) | 4(DD) |
| 41. | Мелиттурга Булавоусая – <i>Melitturga clavicornis</i> (Latreille, 1806) | 4(DD) |
| 42. | Пчела-плотник – <i>Xylocopa valga</i> (Gerstäcker, 1872) | 3(VU) |
| 43. | Аскалаф пестрый – <i>Libelloides macaronius</i> (Scopoli, 1763) | 2(VU) |
| 44. | Пальпарес бабочковидный – <i>Palpares libelluloides</i> (Linnaeus, 1764) | 3(VU) |
| 45. | Грушевая сатурния – <i>Saturnia pyri</i> (Schiffermuller, 1775) | 3(VU) |
| 46. | Павлиний глаз малый ночной – <i>Eudia pavonia</i> (Linnaeus, 1761) | 2(VU) |
| 47. | Бражник шмелевидный жимолостевый – <i>Hemaris fuciformis</i> (Linnaeus, 1758) | 4(VU) |
| 48. | Бражник шмелевидный скабиозовый – <i>Hemaris tityus</i> (Linnaeus, 1758) | 2(VU) |
| 49. | Медведица четырёхполосая – <i>Callimorpha quadripunctaria</i> (Poda, 1761) | 3(VU) |
| 50. | Медведица красноточечная – <i>Uterheisa pulchella</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 51. | Медведица-госпожа – <i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 52. | Голубянка дафнис – <i>Polyommatus daphnis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775) | 5(VU) |
| 53. | Махаон – <i>Papilio machaon</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 54. | Обыкновенный Аполлон – <i>Parnassius appollo</i> (Linnaeus, 1758) | 2(VU) |
| 55. | Аполлон черный – <i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758) | 1(EN) |
| 56. | Аполлон Нордмана – <i>Parnassius nordmanni</i> (Ménétriés, 1850) | 4(VU) |
| 57. | Желтушка Аврорина – <i>Colias aurorina</i> (Herrich-Schäffer, 1850) ssp. <i>anna</i> (Gerhard, 1882) | 2(VU) |

ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

КЛАСС КРУГЛОРОТЫЕ - CYCLOSTOMATA

58. Каспийская минога – *Caspiomyzon wagneri* (Kessler, 1870) 2(VU)

КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ – OSTEICHTHYES

59. Шип – *Acipenser nudiiventris* (Lovetsky, 1828) 1(CR)
 60. Волжская сельдь – *Alosa kessleri volgensis* (Berg, 1913) 1(CR)

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|-------|
| 61. | Кумжа – эйзенамская форель – <i>Salmo trutta ezenami</i> (Berg, 1948) | 1(CR) |
| 62. | Каспийская кумжа – <i>Salmo trutta caspius</i> (Kessler, 1870) | 2(EN) |
| 63. | Берш – <i>Sander volgensis</i> (Gmelin, 1788) | 3(NT) |
| 64. | Усач булат-маи – <i>Luciobarbus capito</i> (Guldenstadt, 1773) | 2(VU) |
| 65. | Предкавказская щиповка – <i>Sabanejewia caucasica</i> (Berg, 1906) | 3(VU) |
| 66. | Белорыбица – <i>Stenodus leucichthys</i> (Guldenstadt, 1772) | 1(CR) |

КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ – AMPHIBIA

| | | |
|-----|---|-------|
| 67. | Тритон Ланца – <i>Lissotriton lantzi</i> (Wolterstorff, 1914) | 1(VU) |
| 68. | Тритон Карелина – <i>Triturus karelinii</i> (Strauch, 1870) | 2(VU) |
| 69. | Сирийская чесночница – <i>Pelobates syriacus</i> (Boettger, 1889) | 3(VU) |

КЛАСС ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ – REPTILIA

| | | |
|-----|---|-------|
| 70. | Черепаха Палласа – <i>Testudo graeca pallasii</i> (Chkhikvadze et Bakradze, 2002) | 1(VU) |
| 71. | Каспийская черепаха – <i>Mauremys caspica</i> (Gmelin, 1774) | 3(VU) |
| 72. | Ушастая круглоголовка – <i>Phrynocephalus mystaceus</i> (Pallas, 1776) | 2(VU) |
| 73. | Круглоголовка вертихвостка – <i>Phrynocephalus guttatus</i> (Gmelin, 1789) | 2(VU) |
| 74. | Степная агама – <i>Trapelus sanguinolentus</i> (Pallas, 1814) | 1(VU) |
| 75. | Длинноногий сцинк – <i>Eumeces schneideri</i> (Daudin 1802) | 2(VU) |
| 76. | Кавказская быстрая ящурка – <i>Eremias velox caucasica</i> (Lantz, 1928) | 2(VU) |
| 77. | Средняя ящерица – <i>Lacerta media media</i> (Lantz et Cyren, 1920) | 3(VU) |
| 78. | Стройная змееголовка – <i>Ophisops elegans</i> (Menetries, 1832) | 2(VU) |
| 79. | Западный удавчик – <i>Eryx jaculus</i> (Linnaeus, 1758) | 2(VU) |
| 80. | Песчаный удавчик – <i>Eryx miliaris</i> (Pallas, 1773) | 2(VU) |
| 81. | Краснобрюхий полоз – <i>Dolichophis schmidtii</i> (Nikolsky, 1909) | 3(VU) |
| 82. | Разноцветный полоз – <i>Hemorrhois ravergieri</i> (Menetries, 1832) | 3(VU) |
| 83. | Сарматский полоз – <i>Elaphe sauromates</i> (Pallas, 1814) | 2(VU) |
| 84. | Закавказский полоз – <i>Zamenis hohenackeri</i> (Strauch, 1873) | 2(VU) |
| 85. | Кошачья змея – <i>Telescopus fallax</i> (Fleischmann, 1831) | 3(VU) |
| 86. | Восточная степная гадюка – <i>Pelias renardi</i> (Christoph, 1861) | 1(VU) |
| 87. | Гадюка Динника – <i>Pelias dinniki</i> (Nikolsky, 1913) | 4(DD) |
| 88. | Кавказская гюрза – <i>Macrovipera lebetina obtusa</i> (Dwigubsky, 1832) | 2(VU) |

КЛАСС ПТИЦЫ – AVES

| | | |
|-----|---|-------|
| 89. | Красношейная поганка – <i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 90. | Розовый пеликан – <i>Pelecanus onocrotalus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 91. | Кудрявый пеликан – <i>Pelecanus crispus</i> (Bruch, 1832) | 2(VU) |
| 92. | Малый баклан – <i>Phalacrocorax pygmaeus</i> (Pallas, 1773) | 5(NT) |
| 93. | Колпица – <i>Platalea leucorodia</i> (Linnaeus, 1758) | 2(VU) |
| 94. | Каравайка – <i>Plegadis falcinellus</i> (Linnaeus, 1766) | 3(VU) |
| 95. | Чёрный аист – <i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758) | 3(LC) |
| 96. | Белый аист – <i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758) | 4(DD) |
| 97. | Розовый фламинго – <i>Phoenicopterus roseus</i> (Pallas, 1811) | 3(LC) |
| 98. | Краснозобая казарка – <i>Branta ruficollis</i> (Pallas, 1769) | 1(VU) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|-------|
| 99. | Пискулька – <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 100. | Малый лебедь – <i>Cygnus bewickii</i> (Yarrell, 1830) | 3(VU) |
| 101. | Серая утка – <i>Anas strepera</i> (Linnaeus, 1758) | 2(VU) |
| 102. | Мраморный чирок – <i>Marmaronetta angustirostris</i> (Menetries, 1832) | 1(VU) |
| 103. | Белоглазый нырок – <i>Aythya nyroca</i> (Guldenstandt, 1770) | 2(VU) |
| 104. | Савка – <i>Oxyura leucocephala</i> (Scopoli, 1769) | 1(CR) |
| 105. | Скопа – <i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(NT) |
| 106. | Степной лунь – <i>Circus macrourus</i> (S.G.Gmelin, 1771) | 3(NT) |
| 107. | Европейский тювик – <i>Accipiter brevipes</i> (Severtzov, 1850) | 3(NT) |
| 108. | Курганник – <i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1827) | 3(NT) |
| 109. | Змеяд – <i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788) | 3(VU) |
| 110. | Орел-карлик – <i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin, 1788) | 3(NT) |
| 111. | Степной орёл – <i>Aquila nipalensis</i> (Hodgson, 1833) | 1(CR) |
| 112. | Большой подорлик – <i>Aquila clanga</i> (Pallas, 1811) | 2(VU) |
| 113. | Малый подорлик – <i>Aquila pomarina</i> (Ch.L.Brehm, 1831) | 3(NT) |
| 114. | Могильник – <i>Aquila heliaca</i> (Savigny, 1809) | 3(VU) |
| 115. | Беркут – <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758) | 3(NT) |
| 116. | Орлан-белохвост – <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758) | 5(NT) |
| 117. | Чёрный гриф – <i>Aegyptius monachus</i> (Linnaeus, 1766) | 2(VU) |
| 118. | Белоголовый сип – <i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783) | 3(NT) |
| 119. | Бородач – <i>Gypaetus barbatus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(NT) |
| 120. | Стервятник – <i>Neophron percnopterus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(VU) |
| 121. | Балобан – <i>Falco cherrug</i> (J.E. Gray, 1834) | 1(VU) |
| 122. | Сапсан – <i>Falco peregrinus</i> (Tunstall, 1771) | 3(LC) |
| 123. | Кобчик – <i>Falco vespertinus</i> (Linnaeus, 1766) | 3(VU) |
| 124. | Степная пустельга – <i>Falco naumanni</i> (Fleischer, 1818) | 5(NT) |
| 125. | Кавказский тетерев – <i>Lyrurus mlokosiewiczi</i> (Taczanowski, 1875) | 3(NT) |
| 126. | Стерх – <i>Grus leucogeranus</i> (Pallas, 1773) | 1(VU) |
| 127. | Журавль-красавка – <i>Anthropoides virgo</i> (Linnaeus, 1758) | 3(DD) |
| 128. | Султанка – <i>Porphyrio porphyrio</i> (Linnaeus, 1758) | 3(CD) |
| 129. | Дрофа – <i>Otis tarda</i> (Linnaeus, 1758) | 1(VU) |
| 130. | Стрепет – <i>Tetrax tetrax</i> (Linnaeus, 1758) | 5(NT) |
| 131. | Джек – <i>Chlamydotis macqueenii</i> (J.E.Gray, 1832) | 1(CR) |
| 132. | Авдотка – <i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(LC) |
| 133. | Южная золотистая ржанка – <i>Pluvialis apricaria apricaria</i> (Linnaeus, 1758) | 4(LC) |
| 134. | Толстоклювый зуек – <i>Charadrius leschenaultii</i> (Lesson, 1826) | 4(LC) |
| 135. | Каспийский зуек – <i>Charadrius asiaticus</i> (Pallas, 1773) | 4(DD) |
| 136. | Морской зуёк – <i>Charadrius alexandrinus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(LC) |
| 137. | Хрустан – <i>Eudromias morinellus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(DD) |
| 138. | Кречетка – <i>Chettusia gregaria</i> (Pallas, 1771) | 1(CR) |
| 139. | Белохвостая пигалица – <i>Vanellochettusia leucura</i> (Lichtenstein, 1823) | 3(VU) |
| 140. | Шиноклювка – <i>Recurvirostra avosetta</i> (Linnaeus, 1758) | 3(NT) |
| 141. | Кулик-сорока – <i>Haematopus ostralegus</i> (Linnaeus, 1758) | 3(LC) |
| 142. | Большой кроншнеп – <i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758) | 3(NT) |
| 143. | Степной средний кроншнеп – <i>Numenius phaeopus alboaxillaris</i> (Lowe, 1921) | 1(CR) |
| 144. | Степная тиркушка – <i>Glareola nordmanni</i> (Nordmann, 1842) | 3(NT) |
| 145. | Черноголовый хохотун – <i>Larus ichthyaetus</i> (Pallas, 1773) | 3(NT) |
| 146. | Чеграва – <i>Hydroprogne caspia</i> (Pallas, 1770) | 3(LC) |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-------|
| 147. | Малая крачка – <i>Sterna albifrons</i> (Pallas, 1764) | 3(LC) |
| 148. | Чернобрюхий рябок – <i>Pterocles orientalis</i> (Linnaeus, 1758) | 4(DD) |
| 149. | Обыкновенная горлица – <i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758) | 2(VU) |
| 150. | Филин – <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) | 3(LC) |
| 151. | Сизоворонка – <i>Coracias garrulus</i> (Linnaeus, 1758) | 4(LC) |
| 152. | Красноголовый сорокопут – <i>Lanius senator</i> (Linnaeus, 1758) | 5(NT) |
| 153. | Тугайный соловей – <i>Cercotrichas galactotes</i> (Temminck, 1820) | 3(NT) |

КЛАСС МЛЕКОПИТАЮЩИЕ – MAMALIA

| | | |
|------|---|-------|
| 154. | Подковонос Мегели – <i>Rhinolophus mehelyi</i> (Matschie, 1901) | 1(CR) |
| 155. | Большой подковонос – <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774) | 2(VU) |
| 156. | Малый подковонос – <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Borkhausen, 1797) | 3(NT) |
| 157. | Трехцветная ночница – <i>Myotis emarginatus</i> (Geoffroy, 1806) | 1(VU) |
| 158. | Европейская широкоушка – <i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774) | 3(VU) |
| 159. | Гигантская вечерница – <i>Nyctalus lasiopterus</i> (Schreber, 1780) | 4(DD) |
| 160. | Остроухая ночница – <i>Myotis blythii</i> (Tomes, 1857) | 3(NT) |
| 161. | Ночница Бехштейна – <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817) | 3(NT) |
| 162. | Ночница Наттерера – <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817) | 3(NT) |
| 163. | Каспийская широкоушка – <i>Barbastella caspica</i> (Satunin, 1908) | 4(DD) |
| 164. | Гигантский слепыш – <i>Spalax giganteus</i> (Nehring, 1898) | 5(NT) |
| 165. | Малый крот – <i>Talpa levantis</i> (Thomas 1906) | 2(VU) |
| 166. | Хомяк Брандта – <i>Mesocricetus brandti</i> (Nehring, 1898) | 2(VU) |
| 167. | Бурозубка Радде – <i>Sorex raddei</i> (Satunin, 1895) | 4(DD) |
| 168. | Индийский дикобраз – <i>Hystrix indica</i> (Kerr, 1792) | 3(DD) |
| 169. | Перевязка южнорусская – <i>Vormela peregusna peregusna</i> (Guldenstadt, 1770) | 2(VU) |
| 170. | Степной или светлый хорек – <i>Mustela eversmanni</i> (Lesson, 1827) | 3(VU) |
| 171. | Горностай – <i>Mustela erminea</i> (Linnaeus, 1758) | 4(DD) |
| 172. | Кавказская европейская норка – <i>Mustela lutreola turovi</i> (Kusnetsov, 1939) | 1(CR) |
| 173. | Кавказская выдра – <i>Lutra lutra meridionalis</i> (Ognev, 1758) | 2(NT) |
| 174. | Полосатая гиена – <i>Hyaena hyaena</i> (Linnaeus, 1758) | 0(RE) |
| 175. | Кавказская лесная кошка – <i>Felis silvestris caucasica</i> (Satunin, 1905) | 3(VU) |
| 176. | Кавказский камышовый кот (хаус) – <i>Felis chaus chaus</i> (Guldenstaedt, 1776) | 2(VU) |
| 177. | Переднеазиатский леопард – <i>Panthera pardus ciscaucasica</i> (Linnaeus, 1758) | 1(EN) |
| 178. | Каспийская нерпа – <i>Phoca caspica</i> (Gmelin, 1788) | 2(CD) |
| 179. | Безоаровый козел – <i>Capra aegagrus</i> (Erxleben, 1777) | 2(VU) |
| 180. | Благородный олень – <i>Cervus elaphus</i> (Linnaeus, 1758) | 1(VU) |
| 181. | Серна – <i>Rupicapra rupicapra</i> (Linnaeus, 1758) | 1(VU) |
| 182. | Сайгак – <i>Saiga tatarica</i> (Linnaeus, 1758) | 1(CR) |

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Республики Дагестан
от 28 декабря 2020 г. № 288

**ПЕРЕЧЕНЬ (СПИСОК)
объектов растительного и животного мира,
исключенных из Красной книги Республики Дагестан**

| № п/п | Название видов объектов растительного и животного мира |
|----------|---|
| 1 | 2 |

ЖИВОТНЫЕ

БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

КЛАСС РАКООБРАЗНЫЕ – CRUSTACEA

1. Длиннопалый рак – *Astacus leptodactylus* Eschholz
2. Каспийский рак – *Astacus leptodactylus eichwaldi* Bott

КЛАСС НАСЕКОМЫЕ – INSECTA

3. Когтедедка похожий – *Onychogomphus assimilis* Schneider
4. Коромысло рыжеватое – *Anaciaeschna isosceles* Muller
5. Лютка темно-зеленая – *Lestes viridis* Artobolevskij
6. Лютка-дриада – *Lestes dryas* Kirby
7. Стрелка вооруженная – *Coenagrion armatum* Charpentier
8. Стрелка красивая – *Coenagrion situlum* Rambur
9. Боливария короткокрылая – *Bolivaria brachyptera* Pallas
10. Эмбия реликтовая – *Haploembia solieri* Rambur
11. Жужелица куманус – *Carabus cumanus* Fischer von Waldheim
12. Жужелица Адамса – *Carabus adamsi* Adams
13. Жук-олень – *Lucanus cervus* Linnaeus
14. Закавказский носорог – *Oryctes nasicornis latipennis* Motschulsky
15. Стафилин пахучий – *Ocupus olens* Muller
16. Птохус дагестанский – *Ptochus daghestanicus* Formanek
17. Птохус Обраина – *Ptochus obrieni* Ismailova
18. Птохус Гульнари – *Ptochus gulnarae* Ismailova
19. Птохус Давидяна – *Ptochus davidiani* Ismailova
20. Птохус Коротяева – *Ptochus korotyaevi* Ismailova
21. Скосарь ювенильный – *Otiorhynchus juvenilis* Schoenherr
22. Скосарь аварский – *Otiorhynchus avaricus* Davidian et Savitsky
23. Полидрусус Обраина – *Polydrusus obrieni* Korotyaev et Ismailova
24. Плинтус кавказский – *Plinthus caucasicus* Desbrochers
25. Плинтус Шнедера – *Plinthus scheideri* Tournier
26. Плинтус восточный – *Plinthus orientalis* Davidian

| 1 | 2 |
|-----|---|
| 27. | Рофитоидес серый – <i>Rophitoides canus</i> Eversmann |
| 28. | Мегахила округлая – <i>Megachile rotundata</i> Fabricius |
| 29. | Ксилокопа фиолетовая – <i>Xylocopa violaceae</i> Linnaeus |
| 30. | Сколия-гигант – <i>Scolia maculate</i> Dryg |
| 31. | Сколия степная – <i>Scolia hirta</i> Schrenck |
| 32. | Ктырь гигантский – <i>Satanas gigas</i> Eversmann |
| 33. | Бражник «мертвая голова» – <i>Manduca atropos</i> Linnaeus |
| 34. | Бражник олеандровый – <i>Deilephila nerii</i> Linnaeus |
| 35. | Лента орденская малиновая – <i>Catocala sponsa</i> Linnaeus |
| 36. | Лента орденская голубая – <i>Catocala fraxini</i> Linnaeus |
| 37. | Подалирий – <i>Iphelides podalirius</i> Linnaeus |
| 38. | Желтушка кавказская – <i>Colias caucasica</i> Staudinger |
| 39. | Чернушка иранская – <i>Erebia iranica</i> Grum-Grshimailo |

ПОЗВОНОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

КЛАСС КОСТНЫЕ РЫБЫ – OSTEICHTHYES

40. Синец – *Ballerus ballerus* Linnaeus

КЛАСС ЗЕМНОВОДНЫЕ – AMPHIBIA

41. Обыкновенная чесночница – *Pelobates fuscus* Laurenti

КЛАСС ПТИЦЫ – AVES

42. Египетская цапля – *Bubulcus ibis* Linnaeus
 43. Орлан-долгохвост – *Haliaeetus leucoryphus* Pallas
 44. Кречет – *Falco rusticolus* Linnaeus
 45. Ходулочник – *Himantopus himantopus* Linnaeus
 46. Луговая тиркушка – *Glareola pratincola* Linnaeus
 47. Серый сорокопут – *Lanius excubitor* Linnaeus
 48. Короткопалый воробей – *Carpospiza brachydactyla* Bonaparte

РАСТЕНИЯ

КЛАСС ОДНОДОЛЬНЫЕ – LILIOPSIDA

1. Беллевалия Фомина – *Bellevalia fomini* Woronow
 2. Касатик вильчатый – *Iris furcata* M. Bieb.
 3. Пушкиния пролесковая – *Puschkinia scilloides* Adams

КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ – MAGNOLIOPSIDA

4. Клен светлый – *Acer laetum* C.A. Mey.

| 1 | 2 |
|----|--|
| 5. | Первоцвет желтый – <i>Primula luteola</i> Rupr. |
| 6. | Первоцвет Сибторпа – <i>Primula sibthorpii</i> Hoffm. |
| 7. | Большоголовник красивый – <i>Rhaponticum pulchrum</i> Fisch. et Mey. |
| 8. | Молочай миндалевидный – <i>Euphorbia amygdaloides</i> L. |
