



**СОВЕТ МИНИСТРОВ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 августа 2015 г. № 02-04/252/15

г. Луганск

**Об утверждении перечней редких и находящихся под угрозой
исчезновения объектов растительного и животного мира
Луганской Народной Республики**

*(с изменениями, внесенными постановлением
Совета Министров Луганской Народной Республики
[от 15 августа 2017 года № 515/17](#),
постановлением Правительства Луганской Народной Республики
[от 25 февраля 2020 года № 111/20](#))*

В целях охраны и воспроизводства редких, а также находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира, в соответствии со статьями 28, 41 Закона Луганской Народной Республики от 25.06.2014 №14-I «О системе исполнительных органов государственной власти Луганской Народной Республики», статьями 7, 12 Закона Луганской Народной Республики от 30.04.2015 № 24-II «О нормативных правовых актах в Луганской Народной Республике» Совет Министров Луганской Народной Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемый Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного мира Луганской Народной Республики.
2. Утвердить прилагаемый Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира Луганской Народной Республики.
3. Установить запрет на уничтожение, добычу и сбор редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира.
4. Администрациям городов и районов Луганской Народной Республики организовать работу на соответствующей территории по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира.
5. Контроль за сохранением редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира возложить на

Министерство природных ресурсов и экологической безопасности Луганской Народной Республики.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Председатель Совета Министров
Луганской Народной Республики

Г.Н. Цыпкалов

УТВЕРЖДЕН

постановлением Совета Министров
Луганской Народной Республики
от 25 августа 2015 г. № 02-04/252/15
(в редакции постановления Совета
Министров Луганской Народной
Республики [от 15.08.2017 № 515/17](#))

**Перечень
редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов
растительного мира Луганской Народной Республики**

| № п/п | Название вида | |
|---|----------------------------------|---|
| | русское | латинское |
| ГРИБЫ | | |
| Отдел БАЗИДИОМИКОТА – BASIDIOMYCOTA | | |
| Семейство ШАМПИНЬОНОВЫЕ – AGARICACEAE | | |
| 1. | Шампиньон таблитчатый | <i>Agaricus tabularis</i> Peck |
| РАСТЕНИЯ | | |
| Отдел ПАПОРОТНИКООБРАЗНЫЕ – POLYPODIOPHYTA | | |
| Класс МНОГОНОЖКОВЫЕ – POLYPODIOPSIDA | | |
| Порядок МНОГОНОЖКОВЫЕ – POLYPODIALES, или ЛЕПТОСПОРАНГИАТНЫЕ ПАПОРОТНИКИ | | |
| Семейство КОСТЕНЦОВЫЕ – ASPLENIACEAE | | |
| 2. | Костенец (асплениум) Гейфлера | <i>Asplenium x heufleri</i> Reichardt (<i>A. × alternifolium</i> Wulfen nothosubsp. <i>heufleri</i> (Reichardt) Risto et Jaakko, <i>A. germanicum</i> Weis subsp. <i>heufleri</i> (Reichardt) A.E. Bobrov) |
| Отдел СЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ – SPERMATOPHYTA | | |
| Класс ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ЦВЕТКОВЫЕ) – ANGIOSPERMAE | | |
| ДВУДОЛЬНЫЕ – DICOTYLEDONES | | |
| Порядок ЛЮТИКОЦВЕТНЫЕ – RANUNCULALES | | |
| Семейство ЛЮТИКОВЫЕ – RANUNCULACEAE | | |

| | | |
|---|--|---|
| 3. | Адонис (горицвет) весенний | <i>Adonis vernalis</i> L. (<i>Adonanthe vernalis</i> (L.) Spach, <i>Chrysocyathus vernalis</i> (L.) Holub) |
| 4. | Дельфиниум (живокость) пунцовый | <i>Delphinium puniceum</i> Pallas |
| 5. | Дельфиниум (живокость) русский | <i>Delphinium rossicum</i> Litv. (<i>D. litvinovii</i> Sambuk; <i>D. cuneatum</i> auct non Steven ex DC.) |
| 6. | Прострел раскрытый (широколиственный) | <i>Pulsatilla patens</i> (L.) Mill. s.l. (<i>Anemone patens</i> L.; <i>P. latifolia</i> Rupr., incl. <i>P. kioviensis</i> Wissjul., <i>P. wolfgangiaana</i> (Bess.) Rupr.) |
| Порядок ГВОЗДИЧНОЦВЕТНЫЕ – CARYOPHYLLALES | | |
| Семейство ГРЕЧИХОВЫЕ – POLYGONACEAE | | |
| 7. | Курчавка кустарниковая | <i>Atraphaxis frutescens</i> (L.) C. Koch. |
| 8. | Курчавка отогнутая | <i>Atraphaxis replicata</i> Lam. (<i>A. spinosa</i> auct. non L.) |
| Порядок КАМНЕЛОМКОЦВЕТНЫЕ – SAXIFRAGALES | | |
| Семейство ПИОНОВЫЕ – PAEONIACEAE | | |
| 9. | Пион тонколиственный | <i>Paeonia tenuifolia</i> L. (<i>P. biebersteiniana</i> Rupr., <i>P. lithophila</i> Kotov, <i>P. tenuifolia</i> L. subsp. <i>biebersteiniana</i> (Rupr.) Takht.) |
| Порядок БОБОВОЦВЕТНЫЕ – FABALES | | |
| Семейство БОБОВЫЕ – FABACEAE | | |
| 10. | Астрагал мелолоубивый | <i>Astragalus cretophilus</i> Klokov (<i>A. cornutus</i> auct. non Pall.) |
| 11. | Астрагал сарептский | <i>Astragalus sareptanus</i> A.K. Becker (<i>A. rupifragus</i> auct. non. Pallas) |
| 12. | Астрагал Цингера | <i>Astragalus zingeri</i> Korsh. |
| 13. | Астрагал шерстистоцветковый | <i>Astragalus dasyanthus</i> Pallas |
| 14. | Карагана скифская | <i>Caragana scythica</i> (Kom.) Pojark. |
| 15. | Майкараган волжский | <i>Calophaca wolgarica</i> (L. f.) DC. |
| Порядок КАПЕРСОЦВЕТНЫЕ – CAPPARALES (BRASSICALES) | | |

| Семейство КЛЕОМОВЫЕ – CLEOMACEAE | | |
|---|---------------------------|---|
| 16. | Клеома донецкая | <i>Cleome donetzica</i> Tzvelev (<i>C. ornithopodioides</i> L. subsp. <i>donetzica</i> (Tzvelev) Tzvelev, <i>C. canescens</i> Steven ex DC.) |
| Семейство КАПУСТНЫЕ (КРЕСТОЦВЕТНЫЕ) – BRASSICACEAE (CRUCIFERAE) | | |
| 17. | Бурачок голоножковый | <i>Alyssum gymnopodium</i> P.Smirn. (<i>A. tortuosum</i> Waldst. et Kit. ex Willd. subsp. <i>cretaceum</i> Kotov, <i>A. cretaceum</i> (Kotov) Kotov) |
| 18. | Желтушник меловой | <i>Erysimum cretaceum</i> (Rupr.) Schmalh. (<i>E. ucranicum</i> J. Gay.; <i>Erysimastrum cretaceum</i> Rupr.) |
| 19. | Катран татарский | <i>Crambe tataria</i> Sebeok |
| 20. | Катран шершавый | <i>Crambe aspera</i> Bieb. |
| 21. | Сирения Талиева | <i>Syrenia talijevii</i> Klokov |
| Порядок АСТРОЦВЕТНЫЕ – ASTERALES | | |
| Семейство АСТРОВЫЕ (СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ) – ASTERACEAE (COMPOSITAE) | | |
| 22. | Клазея (серпуха) донецкая | <i>Klasea donetzica</i> (Dubovik) Holub (<i>K. radiata</i> (Waldst. et Kit.) Á.Löve et D.Löve subsp. <i>donetzica</i> (Dubovik) Martins; <i>Serratula donetzica</i> Dubovik) |
| 23. | Козлобородник донской | <i>Tragopogon tanaiticus</i> Artemcz. (<i>T. donetzicus</i> Artemcz.) |
| 24. | Полынь беловойлочная | <i>Artemisia hololeuca</i> Bieb. ex Bess. |
| Порядок ЯСНОТКОЦВЕТНЫЕ – LAMIALES | | |
| Семейство БУРАЧНИКОВЫЕ – BORAGINACEAE | | |
| 25. | Оносма гранитная | <i>Onosma granitcola</i> Klokov (<i>O. arenaria</i> auct. non Waldst. et Kit., p.p.) |
| Семейство НОРИЧНИКОВЫЕ – SCROPHULARIACEAE | | |
| 26. | Норичник гранитный | <i>Scrophularia granitica</i> Klokov et A.Krasnova |
| 27. | Норичник меловой | <i>Scrophularia cretacea</i> Fisch. ex Spreng. (<i>S.</i> |

| | | |
|---|---|--|
| | | <i>sareptana</i> Kleopow ex Ivanina) |
| Семейство ЯСНОТКОВЫЕ (ГУБОЦВЕТНЫЕ) – LAMIACEAE (LABIATAE) | | |
| 28. | Шлемник меловой | <i>Scutellaria cretica</i> Juz. (<i>S. supina</i> auct. non L.) |
| ОДНОДОЛЬНЫЕ – MONOCOTYLEDONES (LILIOPSIDA) | | |
| Порядок ЛИЛИЕЦВЕТНЫЕ – LILIALES | | |
| Семейство БЕЗВРЕМЕННОКОВЫЕ – COLCHICACEAE | | |
| 29. | Брандушка разноцветная | <i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker-Gawl.) Spreng. (<i>B. ruthenicum</i> Bunge; <i>B. vernum</i> L. subsp. <i>versicolor</i> (Ker-Gawl.) K. Richt.; <i>Colchicum versicolor</i> Ker-Gawl.) |
| Семейство ЛИЛЕЙНЫЕ – LILIACEAE | | |
| 30. | Рябчик малый (шахматовидный) | <i>Fritillaria meleagroides</i> Patrin ex Schult. et Schult.fil. |
| 31. | Тюльпан Шренка | <i>Tulipa schrenkii</i> Regel (~ <i>T. gesneriana</i> L. s.l.) |
| Порядок СПАРЖЕЦВЕТНЫЕ – ASPAREGALES | | |
| Семейство ЛУКОВЫЕ – ALLIACEAE | | |
| 32. | Лук линейный | <i>Allium lineare</i> L. (<i>A. tortuosum</i> Willd. ex Schult. et Schult.fil.; <i>Porrum lineare</i> (L.) Raf.) |
| Семейство АСФОДЕЛОВЫЕ – ASPHODELACEAE | | |
| 33. | Эремурус представительный | <i>Eremurus spectabilis</i> Bieb. |
| Семейство ГИАЦИНТОВЫЕ – HYACINTHACEAE | | |
| 34. | Гадючий лук, мускари незамеченный | <i>Muscari neglectum</i> Guss. (<i>M. racemosum</i> (L.) Medik., non Mill., <i>Hyacinthus racemosus</i> L.) |
| Семейство КАСАТИКОВЫЕ (ИРИСОВЫЕ) – IRIDACEAE | | |
| 35. | Касатик рогатый | <i>Iris furcata</i> Bieb. (<i>I. hungarica</i> auct. non Waldst. et. Kit. p.p.; <i>I. aphylla</i> L.) |
| 36. | Шпажник тонкий | <i>Gladiolus tenuis</i> Bieb. (<i>G. apterus</i> Klokov, <i>G. communis</i> L. var. <i>tenuis</i> (Bieb.) Wahleb.; <i>G. imbricatus</i> auct. non L.) |
| Семейство ОРХИДНЫЕ (ЯТРЫШНИКОВЫЕ) – ORCHIDACEAE | | |
| 37. | Дремлик чемерицевидный (широколиственный) | <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz (<i>E. latifolia</i> (L.) All.) |

| | | |
|--|-----------------------------------|--|
| 38. | Любка двулистная | <i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich. (<i>Orchis bifolia</i> L.) |
| 39. | Анакамптис (ятрышник) болотный | <i>Anacamptis palustris</i> (Jacq.) R.M. Bateman, Pridgeon et M.W. Chase (<i>Orchis palustris</i> Jacq.; <i>Anacamptis laxiflora</i> ssp. <i>palustris</i> (Jacq.) Kuropatkin et Efimov) |
| Порядок ЗЛАКОЦВЕТНЫЕ – POALES | | |
| Семейство МЯТЛИКОВЫЕ (ЗЛАКИ) – POACEAE (GRAMINEAE) | | |
| 40. | Келерия (тонконог) Талиева | <i>Koeleria talievii</i> Lavr. (<i>K. gracilis</i> var. <i>rigidissima</i> Domin) |
| 41. | Ковыль азовский | <i>Stipa maetotica</i> Klokov et Ossychnjuk (<i>S.</i> <i>rubentiformis</i> auct. non P.Smirn.) |
| 42. | Ковыль донецкий | <i>Stipa donetzica</i> Czupryna |
| 43. | Ковыль Залесского | <i>Stipa zalesskii</i> Wilensky (<i>S. rubens</i> P. Smirn., <i>S.</i> <i>rubentiformis</i> P. Smirn., <i>S. glabrata</i> P. Smirn.) |
| 44. | Ковыль красивейший | <i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch (<i>S. grafiana</i> Steven) |
| 45. | Ковыль Лессинга | <i>Stipa lessingiana</i> Trin. et Rupr. |
| 46. | Ковыль опушеннолистный | <i>Stipa dasyphylla</i> (Czern. ex Lindemann) Trautv. (<i>S. pennata</i> var. <i>dasyphylla</i> Czern. ex Lindemann, <i>S. villifolia</i> Simonk.) |
| 47. | Ковыль перистый | <i>Stipa pennata</i> L. (incl. <i>S. borysthenica</i> Klokov ex Prokud., <i>S. anomala</i> P. Smirn., <i>S. joannis</i> Celak.) |
| 48. | Ковыль узколистый | <i>Stipa tirsia</i> Steven (<i>S. longifolia</i> Borbas, <i>S.</i> <i>stenophylla</i> (Czern. ex Lindemann) Trautv., <i>S.</i> <i>pennata</i> var. <i>stenophylla</i> (Czern.) Lindemann) |
| 49. | Ковыль украинский | <i>Stipa ucrainica</i> P. Smirn. (<i>Stipa zalesskii</i> Wilensky subsp. <i>ucrainica</i> (P. Smirn.) Tzvelev) |
| 50. | Ковыль шершавый | <i>Stipa asperella</i> Klokov et Ossychnjuk |
| 51. | Овсяница (типчак) меловая | <i>Festuca cretacea</i> T.Pop. et Proskor. (<i>F. rubra</i> L. var. <i>cretacea</i> Lavr.) |

Министр Совета Министров
Луганской Народной Республики

А.А. Гизай

УТВЕРЖДЕН
 постановлением Совета Министров
 Луганской Народной Республики
 от 25 августа 2015 г. № 02-04/252/15
 (в редакции постановления Совета
 Министров Луганской Народной
 Республики [от 15.08.2017 № 515/17](#),
 с дополнением согласно
 постановлению Правительства
 Луганской Народной Республики
[от 25.02.2020 № 111/20](#))

**Перечень
 редких и находящихся под угрозой исчезновения
 объектов животного мира Луганской Народной Республики**

| № | Название вида | |
|---|---------------------|--|
| Класс НАСЕКОМЫЕ — INSECTA Отряд БОГОМОЛЫ – MANTOPTERA Семейство НАСТОЯЩИЕ БОГОМОЛЫ – MANTIDAE | | |
| 1. | Ирис пятнистый | <i>Iris polystictica</i> F.- W. |
| Отряд ПРЯМОКРЫЛЫЕ – ORTHOPTERA Семейство НАСТОЯЩИЕ КУЗНЕЧИКИ – TETTIGONIIDAE | | |
| 2. | Дыбка степная | <i>Saga pedo</i> Pall. |
| Отряд ЖУКИ – COLEOPTERA Семейство УСАЧИ – CERAMBYCIDAE | | |
| 3. | Усач Келера | <i>Purpuricenus kaehleri</i> (Linnaeus, 1758) |
| 4. | Усач мускусный | <i>Aromia moschata</i> (Linnaeus, 1758) |
| 5. | Корнеед-крестоносец | <i>Dorcadion equestre</i> (Laxmann, 1770) |
| Семейство ЖУЖЕЛИЦЫ – CARABIDAE | | |
| 6. | Красотел пахучий | <i>Calosoma sycophanta</i> L. |
| 7. | Жужелица венгерская | <i>Carabus hungaricus schythus</i> Motsch. |
| 8. | Жужелица Эштрайхера | <i>Carabus estreicheri</i> (Fisch. von Waldh.) |
| 9. | Жужелица Щеглова | <i>Carabus stscheglowi</i> (Mann.) |
| Семейство СТАФИЛИНИДЫ – STAPHYLIONIDAE | | |
| 10. | Стафилин мохнатый | <i>Emus hirtus</i> L. |
| Семейство ЖУКИ-ЗЕМЛЕРОИ – GEOTRUPIDAE | | |

| № | Название вида | |
|---|------------------------|---|
| 11. | Землерой многорогой | <i>Ceratophyus polyceros</i> (Pall.) |
| Семейство ЖУКИ ОЛЕНИ – LUCANIDAE | | |
| 12. | Жук-олень | <i>Lucanus cervus</i> L. |
| Семейство ДОЛГОНОСИКИ – CURCULIONIDAE | | |
| 13. | Брахицерус волнистый | <i>Brachycerus sinuatus</i> (Ol.) |
| Отряд СЕТЧАТОКРЫЛЫЕ – NEUROPTERA Семейство АСКАЛАФИДЫ – ASCALAPHIDAE | | |
| 14. | Аскалаф пестрый | <i>Libelloides macaronius</i> (Scop.) |
| Семейство МАНТИСПИДЫ – MANTISPIDAE | | |
| 15. | Мантиспа штирийская | <i>Mantispa styriaca</i> (Pod.) |
| Отряд ЧЕШУЕКРЫЛЫЕ – LEPIDOPTERA Семейство ПАРУСНИКИ – PAPIOLINIDAE | | |
| 16. | Поликсена | <i>Zerynthia polyxena</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775) |
| 17. | Мнемозина | <i>Driopa mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758) |
| 18. | Подалирий | <i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758) |
| 19. | Махаон | <i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758 |
| Семейство РИОДИНИДЫ – RIODINIDAE | | |
| 20. | Пеструшка Люцина | <i>Hamearis lucina</i> (L.) |
| Семейство ГОЛУБЯНКИ – LYCAENIDAE | | |
| 21. | Голубянка Бавий | <i>Pseudophilotes bavius</i> (Eversmann, 1832) |
| Семейство БАРХАТНИЦЫ или САТИРЫ – SATYRIDAE | | |
| 22. | Сатир Статилин | <i>Hipparchia statilius</i> (Hufnagel, 1766) |
| Семейство САТУРНИИ или ПАВЛИНОГЛАЗКИ – SATURNIIDAE | | |
| 23. | Павлиноглазка грушевая | <i>Saturnia pyri</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775) |
| Семейство БРАЖНИКИ – SPHINGIDAE | | |
| 24. | Бражник дубовый | <i>Marumba quercus</i> ([Denis et Schiffermüller], 1775) |
| 25. | Шмелевидка хорватская | <i>Hemaris croatica</i> (Esper, 1779) |
| 26. | Шмелевидка скабиозовая | <i>Hemaris tityus</i> (Linnaeus, 1758) |
| 27. | Бражник карликовый | <i>Sphingonaepiopsis gorgoniades</i> (Hübner, [1819]) |
| 28. | Бражник Прозерпина | <i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772) |
| Семейство СОВКИ – NOCTUIDAE | | |
| 29. | Ленточница малиновая | <i>Catocala sponsa</i> (Linnaeus, 1767) |

| № | Название вида | |
|---|----------------------------|---|
| 30. | Металловидка разноцветная | <i>Euchalcia variabilis</i> (Piller & Mitterpacher, 1783) |
| 31. | Капюшонница блестящая | <i>Cucullia splendida</i> (Cramer, 1777) |
| 32. | Капюшонница серебристая | <i>Cucullia argentina</i> (Fabricius, 1787) |
| 33. | Капюшонница серебряная | <i>Cucullia argentea</i> (Hufnagel, 1766) |
| 34. | Совка шпорниковая | <i>Periphanes delphinii</i> (Linnaeus, 1758) |
| Семейство ПЕСТРЯНКИ – ZYGAENIDAE | | |
| 35. | Пестрянка Лета | <i>Zygaena laeta</i> (Hübner, [1790]) |
| Отряд ПЕРЕПОНЧАТОКРЫЛЫЕ – HYMENOPTERA Семейство НАСТОЯЩИЕ ПИЛЬЩИКИ – TENTHREDINIDAE | | |
| 36. | Долерус степной | <i>Dolerus ciliatus</i> Knw |
| 37. | Долерус короткокрылый | <i>Dolerus subalatus</i> Keren. |
| Семейство СКЛАДЧАТОКРЫЛЫЕ ОСЫ – VESPIDAE | | |
| 38. | Дисцелия зональная | <i>Discoelius zonalis</i> Pnz. |
| 39. | Онихоптерохейлюс Паласса | <i>Onychopterocheilus pallasii</i> (Klug) |
| Семейство АНДРЕНИДЫ – ANDRENIDAE | | |
| 40. | Мелиттурга булавоусая | <i>Melitturga clavicornis</i> (Latr.) |
| Семейство НАСТОЯЩИЕ ПЧЕЛЫ – APIDAE | | |
| 41. | Пчела-плотник карликовая | <i>Xilocopa iris</i> (Christ) |
| 42. | Пчела-плотник обыкновенная | <i>Xilocopa valga</i> Gerst |
| 43. | Пчела-плотник фиолетовая | <i>Xilocopa violacea</i> L. |
| 44. | Шмель глинистый | <i>Bombus argillaceus</i> Smth. |
| 45. | Шмель моховой | <i>Bombus muscorum</i> (L.) |
| 46. | Шмель опоясанный | <i>Bombus zonatus</i> Smith. |
| Класс ВЫСШИЕ РАКИ — MALACOSTRACA Отряд БОКОПЛАВЫ – AMPHIPODA Семейство БОКОПЛАВОВЫЕ – GAMMARIDAE | | |
| 47. | Гмелина крошечная | <i>Gmelina pusilla</i> Sars |
| Класс ПИЯВКИ — HIRUDINEA Отряд БЕСХОБОТНЫЕ ПИЯВКИ – ARHYNCHOBDELLIDA Семейство ПИЯВКИ – HIRUDINIDAE | | |
| 48. | Медицинская пиявка | <i>Hirudo medicinalis</i> Linnaeus, 1758 |
| Класс ЛУЧЕПЕРЫЕ РЫБЫ — ACTINOPTERYGII Отряд КАРПООБРАЗНЫЕ – CYPRINIFORMES Семейство КАРПОВЫЕ – CYPRINIDAE | | |
| 49. | Русская быстрянка | <i>Alburnoides rossicus</i> (Berg) |
| 50. | Волжский подуст | <i>Chondrostoma variable</i> Jak. |
| 51. | Елец Данилевского | <i>Leuciscus danilewskii</i> Kessl. |
| 52. | Вырезуб | <i>Rutilus frissii</i> Nordm. |

| № | Название вида | |
|---|---|---|
| 52 ¹ . | Рыбец (Перечень дополнен строкой согласно ППП ЛНР от 25.02.2020 № 111/20) | <i>Vimba vimba</i> (L.) |
| 52 ² . | Азовская шемая (Перечень дополнен строкой согласно ППП ЛНР от 25.02.2020 № 111/20) | <i>Alburnus leobergi</i> Freyhof et Kottelat, 2007 |
| Семейство ВЬЮНОВЫЕ – COBITIDAE | | |
| 53. | Сибирская щиповка | <i>Cobitis melanoleuca</i> Nich. |
| Отряд ОКУНЕОБРАЗНЫЕ – PERCIFORMES Семейство ОКУНЕВЫЕ – PERCIDAE | | |
| 54. | Донской ерш | <i>Gymnocephalus acerinus</i> (Guld.) |
| Класс ПРЕСМЫКАЮЩИЕСЯ — REPTILIA Отряд ЧЕШУЙЧАТЫЕ – SQUAMATA Семейство УЖЕОБРАЗНЫЕ – COLUBRIDAE | | |
| 55. | Каспийский полоз | <i>Dolichophis caspius</i> Nagy et al., 2004 |
| 56. | Узорчатый полоз | <i>Elaphe dione</i> (Pall.) |
| 57. | Сарматский полоз | <i>Elaphe sauromates</i> (Pall.) |
| 58. | Обыкновенная медянка | <i>Coronella austriaca</i> Laur. |
| Семейство ГАДЮКОВЫЕ – VIPERIDAE | | |
| 59. | Гадюка Никольского | <i>Vipera nikolskii</i> Vedmederja, Grubant et Rudaeva |
| 60. | Степная гадюка | <i>Vipera renardi</i> (Christ.) |
| Класс ПТИЦЫ — AVES Отряд ГУСЕОБРАЗНЫЕ – ANSERIFORMES Семейство УТИНЫЕ – ANATIDAE | | |
| 61. | Огарь | <i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas, 1764) |
| Отряд ЯСТРЕБООБРАЗНЫЕ – ACCIPITRIFORMES Семейство ЯСТРЕБИНЫЕ – ACCIPITRIDAE | | |
| 62. | Европейский тювик | <i>Accipiter brevipes</i> (Severtzov, 1850) |
| 63. | Луговой лунь | <i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758) |
| 64. | Орел-карлик | <i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin, 1788) |
| 65. | Орлан-белохвост | <i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758) |
| Отряд СОВООБРАЗНЫЕ – STRIGIFORMES Семейство НАСТОЯЩИЕ СОВЫ – STRIGIDAE | | |
| 66. | Филин | <i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758) |
| Класс МЛЕКОПИТАЮЩИЕ — MAMMALIA Отряд НАСЕКОМОЯДНЫЕ – INSECTIVORA Семейство ЕЖОВЫЕ – ERINACEIDAE | | |
| 67. | Ушастый ёж | <i>Hemiechinus auritus</i> (Gmelin, 1770) |
| Отряд РУКОКРЫЛЫЕ – CHIROPTERA | | |

| № | Название вида | |
|---|----------------------------|--|
| Семейство ГЛАДКОНОСЫЕ ЛЕТУЧИЕ МЫШИ – VESPERTILIONIDAE | | |
| 68. | Малая вечерница | <i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817) |
| 69. | Рыжая вечерница | <i>Nyctalus noctula</i> (Schreber, 1774) |
| 70. | Двухцветный кожан | <i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758 |
| 71. | Поздний кожан | <i>Eptesicus serotinus</i> Schreber, 1774 |
| 72. | Нетопырь-карлик | <i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774) |
| 73. | Лесной нетопырь | <i>Pipistrellus nathusii</i> (Keyserling et Blasius, 1839) |
| 74. | Малый нетопырь | <i>Pipistrellus pygmaeus</i> (Leach, 1825) |
| 75. | Средиземноморский нетопырь | <i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817) |
| 76. | Водяная ночница | <i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817) |
| 77. | Ночница Наттерера | <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817) |
| Отряд ГРЫЗУНЫ – RODENTIA | | |
| Семейство МЫШОВКОВЫЕ – SMINTHIDAE | | |
| 78. | Степная мышовка | <i>Sicista subtilis</i> (Pallas, 1773) |
| 79. | Мышовка Штранда | <i>Sicista strandi</i> Formosov, 1931 |
| Семейство ТУШКАНЧИКОВЫЕ – DIPODIDAE | | |
| 80. | Большой тушканчик | <i>Allactaga major</i> (Kerr, 1792) |
| Семейство ХОМЯКОВЫЕ – CRICETIDAE | | |
| 81. | Обыкновенная слепушонка | <i>Ellobius talpinus</i> Pallas, 1770 |
| 82. | Степная пеструшка | <i>Lagurus lagurus</i> Pallas, 1773 |
| 83. | Серый хомячок | <i>Cricetulus migratorius</i> (Pallas, 1773) |
| Отряд ХИЩНЫЕ – CARNIVORA | | |
| Семейство КУНЬИ – MUSTELIDAE | | |
| 84. | Перевязка | <i>Vormela peregusna</i> (Güldenstaedt, 1770) |
| 85. | Речная выдра | <i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758) |
| 86. | Горноста́й | <i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758 |
| 87. | Европейская норка | <i>Mustela lutreola</i> Linnaeus, 1761 |
| 88. | Степной хорь | <i>Mustela eversmanni</i> Lesson, 1827 |
| 89. | Черный хорь | <i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758 |
| Семейство ПСОВЫЕ – CANIDAE | | |
| 90. | Корсак | <i>Vulpes corsac</i> (Linnaeus, 1768) |

Министр Совета Министров
Луганской Народной Республики

А.А. Гизай