

АДМИНИСТРАЦИЯ (ПРАВИТЕЛЬСТВО) КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 августа 2004 г. N 267

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 5 НОЯБРЯ 1999 ГОДА N 614
"О КРАСНОЙ КНИГЕ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ"

В соответствии с Федеральным законом "Об охране окружающей среды", Законом Курганской области "Об охране окружающей среды Курганской области", Администрация (Правительство) Курганской области постановляет:

1. Внести в Постановление Администрации Курганской области от 5 ноября 1999 года N 614 "О Красной книге Курганской области" (далее - Постановление) следующие изменения:

1.1. Приложение 1 "Положение о Красной книге Курганской области" к Постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему Постановлению.

1.2. Приложение 2 "Перечень объектов растительного мира, включенных в Красную книгу Курганской области" к Постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему Постановлению.

1.3. Приложение 3 "Перечень объектов животного мира, включенных в Красную книгу Курганской области" к Постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему Постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на первого заместителя Губернатора Курганской области Бухтоярова А.И.

Губернатор Курганской области

О.А.БОГОМОЛОВ

ПОЛОЖЕНИЕ
О КРАСНОЙ КНИГЕ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Красная книга Курганской области является официальным документом, содержащим свод информации о состоянии, распространении и мерах охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (межвидовых гибридов, подвидов, популяций, форм) животных, растений, грибов, лишайников (далее по тексту – объектов животного и растительного мира), встречающихся в естественном состоянии на территории Курганской области.

2. Объекты растительного и животного мира, включенные в Красную книгу Курганской области, изымаются из пользования и подлежат охране на всей территории Курганской области. Субъекты хозяйствования, осуществляющие деятельность в местах нахождения объектов растительного и животного мира, включенных в Красную книгу Курганской области, а также иные юридические и физические лица обязаны принимать меры по сохранению указанных объектов и среды их обитания.

3. Ведение Красной книги Курганской области осуществляет Администрация (Правительство) Курганской области во взаимодействии со специально уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды, а также государственными органами по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания, по согласованию с последними.

4. Научное обеспечение ведения Красной книги Курганской области осуществляется в установленном порядке организациями из числа научно-исследовательских организаций и ВУЗов, проводящих исследовательскую деятельность по изучению и разработке мер охраны объектов растительного и животного мира.

5. Для решения вопросов, связанных с ведением Красной книги Курганской области, создается комиссия по Красной книге Курганской области (далее по тексту – Комиссия).

6. Ведение Красной книги Курганской области включает в себя:

- сбор и анализ данных об объектах животного и растительного мира;
- включение в Красную книгу Курганской области (и исключение из нее) объектов животного и растительного мира;
- организацию мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, включенных в Красную книгу Курганской области;
- организацию и пополнение банка данных по объектам животного и растительного мира, включенным в Красную книгу Курганской области;
- подготовку к изданию, издание и распространение Красной книги Курганской области;
- подготовку и реализацию предложений по специальным мерам охраны с целью сохранения объектов животного и растительного мира, включенных в Красную книгу Курганской области.

7. Изъятие объектов растительного и животного мира, включенных в Красную книгу Курганской области, из среды обитания допускается в исключительных случаях с целью:

- сохранения этих объектов, в том числе путем расселения в другие места обитания (произрастания), разведения в неволе;
- предотвращения угрозы жизни и здоровью людей;
- пополнения научных коллекций.

Выдача разрешений на изъятие из среды обитания (добывание) и использование объектов растительного и животного мира, включенных в Красную книгу Курганской области, производится в установленном порядке.

8. За незаконное изъятие из среды обитания объектов растительного и животного мира, включенных в Красную книгу Курганской области, а также за действия, приведшие к гибели вышеуказанных объектов, виновные лица привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Курганской области. Ущерб, причиненный охраняемым объектам, подлежит возмещению в установленном порядке.

9. В Красную книгу Курганской области включаются объекты растительного и животного мира, отвечающие следующим требованиям:

- а) находящиеся под угрозой исчезновения;
- б) уязвимые, узкоареальные, эндемичные и редкие, охрана которых нужна для сохранения флоры и фауны Курганской области;
- в) объекты, численность которых сократилась до критического уровня вследствие добычи;
- г) находящиеся в экстремальных условиях существования, на границе ареала или в отрыве от него, естественно редкие;
- д) подпадающие под действие международных конвенций и соглашений;
- е) включенные в Красную книгу Российской Федерации.

10. Для объектов, включенных в Красную книгу Курганской области, устанавливаются следующие категории статуса:

0 - исчезнувшие, отмеченные для территории области ранее, но в течение последних 50 лет их нахождение на территории области не подтвердилось;

1 - находящиеся под угрозой исчезновения, численность особей которых уменьшилась до критического уровня или число местонахождений заметно сократилось; требуются экстренные меры по их сохранению;

2 - уязвимые, численность особей которых резко сокращается и может достигнуть критического уровня;

3 - редкие, распространенные на ограниченной территории, находящиеся на границах распространения или имеющие узкую экологическую амплитуду; в настоящее время не являются исчезающими и уязвимыми, но могут ими стать в силу действия природных или антропогенных факторов;

4 - с неопределенным статусом; малоизученные, возможно, относящиеся к одной из вышеперечисленных категорий;

5 - восстановленные, численность которых под влиянием мер охраны или иных факторов увеличилась, и их состоянию в настоящее время ничто не угрожает, однако необходим постоянный контроль за состоянием указанных объектов.

11. Предложения о включении (исключении) в Красную книгу Курганской области или о переводе из одной категории статуса редкости в другую того или иного объекта растительного и животного мира, подготовленные физическими и юридическими лицами, предварительно рассматриваются Комиссией и вносятся в установленном порядке в Администрацию (Правительство) Курганской области для принятия последней соответствующего решения.

12. Издание Красной книги Курганской области осуществляется не реже 1 раза в 10 лет.

Тираж Красной книги Курганской области определяется с учетом необходимости обеспечения экземплярами книги органов государственной власти Курганской области и органов местного самоуправления Курганской области, специально

уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды и государственных органов по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды его обитания.

13. Финансирование мероприятий по ведению Красной книги Курганской области, ее изданию, по сохранению, восстановлению объектов растительного и животного мира, включенных в Красную книгу Курганской области, и среды их обитания осуществляется за счет средств областного бюджета, а также из иных источников, предусмотренных действующим законодательством.

Руководитель аппарата -
начальник Управления
организационной работы
Администрации (Правительства)
Курганской области
В.М. ДОСТОВАЛОВА

ПЕРЕЧЕНЬ
ОБЪЕКТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА, ВКЛЮЧЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Русское название	Латинское название
Адокса мускусная	<i>Adoxa moschatellina</i> L.
Аконит анторовидный	<i>Aconitum anthoroideum</i> DC.
Алтей лекарственный	<i>Althaea officinalis</i> L.
Астра степная	<i>Aster amellus</i> L.
Астрагал волжский	<i>Astragalus wolgensis</i> Bunge
Астрагал Гальма	<i>Astragalus helmii</i> Fisch.
Астрагал длинноногий	<i>Astragalus macropus</i> Bunge
Астрагал Карелина	<i>Astragalus karelinianus</i> M.Pop.
Астрагал рогоплодный	<i>Astragalus cornutus</i> L.
Астрагал тонколистный	<i>Astragalus tenuifolius</i> L.
Астрагал яичкоплодный	<i>Astragalus testiculatus</i> Pall.
Береза белая (темнокорая форма)	<i>Betula alba</i> L.
Ервник одноклубневой	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br.
Бубенчик лилиелистный	<i>Adenophora lilifolia</i> (L.) A.DC.
Бутерлак очереднолистный	<i>Peplis alternifolia</i> Bied.
Валериана клубневая	<i>Valeriana tuberosa</i> L.
Валериана русская	<i>Valeriana rossica</i> P.Smim.
Венерин башмачек вздутый	<i>Cypripedium ventricosum</i> Sw.
Венерин башмачок крапчатый	<i>Cypripedium guttatum</i> Sw.
Венерин башмачок крупноцветковый	<i>Cypripedium macranthon</i> Sw.
Венерин башмачок настоящий	<i>Cypripedium calceolus</i> L.
Вероника лекарственная	<i>Veronica officinalis</i> L.
Вероника широколистная	<i>Veronica teucrium</i> L.
Ветреница вильчатая	<i>Anemonidium dichotomum</i> (L.) Holub
Володушка золотистая	<i>Bupleurum longifolium</i> L. subsp. <i>aureum</i> (Fisch.ex Hoffm.) Soo
Волчье лыко обыкновенное	<i>Daphne mezereum</i> L.
Воронец колосистый	<i>Actaea spicata</i> L.
Воронец красноплодный	<i>Actaea erythrocarpa</i> Fisch.
Ворсянка Гмелина	<i>Dipsacus gmelinii</i> Bieb.
Вудсия альпийская	<i>Woodsia alpina</i> (Bolt.) S.F.Gray
Вудсия стройная	<i>Woodsia x gracilis</i> (Lawson) Butters
Вудсия эльбская	<i>Woodsia ilvensis</i> (L.) R.Br.
Гвоздика Борбаша	<i>Dianthus borbasii</i> Vandas
Гвоздика уральская	<i>Dianthus uralensis</i> Korsh.
Герань кроваво- красная	<i>Geranium sanguineum</i> L.
Гнездовка настоящая	<i>Neottia nidus avis</i> (L.) Rich.

Голокучник хоккайдский	<i>Gymnocarpium jessoense</i> (Koidz.) Koidz. subsp. <i>parvulum</i> Sarvela
Голубика болотная	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.
Горечавочник Долуханова	<i>Gentianopsis doluchanovii</i> (Grossh.) Tzvel.
Горицвет весенний	<i>Adonis vernalis</i> L.
Горицвет волжский	<i>Adonis wolgensis</i> Stev.
Горицвет пушистый	<i>Adonis villosa</i> Ledeb.
Горицвет сибирский	<i>Adonis sibirica</i> Patr. ex Ledeb.
Горноколосник кистецветный	<i>Orostachys thyrsiflora</i> Fisch.
Гроздовник виргинский	<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.
Гроздовник многораздельный	<i>Botrychium multifidum</i> (S.G.Gmel.) Rupr.
Гроздовник полулунный	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens</i> (L.) R.Br.
Гусиный лук желтый	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawl.
Двулепестник альпийский	<i>Circaea alpina</i> L.
Дендрантема Завадского	<i>Dendranthema zawadskii</i> (Herbich) Tzvel.
Дзанникеллия ползучая	<i>Zannichellia repens</i> Boenn.
Дифазиаструм Зейлера	<i>Diphasiastrum x zeilleri</i> (Rouy) Holub
Дифазиаструм трехколосковый	<i>Diphasiastrum tristachyum</i> (Pursh) Holub
Донник волжский	<i>Melilotus wolgicus</i> Poir.
Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz
Дремлик морозниковый	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz
Дремлик темнокрасный	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm. ex Bernh.) Schult.
Звездчатка Бунге	<i>Stellaria bungeana</i> Fenzl.
Звездчатка длиннолистная	<i>Stellaria longifolia</i> Muehl. ex Willd.
Звездчатка ланцетолистная	<i>Stellaria holostea</i> L.
Звездчатка пушисточашечковая	<i>Stellaria hebecalyx</i> Fenzl.
Змеевик большой	<i>Bistorta major</i> S.F.Gray
Золототысячник Мейера	<i>Centaurium meyeri</i> (Bunge) Druce
Ирис болотный	<i>Iris pseudacorus</i> L.
Ирис карликовый	<i>Iris pumila</i> L.
Ирис приземистый	<i>Iris humilis</i> Georgi
Ирис русский	<i>Iris ruthenica</i> Ker-Gawl.
Калипсо луковичная	<i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes
Кастиллея бледная	<i>Castilleja pallida</i> (L.) Kunth
Клаусия солнцелюбивая	<i>Clausia aprica</i> (Steph.) Korn. Tr.
Ковыль Залесского	<i>Stipa zalesskii</i> Wilensky
Ковыль Коржинского	<i>Stipa korshinskyi</i> Roshev.
Ковыль красивейший	<i>Stipa pulcherrima</i> C.Koch
Ковыль Лессинга	<i>Stipa lessingiana</i> Trin. et Rupr.
Ковыль опушеннолистный	<i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv.
Ковыль перистый	<i>Stipa pennata</i> L.
Ковыль песчаный	<i>Stipa anomala</i> P.Smirn.
Ковыль предволосистый	<i>Stipa praecapillata</i> Atech.
Ковыль Тирса	<i>Stipa tirsia</i> Stev.
Кокушник комариный	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br.
Костенец постенный	<i>Asplenium ruta muraria</i> L.
Котовник украинский	<i>Nepeta ucranica</i> L.
Крестовник дубравный	<i>Senecio nemorensis</i> L.
Крестовник крупнозубчатый	<i>Senecio grandidentatus</i> Ledeb.
Крестовник малолистный	<i>Senecio paucifolius</i> S.G.Gmel.
Крупка сибирская	<i>Draba sibirica</i> (Pall.) Thell.

Кувшинка четырёхгранная	<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi
Купальница европейская	<i>Trollius europaeus</i> L.
Курчавка кустарниковая	<i>Atraphaxis frutescens</i> (L.) C.Koch
Ладьян трехнадрезный	<i>Corallorhiza trifida</i> Chatel.
Ластовник ленцовый	<i>Cynanchum thesioides</i> (Freyn) K.Schum
Лебеда дикая	<i>Atriplex fera</i> (L.) Bunge
Левзея серпухолистная	<i>Stemmacantha serratuloides</i> (Georgi) M.Dittrich
Лен слабительный	<i>Linum catharticum</i> L.
Ликоподиелла заливаемая	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub
Лилия саранка	<i>Lilium pilosiusculum</i> (Freyn) Miscz.
Липа сердцевидная	<i>Tilia cordata</i> Mill.
Лосняк Лезеля	<i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.
Лук голубой	<i>Allium caeruleum</i> Pall.
Лук поникающий	<i>Allium nutans</i> L.
Лук предвиденный	<i>Allium praescissum</i> Reichenb.
Лук шаровидный	<i>Allium globosum</i> Bieb.ex Redoute
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.
Лютик Гмелина	<i>Ranunculus gmelinii</i> DC.
Лютик многокоренной	<i>Ranunculus polyrrhizos</i> Steph.ex Willd
Лютик многолистный	<i>Ranunculus polyphyllus</i> Waldst.et Kit.ex Willd.
Лядвенец просмотренный	<i>Lotus praetermissus</i> Kuprian.
Малина темно- железистая	<i>Rubus melanolasius</i> (Focke) Kom.
Манжетка жестковатая	<i>Alchemilla rigescens</i> Juz.
Миндаль низкий	<i>Amygdalus nana</i> L.
Многоножка обыкновенная	<i>Polypodium vulgare</i> L.
Можжевельник казацкий	<i>Juniperus sabina</i> L.
Молочай Сегье	<i>Euphorbia seguieriana</i> Neck.
Мякотница однолистная	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.
Надбородник безлистный	<i>Epipogium aphyllum</i> (F.W.Schmidt) Sw.
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.
Наяда большая	<i>Najas major</i> All.
Неоттианта клубучковая	<i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schlechter
Оносма зауральская	<i>Onosma transrhymensis</i> Klok.
Оносма простейшая	<i>Onosma simplicissima</i> L.
Осока богемская	<i>Carex bohemica</i> Schreb.
Осока горная	<i>Carex montana</i> L.
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i> L.
Осока двусемянная	<i>Carex disperma</i> Dew.
Осока колючковатая	<i>Carex muricata</i> L.
Осока притупленная	<i>Carex obtusata</i> Liljebl.
Осока струннокоренная (О. плетевидная)	<i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh.
Остролодочник колосистый	<i>Oxytropis spicata</i> (Pall.) O.et B.Fedtsch.
Палимбия тургайская	<i>Palimbia turgaica</i> Lipsky ex Woronow
Пальчатокоренник кровавый	<i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F.Muell) Soo
Пальчатокоренник мясокрасный	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo
Пальчатокоренник Руссова	<i>Dactylorhiza russowii</i> (Klinge) Holub
Пальчатокоренник Фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soo
Первоцвет длинностебельный	<i>Primula longiscapa</i> Ledeb.
Первоцвет	<i>Primula macrocalyx</i> Bunge

крупночашечковый	
Пижма	Tanacetum millefolium (L.) Tzvel.
тысячелистниколистная	
Пион уклоняющийся	Paeonia anomala L.
Пиретрум щитковый	Pyrethrum corymbosum (L.) Scop.
Повойничек мокричный	Elatine alsinastrum L.
Поллопестник зеленый	Coeloglossum viride (L.) C.Hartm.
Поручейник	Sium sisaroides DC.
сизаровидный	
Постенница	Parietaria micrantha Ledeb.
мелкоцветковая	
Птицемлечник Фишера	Ornithogalum fischeranum Krasch.
Пузырник Дайкка	Cystopteris dickieana R.Sim
Пузырник ломкий	Cystopteris fragilis (L.) Bernh.
Ракитник Зингера	Chamaecytisus zingeri (Nenuk.ex Litv.) Klaskova
Росянка английская	Drosera anglica Huds.
Росянка круглолистная	Drosera rotundifolia L.
Руппия морская	Ruppia maritima L.
Рябчик русский	Fritillaria ruthenica Wikstr.
Рябчик шахматовидный	Fritillaria meleagroides Patr. ex Schult.et Schult.fil.
Селезеночник	Chrysosplenium alternifolium L.
обыкновенный	
Синюха голубая	Polemonium caeruleum L.
Скрученник приятный	Spiranthes amoena (Bieb.) Spreng.
Смоносица татарская	Ferula tatarica Fisch.ex Spreng.
Солодка голая	Glycyrrhiza glabra L.
Солодка Коржинского	Glycyrrhiza korshinskyi Grig.
Солодка уральская	Glycyrrhiza uralensis Fisch.
Спаржа Палласа	Asparagus pallasii Miscz
Сыть бурая	Cyperus fuscus L.
Тайник овальнолистный	Listera ovata (L.) R.Br
Тайник сердцевидный	Listera cordata (L.) R.Br.
Такла плавающая	Thacla natans (Pall.ex Georgi) Deyl et Sojak
Терескен серый	Krascheninnikovia ceratoides (L.) Gueldenst.
Термопсис монгольский	Thermopsis mongolica Czefr.
Термопсис Шишкина	Thermopsis schischkinii Czefr.
Тимьян точечный	Thymus punctulosus Klok.
Тюльпан Биберштейна	Tulipa biebersteiniana Schult.et Schult.fil.
Ужовник обыкновенный	Ophioglossum vulgatum L.
Фегоптерис связывающий	Phegopteris connectilis (Michx.) Watt
Франкения волосистая	Frankenia hirsuta L.
Хаммарбия болотная	Hammarbya paludosa (L.) O.Kuntze
Хвощ ветвистый	Equisetum ramosissimum Desf.
Хвощ Мурья	Equisetum x moorei Newm.
Частуха Бьеркквиста	Alisma x bjoerkqvistii Tzvel.
Чемерица Лобеля	Veratrum lobelianum Bernh.
Чистец лекарственный	Stachys offlanalis (L.) Trevis.
Шейхцерия болотная	Scheuchzeria palustris L.
Шильник озерный	Isoetes lacustris L.
Шильник щетинистый	Isoetes setacea Durieu
Шлемник сомнительный	Scutellaria dubia Taliev et Sirj.
Шпажник черепитчатый	Gladiolus imbricatus L.
Щитовник гребенчатый	Dryopteris cristate (L.) A.Gray
Щитовник мужской	Dryopteris filix-mas (L.) Schott
Щитовник родственный	Dryopteris assimilis S.Walker
Эремогоне Корина	Eremogone koriniana (Fisch.ex Fenzl) ikonn.
Эфедра двухколосковая	Ephedra distachya L.

Ясколка полевая	Cerastium arvense L.	
Ятрышник обожженный	Orchis ustulata L.	
Ятрышник шлемоносный	Orchis militaris L.	

L-----+-----

Руководитель аппарата -
начальник Управления
организационной работы
Администрации (Правительства)
Курганской области
В.М.ДОСТОВАЛОВА

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА,
ВКЛЮЧЕННЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Млекопитающие

Русское название	Латинское название
Русская выхухоль	<i>Desmana moschata</i> L.
Крошечная бурозубка	<i>Sorex minutissimus</i> Zimm.
Темнозубая бурозубка	<i>Sorex daphaenodon</i> Thom.
Прудовая ночница	<i>Myotis mystacinus</i> Boie.
Двуцветный кожан	<i>Vespertilio murinus</i> L.
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i> L.
Азиатский бурундук	<i>Tamias sibiricus</i> Laxm.
Степной сурок	<i>Marmota bobak</i> Mull
Степная мышовка	<i>Sicista subtilis</i> Pall.

Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название
Обыкновенная медянка	<i>Coronella austriaca</i> Laur.

Земноводные

Русское название	Латинское название
Серая жаба	<i>Bufo bufo</i> (L.)
Зеленая жаба	<i>Bufo viridis</i> Laur.
Сибирская лягушка	<i>Rana amurensis</i> Boul.
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i> L.
Озерная лягушка	<i>Rana ridibunda</i> Pall.
Сибирский углозуб	<i>Salamandrella keyserlingii</i> (Dyb.)

Рыбы

Русское название	Латинское название
Нельма	<i>Stenodus leucichthys nelma</i> (Pall.)
Голец	<i>Nemachilus barbatulus</i> (L.)
Щиповка	<i>Cobitis taenia</i> (L.)

Птицы

Русское название	Латинское название
------------------	--------------------

Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i> (Pontopp)
Кудрявый пеликан	<i>Pelicanus crispus</i> Bruch
Волчок	<i>Ixobrychus minutus</i> (L.)
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i> (L.)
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i> (L.)
Краснозобая казарка	<i>Rufibrenta ruficollis</i> (Pall.)
Пискулька	<i>Anser erythropus</i> (L.)
Малый лебедь	<i>Cygnus bewickii</i> Yarr.
Белоглазый нырок	<i>Aythya nyroca</i>
Савка	<i>Oxyura leucocephala</i> (Scop)
Огарь	<i>Casarca ferruginea</i> (Pall.)
Турпан	<i>Melanitta fusca</i> (L.)
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i> (L.)
Степной лунь	<i>Circus macrourus</i> (Gm.)
Степной орел	<i>Aquila nipalensis</i> (Hodgs.)
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i> Pall.
Могильник	<i>Aquila heliaca</i> Sav.
Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i> (L.)
Орлан - белохвост	<i>Haliaetus albicilla</i> (L.)
Осоед	<i>Pernis apivorus</i> (L.)
Кречет	<i>Falco gyrfalco</i> (L.)
Балобан	<i>Falco cherrug</i> Gray
Сапсан	<i>Falco peregrinus</i> Tunst.
Степная пустельга	<i>Cerchneis naumanni</i> (Fleisch.)
Дербник	<i>Aesalon columbarius</i> (L.)
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i> (L.)
Стерх	<i>Grus leucogeranus</i> Pall.
Красавка	<i>Anthropoides virgo</i> (L.)
Стрепет	<i>Tetrax tetrax</i> (L.)
Кречетка	<i>Chettusia gregaria</i> (Pall.)
Ходулочник	<i>Himantopus himantopus</i> (L.)
Шилоклювка	<i>Recurvirostra avosetta</i> L.
Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i> L.
Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i> (L.)
Тонкоклювый кроншнеп	<i>Numenius tenuirostris</i> Vieill.
Степная тиркушка	<i>Glareola nordmanni</i> Nordm.
Черноголовый хохотун	<i>Larus ichthyaetus</i> Pall.
Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i> Pall.
Сплюшка	<i>Otus scops</i> (L.)
Филин	<i>Bubo bubo</i> (L.)
Ястребиная сова	<i>Surnia ulula</i> (L.)
Обыкновенная неясыть	<i>Strix aluco</i> L.
Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i> Forster
Желтолобая трясогузка	<i>Motacilla lutea</i> Gmel.
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i> (L.)
Вертялая камышевка	<i>Acrocephalus paludicola</i> Vieill.

Насекомые

Русское название	Латинское название
Стрекоза плоская	<i>Libellula depressa</i> (L.)
Стрекоза решетчатая	<i>Orthetrum cancellata</i> (L.)
Стрекоза перевязанная	<i>Sympetrum pedemontana</i> (All.)
Красотка-девушка	<i>Calopteryx virgo</i> (L.)
Красотка блестящая	<i>Calopteryx splendens</i> (Harris)
Коромысло беловолосое	<i>Brachytron pratensis</i> (O.F.Mull.)
Богомол обыкновенный	<i>Mantis religiosa</i> L.
Кобылка степная	<i>Asiotmethis muricatus</i> (Pall.)
Дыбка степная	<i>Saga pedo</i> (Pall.)
Красотел пахучий	<i>Calosoma sycophanta</i> (L.)

Навозник многорогоий	<i>Ceratophyus polyceros</i> (Pall.)
Толстоголовка татес	<i>Erynnis tages</i> (L.)
Аполлон обыкновенный	<i>Parnassius apollo</i> (L.)
Желтушка торфяниковая	<i>Colias palaeno</i> (L.)
Желтушка мирмидона	<i>Colias myrmidone</i> (Esper)
Переливница большая	<i>Apatura iris</i> (L.)
Шашечница промежуточная	<i>Euphydryas intermedia</i> (Menetries)
Перламутровка зеленоватая	<i>Argynnis laodice</i> (Pall.)
Перламутровка красивая	<i>Clossiana titania</i> (Esper)
Перламутровка северная	<i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel)
Чернушка Фабрициуса	<i>Proterebia arfa</i> (Fabr.)
Чернушка медуза	<i>Erebia medusa</i> ([Denis & Schiffermuller])
Голубянка римн	<i>Neolycaena rhyrnus</i> (Eversm.)
Голубянка крошечная	<i>Cupido minimus</i> (Fuessly)
Голубянка алькон	<i>Maculinea alcon</i> ([Denis & Schiffermuller])
Голубянка торфяная	<i>Vacciniia optilete</i> (Knoch)
Голубянка осирис	<i>Cupido osiris</i> (Meigen)
Голубянка орион	<i>Scolitantides orion</i> (Pall.)
Голубянка черноватая	<i>Maculinea nausithous</i> (Bergst.)
Голубянка эвфем	<i>Maculinea teleius</i> (Bergst.)
Голубянка арион	<i>Maculinea arion</i> (L.)
Голубянка дамоне	<i>Polyommatus damone</i> Eversm.
Ленточница голубая	<i>Catocala fraxini</i> (L.)
Ленточница обыкновенная	<i>Catocala nupta</i> (L.)
Ленточница розовая	<i>Catocala pacta</i> (L.)
Павлиний глаз ночной малый	<i>Eudia pavonia</i> (L.)
Медведица буро-желтая	<i>Hyphoraia aulica</i> (L.)
Медведица сельская	<i>Epicallia villica</i> (L.)
Медведица хозяйка	<i>Pericallia matronula</i> (L.)
Сколия степная	<i>Scolia hirta</i> Schrank
Метоха наездниковидная	<i>Metocha ichneumonides</i> Latreille
Блестянка-гигант	<i>Parnopes grandior</i> (Pall.)
Мелиттурга булавоусая	<i>Melliturga clavicornis</i> Latreille
Рофитоидес серый	<i>Rophitoides canus</i> Eversm.
Шерстобит семизубый	<i>Anthidium septemspinosum</i> Lapeletier
Осьмия копьеусая	<i>Osmia aurulenta</i> (Panzer)
Пчела длинноусая	<i>Eucera longicornis</i> (L.)
Антофора рыженогая	<i>Anthophora fulvitaris</i> Brulle
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i> Gerst.
Шмель армянский	<i>Bombus armeniacus</i> Radoszkowski
Шмель необыкновенный	<i>Bombus confuses</i> Schenck
Шмель степной	<i>Bombus fragrans</i> (Pall.)
Ктырь гигантский	<i>Satanas gigas</i> Eversm.

Руководитель аппарата -
начальник Управления
организационной работы
Администрации (Правительства)
Курганской области
В.М. ДОСТОВАЛОВА