

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БІЛІМ ЖӘНЕ  
ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
ОРТАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ КІТАПХАНА  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА**

**ҚАЗАҚСТАННЫҢ ЖАНУАРЛАР ӘЛЕМІ  
1998-2003  
ЖИВОТНЫЙ МИР КАЗАХСТАНА  
1998-2003**

**Библиографиялық көрсеткіш  
Библиографический указатель**

**АЛМАТЫ 2005**

**ББК 91.9 : 2**  
**Қ 18**

Қазақстанның жануарлар әлемі. 1998-2003 = Животный мир Казахстана. 1998-2003: Библиографический указатель / Сост. О.П. Бравач. – Алматы, 2005. – 142 с.

**ISBN 9965-473-89-7**

Данная библиография включает 1043 названий монографий, статей, периодических и продолжающихся изданий по фауне Казахстана, ее охране и рациональному использованию, вышедших за период с 1998 по 2003 гг.

Указатель предназначен для научных работников, аспирантов, специалистов-биологов и зоологов, библиотечных работников.

**ББК 91.9 : 2**

**Ответственный редактор**  
Абугалиева К.К.

**Библиографическая редакция**  
Вдовухина Т.В.

4406010000  
Қ -----  
00 (05) - 06  
**ISBN 9965-473-89-7**

© Бравач О.П.  
составитель, 2005

**Животный мир Казахстана  
1998 – 2003  
Библиографический указатель**

**Подписано к печати**

Объём 7,9 п.л.

Бумага офсетная

Формат 60 х 84 / 16

Тираж

Заказ №

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>РАЗВИТИЕ ЗООЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ В КАЗАХСТАНЕ</b>	3
Организация научно-исследовательской работы в Казахстане. Зоологические учреждения. Съезды, конференции, совещания.....	3
<b>ПАЛЕОЗООЛОГИЯ</b> .....	4
Беспозвоночные – Invertebrata .....	5
Ископаемые насекомые – Insecta .....	6
Позвоночные – Vertebrata.....	7
<b>ГИДРОБИОЛОГИЯ</b> .....	9
Фауна водоемов .....	9
Зоопланктон .....	11
Зообентос .....	13
<b>ЗООПАРАЗИТОЛОГИЯ</b> .....	13
Общие вопросы .....	13
Паразитические простейшие .....	14
Гельминты .....	17
Клещи и насекомые – переносчики возбудителей болезней человека и животных. Борьба с кровососущими насекомыми .....	19
<b>ЗАБОЛЕВАНИЯ, ВЫЗЫВАЕМЫЕ ПАРАЗИТАМИ. ПРИРОДНАЯ ОЧАГОВОСТЬ БОЛЕЗНЕЙ</b> .....	24
<b>СИСТЕМАТИКА ЖИВОТНЫХ</b> .....	26
Беспозвоночные – Invertebrata .....	26
Моллюски – Mollusca .....	26
Членистоногие – Arthropoda .....	28
Паукообразные – Arachnoidea .....	28
Ракообразные – Crustacea .....	29
Насекомые – Insecta .....	30
Зоогеография. Морфология. Биология. Экология .....	30
Борьба с насекомыми – вредителями.....	49
Позвоночные – Vertebrata .....	56
Рыбы – Pisces .....	57
Зоогеография. Морфология. Биология. Экология .....	57
Осетрообразные – Acipenseriformes .....	58
Лососеобразные – Salmoniformes .....	59
Карпообразные – Cypriniformes .....	59
Змееголовообразные – Ophiocephaliformes .....	60

Окунеобразные – Perciformes .....	60
Лещеобразные – Abramidiniformes .....	62
Болезни рыб .....	62
Земноводные – Amphibia .....	63
Пресмыкающиеся – Reptilia .....	64
Птицы – Aves .....	65
Зоогеография. Фаунистика. Биология. Экология .....	65
Пеликанообразные (Веслоногие) – Pelicaniformes .....	81
Аистообразные (Голенастые) – Ciconiiformes .....	81
Фламингообразные – Phoenicopteriformes .....	82
Гусеобразные (Пластинчатоклювые) - Anceriformes .....	82
Соколообразные – Falconiformes .....	84
Дрофообразные – Otidiformes .....	88
Журавлеобразные – Gruiformes .....	89
Ржанкообразные (Кулики) – Charadriiformes .....	90
Чайкообразные – Lariformes .....	93
Голубеобразные – Columbiformes .....	93
Совообразные – Strigiformes .....	94
Козодоеобразные – Caprimulgiformes .....	94
Курообразные – Galliformes .....	95
Кукушкообразные – Cuculiformes .....	95
Ракшеобразные – Coraciiformes.....	95
Воробьинообразные – Passeriformes .....	96
Цаплеобразные – Nycticoraxformes .....	104
Рябкообразные – Pterocliiformes .....	104
Дятлообразные – Piciformes .....	104
Гагарообразные – Gaviiformes .....	104
Млекопитающие – Mammalia .....	104
Зоогеография. Анатомия. Морфология. Биология. Экология..	104
Насекомоядные – Insectivora .....	105
Рукокрылые – Chiroptera.....	106
Грызуны – Rodentia.....	107
Хищные – Carnivora .....	110
Парнокопытные – Artiodactyla .....	111
Непарнокопытные – Perissodactyla .....	113
Охрана животных .....	114
Заповедники .....	116
Охота и охотничье хозяйство. Звероводство .....	120
Рыбное хозяйство .....	120

Именной указатель.....	122
Указатель названий животных.....	132

## РАЗВИТИЕ ЗООЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ В КАЗАХСТАНЕ

Организация научно-исследовательской работы в Казахстане.  
Зоологические учреждения. Съезды, конференции,  
совещания.

1. Айтхожина Н.А. Вступительное слово на Международной научной конференции “Зоологические исследования в Казахстане: состояние и перспективы”. Алматы, 19 марта 2002 г. // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 2. – С. 3-5.

2. Анализ состояния биологического разнообразия Казахстана / И.О. Байтулин, М.К. Кукенов, Н.К. Аралбаев и др. // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 1. – С. 11-21.

3. Бекенов А.Б. Основные направления фундаментальных и прикладных исследований Института зоологии и генофонда животных МН-АН РК // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 3-4.

4. Березовиков Н.Н., Левин А.С. К фауне восточной части Джунгарского Алатау // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 93-108.

5. Влияние разработки Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения на животный мир Западного Казахстана / Н.Н. Березовиков, В.В. Хроков, З.К. Брушко и др. // *Selevinia*. – 2003. - С. 123-137.

6. Губайдулин Н.А. Международная научная конференция “Зоологические исследования в Казахстане: состояние и перспективы” // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 2. – С. 5-8.

7. Досжанов Т.Н., Казенас В.Л. Сохранение биоразнообразия животного мира – приоритетная задача современной зоологической науки РК // Изв. НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2003. - № 5. – С. 3-11.

8. Дукравец Г.М., Сидорова А.Ф. К истории гидробиологических и ихтиологических исследований в КазНУ им.

аль-Фараби // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 5-24.

9. Животный мир Балхаша. – Алматы, 1998. – 175 с.

10. Захаров А.А. XI Всероссийский мирмекологический симпозиум “Муравьи и защита леса”. Пермь, 20-26 авг. 2001 г. // Зоол. журн. – 2002. - № 6. – С. 757-759.

11. Кусаев В.Н. Академик И.Г. Галузо – организатор изучения кровососущих клещей в Казахстане // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 45-48.

12. Орнитологи Казахстана и Средней Азии. XX век: Библиогр. справ. / Сост. А.Ф. Ковшарь. – Алматы, 2003. – 248 с.

13. Александр Порфирьевич Полосухин (К 100-летию со дня рождения) // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2001. - № 4. – С. 3-6.

14. Формозов Александр Николаевич: [Казахстанский ученый-орнитолог] / Е.Н. Матюшкин, У.О. Пруитт, Ф.Р. Штильмарк и др. // Бюл. МОИП. Отд. биол. – 1999. – Т. 104, вып. 5. – С. 3-44.

## ПАЛЕОЗООЛОГИЯ

15. Байшашов Б.У., Ахметов К.К., Алиясова В.Н. Палеонтологический памятник природы “Гусиный перелет” – классическое захоронение гиппарионовой фауны // Selevinia. – 2003. - С. 182-185.

16. Байшанов Б.У., Тютюкова Л.А. Раннеолигоценовая (индрикотериевая) фауна Центрального Казахстана // Selevinia. – 1998/1999. – С. 123-134.

17. Леммус В.Л. Пять максимумов биоразнообразия в палеозое Средней Азии // Палеонтол. журн. – 2003. - № 3. – С. 13-20.

18. Тлеубердина П.А. Раннемиоценовые гомфотерии Казахстана и их распространение // Проблемы охраны и устойчивого



использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 43-44.

### Беспозвоночные – Invertebrata

19. Амитров О.В. Зоогеография позднеэоценовых морей Запада Евразии по брюхоногим моллюскам // Палеонтол. журн. – 1999. - № 1. – С. 3-11.

20. Бугрова Э.М. Новые таксоны бентосных фораминифер палеогена СНГ // Палеонтол. журн. – 2001. - № 6. – С. 3-9.

21. Вискова Л.А. Особенности роста сложных колоний постпалеозойских мшанок *Stenolaemata* и их новые виды // Палеонтол. журн. – 2001. - № 3. – С. 46-53.

22. Вискова Л.А., Вейс О.Б. Новые стенолемные мшанки из палеоцена Казахстана // Палеонтол. журн. – 1998. - № 3. – С. 47-53.

23. Лобачева С.В. Брахиоподы нижнего апта Горного Мангышлака // Палеонтол. журн. – 2001. - № 1. – С. 32-40.

24. Морозова И.П., Лаврентьева В.Д. Новые мшанки семейства *Semicoscinidae* // Палеонтол. журн. – 1998. - № 2. – С. 53-59.

25. Наймарк Е.Б., Марков А.В. Этапы эволюции агностид в кембрии // Палеонтол. журн. – 2001. - № 6. – С. 50-60.

26. Оленева Н.В. Новые виды брахиопод среднего и верхнего девона Монгольского Алтая // Палеонтол. журн. – 1998. - № 2. – С. 47-52.

27. Полетаев В.И. Результаты ревизии брахиопод группы *Chorislites Priscus* и новый подрод *Choristites (Priskites)* // Палеонтол. журн. – 2002. - № 1. – С. 40-46.

28. Ушатинская Г.Т. “Зубастые” беззамковые брахиоподы из среднего кембрия Сибири и Казахстана // Палеонтол. журн. – 1998. - № 5. – С. 38-42.

29. Ушатинская Г.Т. Остатки микроорганизмов и следов их жизнедеятельности в раковинах древних брахиопод // Палеонтол. журн. – 2003. - № 2. – С. 40-43.

### **Ископаемые насекомые – Insecta**

30. Бидашко Ф.Г. Состояние и возможные перспективы палеоэнтомологического изучения четвертичных отложений в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 112-113.

31. Вишнякова В.Н. Тараканы (Insecta, Blattoda) из триасового месторождения Мадыген, Средней Азии // Палеонтол. журн. – 1998. - № 5. – С. 69-75.

32. Мостовский М.Б. Об интенсивной находке короткоусого двукрылого (Diptera, Brachycera) в юре Казахстана // Палеонтол. журн. – 1999. - № 4. – С. 70-72.

33. Мостовский М.Б. Ревизия мух-неместринид (Diptera, Nemestrinidae), описанных Б.Б. Родендорфом, и новые таксоны неместринид из верхней юры Казахстана // Палеонтол. журн. – 1998. - № 4. – С. 47-53.

34. Новокшенов В.Г. Новые триасовые скорпионницы (Insecta: mecoptera) из Киргизии // Палеонтол. журн. – 2001. - № 3. – С. 57-64.

35. Новокшенов В.Г., Сукачева И.Д. Ископаемые скорпионницы “подотряда” Paratrichoptera (Insecta: mecoptera) из Киргизии // Палеонтол. журн. – 2001. - № 2. – С. 66-75.

36. Пита О.М. Ископаемые насекомоядные Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 34-35.

37. Пономаренко А.К. Новый вид жука рода *Brochocoleus* (Cupredidae) из турона Казахстана // Палеонтол. журн. – 1999. - № 3. – С. 60-61.

38. Расницын А.П., Красилов В.А. Первое подтверждение филлофании домеловых насекомых: листовые ткани в кишечнике верхнеюрских насекомых из Южного Казахстана // Палеонтол. журн. – 2000. - № 3. – С. 73-81.

### **Позвоночные – Vertebrata**

39. Аверьянов А.О. Зайцеобразные (Ladomorpha, Mammalea) плейстоцена Евразии // Палеонтол. журн. – 2001. - № 2. – С. 84-92.

40. Аверьянов А.О. Первая находка домехозавра (Squamata, Dolichosauridae) в Центральной Азии // Палеонтол. журн. – 2001. - № 5. – С. 75-77.

41. Аверьянов А.О. Систематика мел-палеогеновых химеровых рыб рода *Elasmodus* (Chondrichthyes, Holocephall) // Палеонтол. журн. – 2001. - № 3. – С. 65-75.

42. Байшашов Б.У. Новые данные по ископаемым носорогообразных Зайсанской впадины // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 12-13.

43. Габуния Л.К. О новом представителе *Hyrachyidae* (*Perissodactyla*, *Ceratomorpha*) из эоцена Зайсанской впадины (Восточный Казахстан) // Палеонтол. журн. – 1999. - № 5. – С. 88-93.

44. Габуния Л.К. *Phenacolophidae* (Mammalia, Pantodonta) из эоцена Зайсанской впадины (Восточный Казахстан) // Палеонтол. журн. – 1998. - № 1. – С. 82-85.

45. Ербаева М.А. Палеогеновые зайцы (*Leporidae*, *Lagomorpha*) из Зайсанской впадины (Восточный Казахстан) // Палеонтол. журн. – 1999. - № 5. – С. 82-87.

46. Зажигин В.С., Лопатин А.В. История Dipodoidea (Rodentia, Mammalia) в миоцене Азии. 4. Dipodinae на рубеже миоцена и плиоцена // Палеонтол. журн. – 2001. - № 1. – С. 61-75.

47. Зажигин В.С., Лопатин А.В., Покатилов А.Г. История Dipodoidea (Rodentia, Mammalia) в миоцене Азии. 5. Lophocricetus (Lophocricetinae) // Палеонтол. журн. – 2002. - № 2. – С. 62-75.

48. Зажигин В.С., Лопатин А.В. История Dipodoidea (Rodentia, Mammalia) в миоцене Азии. 6. Лофодонтные Lophocricetinae // Палеонтол. журн. – 2002. - № 4. – С. 62-71.

49. Лопатин А.В., Зажигин В.С. История Dipodoidea (Rodentia, Mammalia) в миоцене Азии. 4. Lepodidae // Палеонтол. журн. – 2000. - № 4. – С. 86-91.

50. Лопатин А.В., Зажигин В.С. Новые Brachyericinae (Eginaceidae, insectivora, Mammalia) из олигоцена и миоцена Азии // Палеонтол. журн. – 2003. - № 1. – С. 64-77.

51. Лопатин А.В. Новые раннемиоценовые Aplodontidae и Eomyidae (Rodentia, Mammalia) из аральской свиты Алтыншоқысы (Северный Приаралье) // Палеонтол. журн. – 2000. - № 2. – С. 81-85.

52. Лопатин А.В. Новые раннемиоценовые Lepodidae (Rodentia, Mammalia) из аральской свиты Алтыншоқысу (Северное Приаралье) // Палеонтол. журн. – 1999. - № 4. – С. 93-102.

53. Лопатин А.В. Олигоценовые и раннемиоценовые насекомоядные (Insectivora, Mammalia) Западного Казахстана // Палеонтол. журн. – 1999. - № 2. – С. 66-75.

54. Лопатин А.В. Ревизия раннемиоценовых зайцеобразных (Lagomorpha, Mammalia) Северного Приаралья // Палеонтол. журн. – 1998. - № 3. – С. 77-90.

55. Малахов Д. Некоторые черты пedomорфоза в развитии Utegenia shpinart (Discosauriscidae, Seymouriamorpha) и образ жизни дискозаврисцид // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 32.

56. Малахов Д.В., Дайк Г.Д. Новые находки верхнемеловых позвоночных в Северо-Восточном Приаралье // *Selevinia*. – 2003. - С. 66-72.

57. Тлеубердина П.А., Кондратенко Г.С. Гребнезубый мастодонт из Петропавловского Приишимья // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 44-45.

58. Тютюкова Л.А. Раннемиоценовые зайцеобразные и грызуны местонахождения Аягуз // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 46.

59. Bayshashov B.U., Lucas S.G. The giant rhinoceros *Urthinotherium* from the upper Eocene of the Zaysan Basin, Kazakhstan // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - P. 185-187.

## **ГИДРОБИОЛОГИЯ**

### **Фауна водоемов**

60. Гвоздев Е.В., Баймагамбетов А. Моногенеи рыб Балхаш-Илийского бассейна // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 168.

61. Есимов Б.К. Сукцессия Protozoa в нарушенных экосистемах Приаралья // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 118.

62. Зависимость числа позвонков у пресноводных рыб от типа водоема / А.В. Кожара, Ю.Г. Изюмов, А.Н. Касьянов, Н.М. Зеленецкий // *Вопр. ихтиологии.* – 1999. – Т. 39, № 2. – С. 173-181.

63. К вопросу об экологической чувствительности морских экосистем / М.В. Виноградова, В.Р. Светлаков, О.С. Першикова, С.Р. Тимирханов // *Selevinia.* – 2003. – С. 166-168.

64. Квятковский М.Л. Влияние типа водоема на биологию озерного бокоплава в Северном Казахстане // *Selevinia.* – 1998/1999. – С. 203-204.

65. Крейцберг-Мухина Е.А., Лановенко Е.Н. Влияние сукцессий и реабилитации водно-болотных угодий системы Судочье на состояние орнитокомплексов в дельте Амударьи // *Selevinia.* – 2003. – С. 169-181.

66. Лопатин О.Е., Стуге Т.С., Кулькина Л.В. О влиянии современных инсектицидов, применяемых в борьбе с кровососущими комарами, на численность гидрофауны пойменных водоемов р. Иртыш // *Tethys Ague zoological research.* – Almaty, 2003. – V. II. – С. 113-124.

67. Минсаринова З.К., Шакаева Н.П. Артемия озера Менгисер и некоторые вопросы ее биологии // *Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.* – Алматы, 1999. – С. 139-140.

68. Митрофанов В.П. Биоразнообразие водных экосистем Казахстана и его рациональное использование // *Tethys Ague zoological research.* – Almaty, 2003. – V. II. – С. 137-138.

69. Монченко В.И. Свободноживущие циклопообразные копеподы Понто-Каспийского бассейна. – Киев, 2003. – 350 с.

70. Орлова И.В. К характеристике ихтифауны пойменных водоемов реки Или // *Tethys Ague zoological research.* – Almaty, 2003. – V. II. – С. 149-156

71. Особенности формирования эколого-токсикологической ситуации в зоне сброса стоков Сорбулакского канала в р. Или / С.А. Матмуратов, Б.И. Брагин, Т.Т. Трошина, Е.Г. Крупа // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 132-133.

72. Скакун В.А., Киселева В.А., Горюнова А.И. Экосистема озера Боровое и возможности ее преобразования // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 249-264.

73. Соколовский В.С., Тимирханов С.Р. Обзор ихтиофауны водоемов Алакольской впадины. Сообщение 1. Аборигены // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 4. – С. 30-43.

74. Соколовский В.С., Тимирханов С.Р. Обзор ихтиофауны водоемов Алакольской впадины. Сообщение 2. Интродуценты // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 5. – С. 15-25.

75. Таранина Г.В., Линчевская М.Д., Стуге Т.С. Развитие планктона водохранилища – охладителя Экибастузской ГРЭС – 2 при изменении гидрохимического режима в период наполнения // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 125-136.

76. Тимирханов С.Р., Галушак С.С., Щербаков О.В. Ихтиофауна и рыбохозяйственное значение водоемов бассейна реки Лепсы (оз. Балхаш) // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 88-94.

77. Шарирова Ф.М., Булатов С.А. Современное состояние популяции *Artemia salina* (L.) залива Карабогазгол и перспективы его рационального использования // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 61-72.

78. Экология *Artemia* sp. (Crustacea, Anostrasa) в соляных водоемах Казахстана / Л.И. Шарипова, Е.Г. Крупа, Т.Т. Трошина и др. // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 265-282.

## **Зоопланктон**

79. Стуге Т.С. Веслоногий рачок *Arctodiaptomus* (*Rhabdodiaptomus*) *Salinus daday* (Calanoida, Copepoda) в оз. Балхаш // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 2. – С. 21-29.

80. Стуге Т.С., Бартош Е.С. Видовое разнообразие планктонных ракообразных в водоемах бассейна реки Нуры и оценка состояния сообщества и качества воды // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 73-92.

81. Стуге Т.С., Садуакасова Р.Е. Влияние солености воды на состав и развитие зоопланктона Аральского моря // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 149-150.

82. Стуге Т.С. Зоопланктон Аральского моря в условиях распреснения (малое море, июнь 1998 г.) // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 86-94.

83. Стуге Т.С., Трошина Т.Т. Краткие итоги изучения зоопланктона озера Балхаш // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 53-60.

84. Стуге Т.С. О весеннем зоопланктоне северо-восточной части Малого Аральского моря (1998 г.) // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. – С. 197-198.

85. Стуге Т.С. О зоопланктоне Алакольских озер // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 146-147.

86. Стуге Т.С., Акбердина Г.Е., Лопатин О.Е. Осенний зоопланктон соленых озер Северо-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 147-148.



87. Стуге Т.С. Состав и развитие сообщества планктонных ракообразных в водоемах Кургальджинского заповедника // Selevinia. – 2003. - С. 47-55.

88. Тлеппаева А.М. Обзор мезофауны членистоногих, населяющих супралитораль водоемов юго-восточного Казахстана // Selevinia. – 1998/1999. – С. 66-72.

89. Шарапова Л.И. Состояние планктофауны Алакольской системы озер в конце 90-х годов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 159-160.

### **Зообентос**

90. Абдуллаева Л.Н., Репина Г.В., Тальских В.Н. Современное состояние биоценозов макрозообентоса реки Чирчик // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 201-202.

91. Киселева В.А. Зообентос Шардаринского водохранилища // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 125-126.

92. Ракишева А.Ж. Особенности цитогенетической структуры массовых видов хирономид (Diptera, Chironomidae) из Казахстана // Selevinia. – 1998/1999. – С. 37-41.

93. Филиппов А.А. Макрозообентос Малого Аральского моря // Биология моря. – 2001. – Т. 27, № 6. – С. 453-455.

## **ЗООПАРАЗИТОЛОГИЯ**

### **Общие вопросы**

94. Аханова Н.Ж., Бекмаханова Н.Е. Биометод в борьбе с фитопаразитическими нематодами // Изв. МОН РК, НАН РК, Сер. биол. и мед. – 2000. - № 6. – С. 12-19.

95. Взаимоотношения сайгаков и домашних животных: взаимообмен паразитами и влияние их на динамику популяции копытных / Е.И. Милнер-Гулланд, Б.Ш. Шайкенов, Е.Р. Морган, П.Р. Торгерсон // Изв. МОН РК, НАН РК, Сер. биол. и мед. – 2001. - № 3. – С. 84-94.

96. Нурмуратов Т. Насекомые и грызуны, обитающие на пастбищах пустынь Юго-восточного Казахстана. – Алматы, 1998. – 288 с.

97. Полканов А.Ю., Шейкин А.О. Определение минимальной выборки для расчета паразитологических индексов // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 212-214.

98. Сабаншиев М.С., Жантуриев М.К. Экологические основы профилактики протозоозов домашних животных в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 189-190.

99. Федосеенко В.М., Байдавлетов Р.Ж. Протофауна казахстанского архара (*Ovis ammon collium*) // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 236-244.

100. Robinson S., Milner-Gulland E.J. Agricultural change in Kazakhstan: effects on stock distribution and numbers // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – Р. 198-200.

### **Паразитические простейшие**

101. Биоценотическая роль шакала в эпизоотологии паразитарных инвазий / К.С. Мусабеков, Б.Ш. Шайкенов, К.К. Байтырсынов, Г.М. Ирмуханова // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 185-186.

102. Взаимообмен паразитами Бетпакдалинской группировки сайги и домашних животных / Б. Шайкенов, Е. Милнер-Гулланд, П. Торгерсон и др. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 194-195.

103. Держинский В.А. Кишечный паразитоценоз свиней – его формирование // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 38-46.

104. Досжанов Т.Н. Итоги и перспективы исследования паразитических насекомых в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 114-115.

105. Жатканбаева Д. Влияние естественных очагов диплостомозов на формирование эпизоотической ситуации в рыбоводных хозяйствах // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 70-76.

106. Жатканбаева Д., Кулькина Л.В. Материалы по паразитофауне рыб нижнего течения реки Урал // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 89-96.

107. Жатканбаева Д. Особенности эпизоотического процесса стригеатозов рыб и птиц в условиях Казахстана // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 77-88.

108. Кайруллаев К.К. Дополнительные материалы по фауне паразитов крови птиц в предгорьях Западного Тянь-Шаня // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 97-102.

109. Кохно Л.И. Развитие *Sarcocystis saiga* Pak, Skljárova et Dymkova, 1991 в организме дефинитивного хозяина собаки // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 207-211.

110. Кохно Л.И., Пинаева Л.М. Специфичность *Sarcocystis saiga* к промежуточному хозяину // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана:

Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 178.

111. Кулькина Л.В., Белякова Ю.В. Популяционная биология *Microphallus montanus beljakova et Kulkina*, 1997 (Trematoda: Microphallidae) в биоценозе родника Таласского Алатау // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 110-142.

112. Майканов Н.С. О естественной зараженности эктопаразитов чумой в зауральском степном очаге // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 183-184.

113. Нукербаева К.К., Умурзаков М.Д. К экологии и биологии кокцидий серебристо-черных лисиц и песцов // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 143-155.

114. Пак С.М., Пинаева Л.М. Саркоцисты диких птиц и млекопитающих Казахстана // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 166-190.

115. Пак Л.С., Федосеенко В.М. Формирование структуры “адьюнкта Гольджи” у саркоспоридий // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 188-189.

116. Пинаева Л.М., Кохно Л.И., Беркинбай О. Выявление дефинитивного хозяина и развитие половой стадии *Sarcocystis saiga* // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 189.

117. Федосеенко В.М., Держинский В.А., Байдавлетов Р.Ж. Эндогенное развитие эймериидных кокцидий у представителей рода *Ovis* // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 194.

118. Шайкенов Б.Ш., Рысмухамбетова А.Т., Карамендин К.О. Функциональная дыхательная недостаточность у архаров при инвазии легочными нематодами // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 197-198.

119. Яценко Р.В. Естественные враги маргародид Северной Евразии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 160-162.

### Гельминты

120. Байдулаева Л.А., Ильясов М.К. Экологическая характеристика фитонематод подотряда *Tylenchina* Западно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 165.

121. Белякова Ю.В. Видовой состав и зоогеографическая характеристика гельминтофауны архара (*Ovis ammon*) казахского мелкосопочника // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 165-166.

122. Белякова Ю.В., Байдавлетов Р.Ж. Гельминты архара (*Ovis Ammon L*) казахского мелкосопочника // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 3. – С. 13-19.

123. Белякова Ю.В., Кулькина Л.В. Трематода *Microphallus montanus* sp. Nov (*Microphallidae*) и ее жизненный цикл // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 24-34.

124. Гвоздев Е.В. Вклад казахстанских ученых в изучение жизненных циклов трематод // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 2. – С. 3-10.

125. Гвоздев Е.В. Вклад казахстанских ученых в изучении жизненных циклов цестод // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 5-15.
126. Гвоздев Е.В., Гуляев В.Д. *Polycercus tocobaevi* sp. nov. – новый вид дилепидидных цестод от бекасов (*Gallinago gallinago*) Средней Азии // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 21-24.
127. Губайдулин Н.А., Батуев С.Л. Обнаружение мермитид рода *Hexameris* Steiner, 1924 у восточного листоеда *Agelastica orientalis* Baly // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 35-37.
128. Дукравец Г.М., Митрофанов И.В., Митрофанов В.П. Морфологическая изменчивость подкаменщиков (*Collidae*, *Scorpaeniformes*) из Южного Казахстана // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 25-36.
129. Жантуриев М.К. Экологические взаимоотношения гемопаразитов овец и их членистоногих хозяев // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 173.
130. Каримов С.Б., Мирабдуллаев И.М. Половая и возрастная структура популяции скребня *Acanthocephalorhynchoides cholodkowskyi* (*Acanthocephala*) обыкновенной маринки *Schizothorax intermedia* // *Selevinia*. – 2003. - С. 213-214.
131. Кулькина Л.В. Гельминты чаткальского подкаменщика – *Cottus jakartensis* Berg верховья реки Арысь // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 179-180.
132. Кулькина Л.В., Гвоздев Е.В. Дополнительные сведения к гельминтофауне пищух (*Ochotonidae*) Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 178-179.

133. Лукбекова Р.А. Вредоносность нематод вида *Paratylenchus Nanus* на малине в предгорьях Заилийского Алатау // Изв. МОН РК, НАН РК, Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 15-18.

134. Лукбекова Р.А. Особенности фаунистических комплексов нематод малины по вертикальным зонам садоводства Заилийского Алатау // Изв. МОН РК, НАН РК, Сер. биол. и мед. – 1999. - № 2. – С. 26-30.

135. Осиповская Л.Л. К паразитохозяйным отношениям трематод *Brachylaima aguans* (Looss, 1899) с наземными моллюсками *Macrochlamys schmidti* // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 156-165.

136. Осиповская Л.Л. Морфологические особенности яиц рода *Nasstilesia* Hall, 1916 // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 188.

137. Соболева Т.Н. Новая трематода *Brachilaima sogetini* sp. nov. из мышевидных грызунов Заилийского Алатау // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 202-204.

138. Соболева Т.Н., Жумабекова Б.К. Новый вид трематод из насекомоядных Казахстана // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 41-42.

139. Умурзаков М.Д. К гельминтофауне синантропных животных города Алматы и его окрестностей // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 193.

140. Шайкенов Б.Ш. Вопросы природной очаговости гельминтозов в исследованиях академика С.Н. Боева // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 226-235.

141. Шайкенов Б.Ш. Типы жизненных форм гельминтов неземных позвоночных животных // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 205-225.

142. Morgan E.R., Torgerson P., Shaikenov B.I., Milner-Gulland E.J. Abomasal nematodes of saiga antelope (*Saiga tatarica*) in the Betpak-Dala region of Kazakhstan // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – Р. 184-185.

**Клещи и насекомые – переносчики возбудителей болезней человека и животных. Борьба с кровососущими насекомыми.**

144. Әбділдаев М.Ә., Байжанов М.Қ., Батуев С.Л. *Culex ripiens* L. Комплексіндегі масалардың Алматыда өсіп-көбеюі // ҚР БҒМ-ҒА Хабарлары. Биология және медицина сериясы. – 1999. - № 1. – 8-14 б.

145. Алдабергенов Н.К. Места выплода гнуса в Атырауской области Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 109-110.

146. Антонова Л.Н. Материалы по географическому распространению блохи *Nosopsyllus aralis* на территории Казахстана и Средней Азии // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 178-179.

147. Ауэзова Г.А. Систематический список кровососущих мокрецов Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 110-111.

148. Баркалов А.В. Описание нового палеарктического вида *Volucella Bella* (Diptera, Syrphidae) из группы *Zonaria* // Зоол. журн. – 2003. - № 9. – С. 1133-1137.



149. Березовиков Н.Н. Иксодовые клещи Ixodidae в пище грача *Corvus frugilegus* в Зайсанской котловине // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 226. - С. 659-660.

150. Гвоздев Е.В., Жигилева О.Н., Гуляев В.Д. О положении *Taenia Transversaria* Krabbe, 1879 в системе аноплоцефалид (Cestoda, cyclophyllidea, Anoplocephalidae) // Selevinia. – 2003. - С. 11-15.

151. Гражданов А.К., Медзыховский Г.А., Танитовский В.А. Новая волна распространения блох *Pulex irritans* в Западном Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 169.

152. Держинский В.А., Федосеенко В.М. К изучению кровепаразитов рукокрылых // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 171.

153. Досжанов Т.Н., Полканов А.Ю. Зоогеографический анализ мух-кровососок семейства Никтерибиид (Diptera, Nycteribiidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 116-117.

154. Досжанов Т.Н. Мухи-кровососки (Diptera, Nippoboscidae) Средней Сибири // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 47-51.

155. Досжанов Т.Н. Особенности паразитизма и хозяйная специфичность мух-кровососок (Diptera, Nippoboscidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 115-116.

156. Егизбаев Ж.А. Некоторые итоги изучения паразитоценоза желудочно-кишечного тракта птиц // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного

мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 171-172.

157. Жаксылыкова Р.Д. Акариаз и коллагенозы // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 6. – С. 16-32.

158. Ивно Б.А., Алашбаев М.А. О клещах сусликов северо-запада Актюбинской области и их роли в эпизоотологии чумы // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 175.

159. Исматуллаева Д.А., Кашкарова Л.Ф. *Nosema bombycis* N. – внутриклеточный паразит тутового шелкопряда и особенности борьбы с ним // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 180-187.

160. Кайруллаев К.К. Фауна кровепаразитов птиц Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 176-177.

161. Кариотип и морфология личинки *Camptochironomus Setivalva* (Diptera, Chironomidae) / И.И. Кикнадзе, Н.А. Шобанов, К.Г. Айманова, Е.Н. Андреева // Зоол. журн. – 2000. - № 6. – С. 695-703.

162. Куанышбаева М.Г., Досжанов Т.Н. Анатомия воспроизводительной системы двух видов мух-кровососок // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2000. - № 3. – С. 40-43.

163. Куницкая Н.Т., Бурделов А.С., Зинченко Ю.К. Блохи мелких млекопитающих Маркакольского района Восточно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 180.

164. Лабораторная оценка энтомопатогенной активности некоторых изолятов *Bacillus thuringiensis* из мест обитания амбарных

вредителей / М.Х. Байжанов, Н.Э. Березина, М.А. Абдильдаев и др. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 111-112.

165. Лопатин О.Е., Стуге Т.С., Кулькина Л.В. О влиянии современных инсектицидов, применяемых в борьбе с кровососущими комарами, на численность гидрофауны пойменных водоемов р. Иртыш // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 113-124.

166. Морозов Ю.А., Рапопорт Л.П. Участие различных диких млекопитающих в разносе блох в Муюнкумах // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 33-34.

167. О случаях массового размножения блох кошек и собак в г. Алматы / Л.А. Бурделов, Н.Г. Кочубей, В.В. Грюнберг и др. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 166-167.

168. Полиморфизм комаров-переносчиков малярии в Средней Азии по данным анализа ДНК ITS2 района / О.Е. Лопатин, А.В. Катохин, И.Т. Абдуллаев, Е. Маргалит // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 249-260.

169. Рахимбаева А.К., Ибрашева А. О фауне панцирных клещей (Acari, Oribatei) сосновых лесов Северного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 141.

170. Рахимбаева А.К., Кашеев В.А. Сообщества панцирных клещей (Oribatei, Acari) восточной части Заилийского Алатау // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 60-65.

171. Результаты испытаний ларвицида Вектобак против комаров в Казахстане / О.Е. Лопатин, З.К. Шатрова, Т.С. Стуге, Й.

Маргалит // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 177-184.

172. Саякова З.З., Досжанов Т.Н. К фауне перьевых клещей ласточковых птиц на юге-востоке Казахстана // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 191-201.

173. Сержан О.С. Гостальные комплексы блох СНГ из числа специфических паразитов животных из отрядов насекомоядных, грызунов и зайцеобразных // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 143-144.

174. Сержан О.С. Таксономическая структура блох насекомоядных, грызунов, зайцеобразных Казахстана и Средней Азии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 144-145.

175. Сматов Ж.С. Кровососущие мокрецы семейства Leptosporidae (Diptera) Республики Казахстан // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 145-146.

176. Стрелков П.П., Абрамсон Н.И. Географическая изменчивость краннометрических признаков у рыжей вечерницы, *Nyctalus Noctula* (Chiroptera), в связи с особенностями ее образа жизни // Зоол. журн. – 2002. - № 7. – С. 850-863.

177. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях (*Artemisia* Spp.): Таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 8 род *Seriphidomyia* Gen. N. // Зоол. журн. – 2000. - № 12. – С. 1421-1434.

178. Харатов А.В. Морфологическая изменчивость *Neotrombicula nagayoi* (Sasa, Hayashi, Saito, Miura Et Asahina, 1950) (Acariformes, Trombiculidae) // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 171-177.

179. Штанчаева У.А., Нетужилин И.А. Обзор мировой фауны орибатид семейства Scutoverticidae (Acari, Oribatida) с описанием новых видов // Зоол. журн. – 2003. - № 7. – С. 781-803.

180. Эйдельберг М.М. Три новых вида карабидофильных клещей семейства Antennoseiidae (Parasitiformes, Gamasina) // Зоол. журн. – 2000. - № 12. – С. 1396-1401.

## ЗАБОЛЕВАНИЯ, ВЫЗЫВАЕМЫЕ ПАРАЗИТАМИ. ПРИРОДНАЯ ОЧАГОВОСТЬ БОЛЕЗНЕЙ

181. Гражданов А.К., Медзыховский Г.А. Серая крыса – новый член биоценоза природных очагов чумы Северного Прикаспия // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 19.

182. Грушина Т.А., Ременцова М.М., Сайдуллаева С.С. Новые данные к вопросу о природной очаговости бруцеллеза // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 170-171.

183. Ивно Б.А., Алашбаев М.А. О клещах сусликов северо-запада Актюбинской области и их роли в эпизоотологии чумы // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 175.

184. Изменения эпидемического процесса эхинококкоза на юге Казахстана / Б.Ш. Шайкенов, Т.Ф. Ваганов, П.Р. Торгерсон, М.Ж. Сулейменов // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 120-126.

185. Изменения эпизоотического процесса эхинококкоза на юге Казахстана / Б.Ш. Шайкенов, Т.Ф. Ваганов, Л.А. Пархоменко, М.Ж. Сулейменов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 196-197.

186. Кенжебаев Ж.К., Кенжебаева К.Ж. Некоторые особенности размножения mosкитов (Diptera, Phebotomidae) в Моинкумском очаге кожного лейшманиоза // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 177-178.

187. Кузнецов А.А., Матросов А.Н. Применение индивидуального лечения блох (Siphonaptera) для изучения их разноса хозяевами // Зоол. журн. – 2003. - № 8. – С. 964-971.

188. Майканов Н.С. О естественной зараженности эктопаразитов чумой в зауральском степном очаге // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 183-184.

189. Новые сведения о серой крысе *Rattus norvegicus* на территории, непосредственно примыкающей к таукумскому автономному очагу чумы / А.О. Шейкин, В.Г. Мека-Меченко, М.К. Исмаков и др. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 51-52.

190. Об автономных частях Среднеазиатского пустынного очага чумы / А.С. Бурделов, А.С. Сабилаев, А.К. Касенова, Б.В. Манихин // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 171-178.

191. Омаров Б.С. Динамика некоторых ферментов, глюкозы и гликогена в крови ягнят при экспериментальном саркоцистозе // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 186-187.

192. Пастеррелез убил полтысячи тюленей: (Об эпидемии в Северном Каспии) // Труд. – 2000. – 27 апр.

193. Рапопорт Л.П. Структура фауны носителей и переносчиков в сочетанных природных очагах трансмиссивных

болезней человека в Южном Казахстане и Киргизии и взаимосвязь из паразитивных систем // Зоол. журн. – 2003. - № 11. – С. 1283-1291.

194. Lundervold M., Baramova Sh. A., Milner-Gilland E.J. A comparative serological study of brucellosis in saiga antelopes and domestis livestock in Kazakhstan // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – Р. 182-183.

## СИСТЕМАТИКА ЖИВОТНЫХ

### Беспозвоночные – Invertebrata

195. Всеволодова-Перель Т.С. Население почвенных беспозвоночных мезофауны в комплексной полупустыне Прикаспия и его изменения при создании полезацитных лесных полос // Зоол. журн. – 2002. - № 3. – С. 298-305.

### Моллюски – Mollusca

196. Андреева С.И. Современные Cerastoderma (Bivalvia, Cardiidae) Аральского моря: Систематика, изменчивость, эволюция. – Омск, 2000. – 239с.

197. Жетигенова А.Б. Полиморфная структура и экология некоторых фоновых видов наземных моллюсков в горных системах Тянь-Шаня: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 2000. – 184 с.

198. Лямхадырова Д.Д. К фауне двустворчатых моллюсков долины реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 129-130.

199. Омаров Б.С., Лямхадырова Д.Д. Некоторые показатели биохимического состава органов и тканей моллюсков (*Colletopterum ponderosum* (Unionidae)) дельты реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 187-188.

200. Применение метода электронно-парамагнитного резонанса (ЭПР) в изучении паразито-хозяйинной системы: наземные моллюски *Macrochlamys schmidtii* – трематода *Brachylaima aeguanus* / Т.Н. Соболева, Ю.А. Рябикин, Л.Л. Осиповская, О. Зашквара // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 192-193.

201. Сахарова В.А. Наземные моллюски Северного Прикаспия: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 2002. – 139 с.

202. Трошина Т.Т., Бартош Е.С. К фауне коловраток р. Нуры, Карагандинского и Интумакского водохранилищ // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 153-155.

203. Трошина Т.Т. Коловратки Центрального, Восточного и Южного Казахстана // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 93-112.

204. Увалиева К.К., Омарова К.Б. Современное состояние малакофауны Южного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 155-156.

### **Членистоногие – Arthropoda**

205. Кащеев В.А., Чильдебаев М.К., Псарев А.М. К методике изучения почвенной мезофауны членистоногих. Сообщение 3 // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 2. – С. 65-71.

206. Тлеппаева А.М. Обзор мезофауны членистоногих, населяющих супралитораль водоемов Юго-Восточного Казахстана // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 66-72.

207. Тлеппаева А.М. Таксономическое разнообразие членистоногих (Arthropoda), населяющих берега водоемов Юго-



Восточного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 152-153.

208. Ященко Р.В. Красильные растения как потенциальные кормовые растения червецов рода *Porphygophora* (Coccinea, Margarodidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 162-164.

### **Паукообразные – Arachnoidea**

209. Громов А.В. Значимость некоторых таксономических признаков в роде *Galeodes* (Galeodidae, Solifugae, Arachnida) // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 3. – С. 57-60.

210. Громов А.В. Изменчивость в количестве вентральных шипов на конечностях сольпуги *Daesia rossica* Birula, 1905 (Arachnida: Solifugae, Daesiidae) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 114.

211. Есюнин С.Л., Ефимик В.Е. Обзор пауков рода *Devade* (Aranel, Dictynidae) фауны Средней Азии и юга России // Зоол. журн. – 2000. - № 6. – С. 679-685.

212. Саякова З.З. Перьевые клещи ржанковых птиц озера Алаколь // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 142.

213. Тлеппаева А.М. Внутрибиотопическое распределение пауков (Arachnida: Araneae) в пойме нижнего течения реки Или // Selevinia. – 1998/1999. – С. 219-220.

### **Ракообразные – Crustacea**

214. Вехов Н.В., Стуге Т.С. Естественное разнообразие голых жаброногов (Anostraca) и щитней (Notostraca) (Crustacea Branchiopada) в Казахстане // Selevinia. – 1998/1999. – С. 192-193.

215. Крупа Е.Г. Динамика численности и биомассы низших ракообразных в пруду Центрального парка культуры и отдыха г. Алматы // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 3. – С. 72-75.

216. Крупа Е.Г. Низшие ракообразные малых водоемов урбанизированной зоны юго-востока Казахстана: Автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Алматы, 2000. – 17 с.

217. Крупа Е.Г. О фауне низших ракообразных малых водоемов юго-востока Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 126-127.

218. Матмуратов С.А., Ваккер В.Г. Динамика численности и возрастного состава популяций артемии в озерах различной минерализации // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 133-134.

219. Стуге Т.С., Бартош Е.С. Видовое разнообразие планктонных ракообразных в водоемах бассейна реки Нуры и оценка состояния сообщества и качества воды // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 73-92.

220. On Thermocyclops vermifer Lindberg, 1935 (Crustacea, Copepoda) in Central Asia / I.M. Mirabdulaev, N.N. Bazarova, T.S. Stuge, A.R. Kuzmetov // Selevinia. – 1998/1999. – P. 34-37.

### **Насекомые – Insecta**

#### **Зоогеография. Морфология. Биология. Экология.**

221. Алексеев А.В., Зыков М.Е., Алексеев Н.А. Проблемы родовой диагностики личинок златок (Coleoptera, Vuprestidae) фауны СНГ // Проблемы энтомологии в России. – 1998. – Т. 1. – С. 7-8.

222. Ангелини Ф., Перковский Е.Э. Жуки-лейодиды трибы Anisotomini (Coleoptera, Leiodidae) Европейской части бывшего СССР и Кавказа. II Подроды *Cyphoseble* Thoms и *Neoseble* Goz. рода *Agathidium* Panz. // Энтомол. обозрение. – 1998. - № 1. – С. 151-170.

223. Ахмедов А.А. Естественная регуляция численности вольфартовых мух // Паразиты в биоценозах Казахстана. – Алматы, 1998. – С. 16-23.

224. Батуев С.Л., Байжанов М.Х. Колорадский жук *Leptinofarsa decemlineata* say на юге-востоке Казахстана // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2000. - № 3. – С. 7-10.

225. Белоусова Е.Н. К систематике клопов-щитников рода *Ochyrotylus* Jakovlev, 1885, 1995 (Heteroptera, Pentotomidae) // Энтомол. обозрение. – 2003. - № 3. – С. 687-689.

226. Белоусова Е.Н. Ревизия клопов рода *Agatharehus* stal (Heteroptera, Pentotomidae) // Энтомол. обозрение. – 1993. - № 4. – С. 828-848.

227. Брагина Т.М. Животное население почв сосновых боров Наурзумского заповедника // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 1. – С. 3-12.

228. Брагина Т.М. К фауне и экологии муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Наурзумского заповедника // Selevinia. – 1998/1999. – С. 75-79.

229. Бурунбетова К. Роющие осы (Hymenoptera Sphecidae) казахстанской части Алтая: Дис. ...канд. биол. наук. – Алматы, 1999. – 125 с.

230. Бурунбетова К.К. Зоогеографическая характеристика казахстанского Алтая на примере роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae) // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 3-7.

231. Бурунбетова К.К. К биологии роющей осы *Cerceris rubida* Jur. (Hymenoptera, Sphecidae) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 236-237.

232. Бурунбетова К.К. Роющие осы подсемейства Nyssoninae (Hymenoptera, Sphecidae) казахстанской части Алтая // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 113-114.

233. Василенко С.В. Новые и малоизвестные виды пядениц (Lepidoptera, Geometridae) русского Алтая // Зоол. журн. – 2001. - № 5. – С. 538-544.

234. Василенко С.В. Новый вид пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) с территории Алтая // Зоол. журн. – 2003. - № 11. – С. 1402-1406.

235. Василенко С.В. Редкие и новые виды пядениц (Lepidoptera, Geometridae) русского Алтая // Зоол. журн. – 2002. - № 5. – С. 556-564.

236. Верещагина Т.Н., Кабак И.И. Новые виды жужелиц рода *Pseudotaphoxenus* Schaufuss (Coleoptera, Carabidae) из Средней Азии // Энтومол. обозрение. – 2000. - № 1. – С. 79-86.

237. Гнездилов В.М. Новая триба и новые роды подсем. *Agallinae* kirkaldy (Homoptera, Cicadina) из Средней Азии // Энтومол. обозрение. – 2001. - № 4. – С. 871-884.

238. Гнездилов В.М. Морфология яйцеклада представителей подсем. *Issinae* (Homoptera, Cicadina, Issidae) // Энтومол. обозрение. – 2002. - № 3. – С. 605-626.

239. Гниненко Ю.И. Бледноногий пилильщик – ткач (*Pamphilius Pallipsis*) в березниках Восточно-Казахстанской области // Зоол. журн. – 1998. - № 10. – С. 1194-1196.

240. Гниненко Ю.И. Вспышки массового размножения бражников в лесах юга Сибири и Северного Казахстана // Лесоведения. – 1998. - № 4. – С. 67-72.

241. Гниненко Ю.И. Дымчатая пяденица Родственная (*Serrasa punctinalis*; Lepidoptera, Geometridae) – массовый фитофаг в Западной Сибири и Северном Казахстане // Зоол. журн. – 1999. - № 4. – С. 501-503.

242. Гниненко Ю.И. Майский жук *Melontha melolontha hippocastani* F. (Coleoptera, Scarabocidae) на севере Казахстана // Проблемы энтомологии в России. – 1998. - Т. 1. – С. 86.

243. Гниненко Ю.И. Пяденица строганная (*Plagodis dolabraria*) в колючих лесах Сибири и Северного Казахстана // Зоол. журн. – 1999. - № 1. – С. 121-122.

244. Гниненко Ю.И. Точечная пухоспинка, *Ochrogascha duplaris* (Lepidoptera, tetheidae), в березняках Западной Сибири и Северного Казахстана // Зоол. журн. – 2002. - № 6. – С. 750-751.

245. Гричанов И.Я. Новые данные по распространению видов семейства Dolichopodidae (Diptera) России, Украины и Казахстана // Проблемы энтомологии в России. – 1998. - Т. 1. – С. 105.

246. Грюнберг В.В. Опыт мониторинга стационарных участков размножения *Scolia rubida* Gribodo (Hemiptera, Scoliidae) в предгорьях Заилийского Алатау // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 283-284.

247. Губайдулин Н.А. Фауна энтомонематод сем. Mermithidae Казахстана // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 80-85.

248. Дансинг Е.М. Кокциды рода *Puto signoret* (Homoptera, Pseudocoseidae) России и сопредельных стран // Энтومол. обозрение. – 1999. - № 1. – С. 79-91.

249. Дансинг Е.М. Мучнистые червецы рода *Phenacoccus*кл (Homoptera, Pseudocoseidae) фауны России и сопредельных стран // Энтومол. обозрение. – 2003. - № 2. – С. 327-362.

250. Дансинг Е.М. Ревизия мучнистых червецов (Homoptera, Pseudocoseidae) обладающих грибовидными железами, фауны России

и сопредельных стран // Энтотомол. обозрение. – 1998. - № 1. – С. 106-133.

251. Дебело П.В., Булатова К.Б. Животные Западно-Казахстанской области. Позвоночные. Насекомые. – Уральск, 1999. – 208 с.

252. Держанский В.В. Обзор щитников рода *Podops* Lap (Heteroptera, Pentatomidae) России и сопредельных стран // Энтотомол. обозрение. – 2000. - № 1. – С. 45-48.

253. Джанокмен К.А. Новые виды птеромалид рода *Homorogus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) и иллюстрированный ключ к видам этого рода из Казахстана // Зоол. журн. – 1999. - № 2. – С. 181-190.

254. Джанокмен К.А. Обзор видов рода *Norbanus* (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) фауны Казахстана с выделением подродов // Зоол. журн. – 1999. - № 8. – С. 952-959.

255. Джанокмен К.А. Обзор птеромалид рода *Pteromalus swederus* (Hymenoptera, Pteromalidae) Казахстана. I // Энтотомол. обозрение. – 1998. - № 2. – С. 483-496.

256. Джанокмен К.А. Обзор птеромалид рода *Pteromalus swederus* (Hymenoptera, Pteromalidae) Казахстана. II // Энтотомол. обозрение. – 2001. - № 2. – С. 472-496.

257. Джанокмен К.А. Предварительный список видов птеромалид (Hymenoptera, Chalcidoidea, Pteromalidae) Казахстана и Средней Азии // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 215-238.

258. Джанокмен К.А. Филогенетические отношения палеарктических подсемейств *Pteromalidae* (Hymenoptera, Chalcidoidea) // Зоол. журн. – 2000. - № 5. – С. 564-571.

259. Дмитриев Д.А. Личинки цикадовых подсем. *Deltocerphalinae* (Homoptera, Cicadellidae) юга Европейской части России и сопредельных территорий. I Определительная таблица триб;

трибы *Drahescini*, *Scaphytopiini*, *Hecalini*, *Limotettigini* и *Opsini* // Энтомологическое обозрение. – 2002. - № 3. – С. 627-662.

260. Дудко Р.Ю., Маталин А.В. Новый и малоизвестные виды рода *Nebria* (Coleoptera, Carabidae) с Алтая // Зоол. журн. – 2002. - № 11. – С. 1338-1344.

261. Емельянов А.Ф. Определительная таблица родов подрода *Deltosephalinae* S.L. (Homoptera, Cicadeliidae) Казахстана, Средней Азии и Монголии с описанием новых родов и подродов // Энтомологическое обозрение. – 1999. - № 78, вып. 3. – С. 589-609.

262. Есенбекова П.А., Казенас В.Л. Разведение и использование жалящих перепончатокрылых (энтомофагов и опылителей) – Алматы, 2003. – 137 с.

263. Есенбекова П.А. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых (Homoptera: Cicadinea, Aphidinea) – в Юго-Восточном Казахстане: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 1998. – 261 с.

264. Есенбекова П.А. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) – энтомофаги равнокрылых (Homoptera: Cicadinea, Aphidinea) – в Юго-Восточном Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 117-118.

265. Жданко А.Б. *Agrodiaetus phyllides* Stgr. и *A. juldusa* Stgr. (Lepidoptera, Lycaenidae) – новые голубянки для Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С.119.

266. Жданко А.Б. Обзор видов голубянок номинативного подрода *Neolycaena* (Lepidoptera, Lycaenidae) с описанием двух новых видов из Средней Азии // Зоол. журн. – 1998. - № 2. – С. 196-201.

267. Жданко А.Б. Обзор голубянок рода *Neolycaena* de Niceville, 1890 (Lepidoptera, Lycaenidae) с описанием новых подвидов // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 3. – С. 639-662.

268. Зайцев В.Ф. Новые виды двухкрылых семейства Bombyliidae (Diptera) из Палеарктики // Энтومол. обозрение. – 2002. - № 2. – С. 439-444.

269. Зерова М.Д., Грисселл Е.Е. Новый вид рода *Monodontomerus westev* (Hymenoptera, Torymidae) из Казахстана // Энтومол. обозрение. – 2000. - № 1. – С. 207-209.

270. Зерова М.Д., Серегина Л.Я. Новые виды хальцидоидных наездников рода *Torymus* (Hymenoptera, Torymidae) из Средней Азии и Кавказа // Зоол. журн. – 2002. - № 4. – С. 506-509.

271. Зерова М.Д., Серегина Л.Я. Новый для фауны Казахстана вид рода *Podagrionella* (Hymenoptera, Torymidae) // Зоол. журн. – 2002. - № 5. – С. 632-634.

272. Зерова М.Д., Серегина Л.Я. Обзор палеарктических видов рода *Glyghomerus* (Hymenoptera, Torymidae) с описанием двух новых видов // Зоол. журн. – 1999. - № 8. – С. 960-964.

273. Златанов Б.В. Биология *Anthocoris pilosus* Jak. (Heteroptera, Anthocoridae) в предгорной зоне Заилийского Алатау // Selevinia. – 1998/1999. – С. 157-162.

274. Златанов Б.В. Зависимость численности супралиторальных полужесткокрылых (Heteroptera: Saldidae) от места обитания на горных пастбищах Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 120.

275. Зыков М.Е. Ревизия златок рода *Palmar Schaeter* (Coleoptera, Vuprestidae) фауны СНГ и сопредельных стран. I. Обзор видов // Энтومол. обозрение. – 1999. - № 1. – С. 101-121.



276. Исаков Ю.М. Особенности преимагинальных стадий *Brachynema Germari* (Heteroptera Pentatomidae) в условиях Средней Азии // Вестн. зоологии. – 2002. - № 3. – С. 89-94.

277. Исаков Ю.М. Цикл развития и преимагинальные стадии *Ochyrotylus Helvinus* (Heteroptera, Pentatomidae) в Средней Азии // Вестн. зоологии. – 2003. – № 2. – С. 17-22.

278. Ишков Е.В. Биоразнообразие жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) в тугайных экосистемах долины реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 120-121.

279. Ишков Е.В., Ишков Л.Е. Долгоносики (Curculionidae) тугаёв Семиречья (Юго-Восточный Казахстан) // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 138-144.

280. Ишков Л.Е. Жуки – семееды (Coleoptera, Arionidae) тугаев нижнего течения реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 121-122.

281. К биологии чернотелок *Tentyria gigas*, *Cyphogenia gibba* (Tenebrionidae, Coleoptera) и песчаного скарита *Scarites busida* (Carabidae, Coleoptera) / А.В. Матюхин, А.А. Матюхин, Б.Н. Пошанов, Н. Пошанов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 134-135.

282. Кадырбеков Р.Х., Тлеппаева А.М., Чильдебаев М.К. К фауне жуков-дровосеков (Cerambycidae) и златок (Buprestidae) национального природного парка “Бурабай” // Изв. НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2003. - № 6. – С. 34-43.

283. Кадырбеков Р.Х. Материалы к изучению тлей рода *Brachyunguis* das, 1918 (Homoptera, Aphididae) Казахстана и сопредельных стран // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 3. – С. 41-49.

284. Кадырбеков Р.Х. Новые виды тлей трибы Macrosiphini (Homoptera, Aphididae) из Юго-Восточного Казахстана // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 9-17.
285. Кадырбеков Р.Х. Обзор фауны тлей (Homoptera, Aphididae) казахстанской части Аральского региона // *Selevinia*. – 2003. - С. 39-46.
286. Кадырбеков Р.Х. Тли новых вида тлей (Homoptera, Aphididae) из казахстанской части Западного Тянь-Шаня // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 2. – С. 36-44.
287. Кадырбеков Р.Х. Тли рода *Uroleucon* Mordviko, 1914 (Homoptera, Aphididae) фауны Казахстана // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 5-14.
288. Кадырбеков Р.Х. Четыре новых вида тлей рода *Aphis* L. (Homoptera, Aphididae) из Юго-Восточного Казахстана и их связи с близкими видами // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С.7-16.
289. Кадырбеков Р.Х., Ишков Е.В., Тлеппаева А.М. Новые сведения о распространении жуков-дровосеков (Coleoptera, cerambycidae) в Казахстане // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 2. – С. 95-97.
290. Казенас В.Л. Новые виды роющих ос рода *Dryudella spinola* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Энтомол. обозрение*. – 2001. - № 3. – С. 744-747.
291. Казенас В.Л. Новые виды роющих ос рода *Oxybelus Latreille* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 207-214.
292. Казенас В.Л. Новые виды роющих ос рода *Dryudella spinola* (Hymenoptera, Sphecidae) из Средней Азии // *Энтомол. обозрение*. – 2000. - № 2. – С. 458-462.

293. Казенас В.Л. Новый подвид *Ammophila terminata* F. Smith (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 18-19.
294. Казенас В.Л. Новый вид *Oxybelus* (Hymenoptera, Sphecidae) из Казахстана // *Вестн. зоологии*. – 2001. - № 1. – С. 89-90.
295. Казенас В.Л., Есенбекова П.А. Обзор видов рода *Trypoxylon* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae) Казахстана // *Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед.* – 2001. - № 3. – С. 3-13.
296. Казенас В.Л., Есенбекова П.А. Роющие осы (Hymenoptera, Sphecidae) Алматинского заповедника и прилегающих территорий // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 133-137.
297. Кашеев В.А. Ключи для определения родов и надродовых таксонов *Oxytelinae* (Coleoptera, Staphylinidae) Казахстана, России и сопредельных стран // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 131-148.
298. Кашеев В.А. Копробрионтные стафилиниды (Coleoptera, Staphylinidae) Юго-Западного Алтая // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 55-60.
299. Кашеев В.А. Новые *Coprophilini* (Coleoptera, Staphylinidae, *Oxytelinae*) из Казахстана // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 125-130.
300. Кашеев В.А. Распределение и экологические группировки населения стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) Заилийского Алатау // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 145-155.
301. Кашеев В.А., Ишков Е.В. Эколого-фаунистический обзор жуков (Insecta, Coleoptera) заповедника Аксу – Джабаглы // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 117-128.
302. Колов С.В. Жуки рода *Epicauta* Dejean (Coleoptera, Meloidae) фауны Казахстана // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 151-156.

303. Колов С.В. Таксономический состав жуков-нарывников (Coleoptera, Meloidae) Казахстана // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 157-168.

304. Константинов Ф.В. Клопы-слепняки рода *Atomophora* Reut. (Heteroptera, Miridae) фауны России и сопредельных стран // *Энтомологическое обозрение*. – 2000. - № 1. – С. 35-44.

305. Корнеев В.А., Мерц Б. Дополнение к ревизии мух-пестрокрылок рода *Urophora* P-D (Diptera, Tetrhritidae) Восточной Палеарктики // *Энтомологическое обозрение*. – 1998. - № 2. – С. 512-522.

306. Корнеев В.А., Уайт И.М. Мухи-пестрокрылки рода *Urophora* P-D (Diptera, Tetrhritidae) Восточной Палеарктики. III. Таблица для определения палеарктических видов // *Энтомологическое обозрение*. – 1999. - № 2. – С. 464-482.

307. Коротаяев Б.А. Обзор жуков-долгоносиков рода *Alatavia* Bajtenov (Coleoptera, Curculionidae) // *Энтомологическое обозрение*. – 1998. - № 3. – С. 618-638.

308. Кривошеина Н.П. Ксилофильные двукрылые рода *Solva* walker (Diptera, Xylomyidae) фауны России и сопредельных стран // *Энтомологическое обозрение*. – 1999. - № 1. – С. 196-206.

309. Кривошеина Н.П., Кривошеина М.Г. Новые данные о палеарктических видах *Mitatrachia* (Diptera, Scenopiridae) // *Зоологический журнал*. – 1999. - № 7. – С. 849-859.

310. Кривошеина Н.П. Фаунистические заметки о видах *Scatopsidae* (Diptera) России и сопредельных стран // *Зоологический журнал*. – 2001. - № 5. – С. 545-555.

311. Кривохатский В.А. Сетчатокрылые семейства *Myrmeleontidae* и *Ascalaphidae* (Neuroptera) коллекции А.П. Федченко (Зоологический музей МГУ) в обработке Р. Мак-Лахлана // *Энтомологическое обозрение*. – 1998. - № 2. – С. 421-431.

312. Куанышбаева М.Г. Морфология репродуктивной системы некоторых двукрылых насекомых: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 2001. – 151 с.

313. Куанышбаева М.Г. Сравнительный анализ анатомических особенностей репродуктивной системы некоторых видов отряда Diptera (Insecta) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 128.

314. Кузнецов В.И., Стекольников А.А. Эволюция скелета и мускулатуры гениталий самцов в семействах Riodinidae и Lycaenidae (Lepidoptera) // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 2. – С. 443-461.

315. Легалов А.А. К изучению *Anthonomus rubi* (Coleoptera, Curculionidae) в Азиатской России и на сопредельных территориях // Зоол. журн. – 2000. - № 2. – С. 247-250.

316. Лер П.А. Ктыри подсем. Dioctriinae stat. N. (Diptera, Asilidae) Азии. I. Таксономия, экология, филогения // Энтومол. обозрение. – 2001. - № 1. – С. 194-208.

317. Лер П.А. Ктыри рода *Cyrtopogon* Loew, 1847 (Diptera, Asilidae) Палеарктики // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 4. – С. 860-887.

318. Линдеман Г.В. Биология *Euderus lindemani* (Hymenoptera, Eulohidae) - паразита заболонника Кирша // Зоол. журн. – 1999. – Т. 79, вып. 9. – С. 1129-1131.

319. Лопатин И.К. Материалы по листоедам подсемейств Cryptoccephalinae и Chrysomelinae (Coleoptera, Chrysomelidae) Казахстана и Средней Азии // Энтومол. обозрение. – 1999. - № 4. – С. 887-895.

320. Лукбекова Р.А. Особенности фаунистических комплексов нематод малины по вертикальным зонам садоводства Заилийского Алатау // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 2. – С. 26-30.

321. Львовский А.Л. Новые и малоизвестные виды плоских и ширококрылых молей (Lepidoptera, Depressariidae, Oecophoridae) фауны России и сопредельных стран // Зоол. журн. – 2001. – № 12. – С. 1459-1467.

322. Львовский А.Л. Обзор плоских молей рода *Depressaria* ha worth, 1811 (Lepidoptera, Depkessariidae) фауны России и сопредельных стран. I // Энтотомол. обозрение. – 2001. - № 3. – С. 680-705.

323. Мариковская Т.П. К фауне трибы *Eucerini* (Hymenoptera, Anthophoridae) пустынь Казахстана // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 129-132.

324. Мариковская Т.П. Материалы к фауне, зоогеографии и практическому использованию пчелиных (Hymenoptera, Apoideu) Алматинского заповедника // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 19-22.

325. Мариковская Т.П. Пчелиные – опылители яблони в нижнем поясе гор Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 131-132.

326. Милько Д.А. Заметки о складчатокрылых осах подсемейства *Vespiinae* Кыргызстана и сопредельных территорий // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 136-137.

327. Митяев И.Д. Обзор видов цикадовой группы *Eurpherux Artemisiae* (КВМ) (Cicadellidae, typhlocybinae) фауны Казахстана // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 3. – С. 75-82.

328. Митяев И.Д. Фауна цикадовых (Homoptera, Cicadinea) тугайных экосистем пустынь Северного Турана // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 73-79.

329. Негрбов О.П., Маслова О.О. Новые виды рода *Argyra* (Dolichopodidae) России и Казахстана // Зоол. журн. – 2003. - № 12. – С. 1522-1524.

330. Нейморовец В.В. Виды рода *Eremocoris* Fieber (Heteroptera, Lygaeidae) России и сопредельных стран // Энтومол. обозрение. – 2002. - № 3. – С. 666-684.

331. Никитский Н.Б. Новый вид рода *Lasconotus* erichson, 1845 (Coleoptera, Zopheridae) из Средней Азии и Казахстана // Бюл. МОИП. – 2003. – Т. 108, вып. 6. – С. 43-45.

332. Никитский Н.Б., Семенов В.Б. О видах рода и *Darsa* Lamreille, 1829 (Coleoptera, Endomychidae) бывшего СССР // Бюл. МОИП. – 2001. – Т. 106, вып. 6. – С. 57-70.

333. Николаев Г.В. Новый вид рода *Necrophilus* Latr. (Coleoptera, Agyrtidae) из Азии // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 149-150.

334. Николаев Г.В. Обзор видов подрода *Scelolethrus* Semenov, 1892 рода *Lethrus* Scop. (Coleoptera, Scarabaeidae, Geotrupinae) // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 169-186.

335. Николаев Г.В. Скорпионовые мухи семейства *Boreidae* (Mecoptera) Азии // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 239-248.

336. Николаев Г.В. Скорпионовые мухи (Mecoptera) Казахстана и Средней Азии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 164.

337. Николаев Г.В. Таксономический состав подсемейства *Bolboceratinae* (Coleoptera, Scarabaeidae) Палеарктики // *Tethys entomological research*. – Almaty: Tethys, 2003. – С. 187-206.

338. Никулина О.Н. Морфология личинок жуков – долгоносиков рода *Varis* (Coleoptera, Curculionidae) из Средней Азии // Зоол. журн. – 2000. - № 2. – С. 180-185.
339. Односум В.К. Жуки-горбатки (Coleoptera, Mordellidae) фауны Казахстана и Средней Азии. Сообщение 1 // Вестн. зоологии. – 2002. - № 6. – С. 13-23.
340. Односум В.К. Жуки-горбатки (Coleoptera, Mordellidae) фауны Казахстана и Средней Азии. Сообщение 2 // Вестн. зоологии. – 2003. - № 4. – С. 33-49.
341. Односум В.К. Жуки-горбатки (Coleoptera, Mordellidae) фауны Казахстана и Средней Азии. Сообщение 3 // Вестн. зоологии. – 2003. - № 6. – С. 15-21.
342. Орманова Г.Ж. К фауне жуков-щелкунов (Coleoptera, Elateridae) юга и юга-востока Казахстана // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2001. - № 3. – С. 30-36.
343. Песенко Ю.А. Новые и малоизвестные пчелы рода *Dufoureu* Lepelletier (Hymenoptera, Halictidae) из палеарктической области // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 3. – С. 680-686.
344. Попов А.В. Виды-двойники у певчих цикад *Cicadetta prasina* (Pall.) и *C. pellosoma* (Uhler) (Homoptera, Cicadidae) // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 2. – С. 315-326.
345. Псарев А.М. Трофические группировки копробионтных насекомых пастбищ Горного Алтая // Зоол. журн. – 2001. - № 12. – С. 1523-1526.
346. Псарев А.М., Кашеев В.А., Чильдебаев М.К. К фауне Tachyroginae (Coleoptera, Staphylinidae) юго-востока Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 140-141.



347. Радченко А.Г. Определительная таблица муравьев рода *Cataglyphis foerster* (Hymenoptera, Formicidae) Азии // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 2. – С. 502-508.

348. Ракишева А.Ж., Петрова И.А., Михайлова П.В. Морфология личинки и особенности кариотипа *Chironomus Jonmartini* Lindeberg (Diptera, Chironomidae) из краевой Южной популяции (Горный Казахстан) // Энтومол. обозрение. – 2001. - № 2. – С. 512-517.

349. Рихтер В.А. Новые и малоизвестные виды тахин (Diptera, Tachinidae) фауны России и сопредельных стран // Энтومол. обозрение. – 1998. - № 3. – С. 704-712.

350. Романцев П.В. Описание нового вида жуков-листоедов рода *Thelyterotarsys wse* (Coleoptera, Chrysomelidae) из Казахстана // Энтومол. обозрение. – 2003. - № 3. – С. 698-700.

351. Савицкий В.Ю. Обзор жуков – долгоносиков рода *Echinodera* (Coleoptera, Curculionidae) фауны России и сопредельных стран // Зоол. журн. – 1999. - № 7. – С. 817-833.

352. Сергеев М.Г., Ванькова И.А. Зонально-ландшафтное распределение светлокрылого пруса – *Calliptamus abbreviatus* (Orthoptera, Acrididae) // Зоол. журн. – 1999. - № 1. – С. 31-36.

353. Соляников В.П. Новые виды мешочниц (Lepidoptera, Psychidae) // Зоол. журн. – 2000. - № 3. – С. 377-379.

354. Соляников В.П. Новый вид и новые виды мешочниц (Lepidoptera, psychidae) из Казахстана // Энтومол. обозрение. – 2003. - № 3. – С. 745-752.

355. Стекольников А.А. Систематика клещей-краснотелок рода *Hirsutiella schluger et vysotzkaya*, 1970 (Acari, Trombiculidae) // Энтومол. обозрение. – 2001. - № 1. – С. 219-242.

356. Тарбинский Ю.С. Новые виды ос-блестянок (Hymenoptera, Chrysididae) из Тянь-Шаня // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 17-18.

357. Темрешев И.И. Водные жуки подотряда Agerhaga (Coleoptera, Haliplidae, Noteridae, Dytiscidae, Gyridae) Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 150.

358. Тимоханов С.А. Фауна и биология муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Главного ботанического сада Республики Казахстан // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 151-152.

359. Тишечкин Д.Ю. Об изменчивости акустических сигналов и некоторых морфологических признаков *Psammotettix striatus* (Homoptera, Cicadellidae) с территории России и сопредельных стран // Зоол. журн. – 1999. - № 11. – С. 1298-1305.

360. Тобиас В.И. Виды рода *Dinotrema forester*, 1862 (Hymenoptera, Braconidae, Alysinae) без предщитковой ямки и с гладким или вдоль середины скульптурированным проподоумом из России и сопредельных территорий // Энтومол. обозрение. – 2003. - № 1. – С. 138-156.

361. Тобиас В.И. Виды рода *Microchelonus szepi.* (Hymenoptera, Braconidae) с грубой скульптурой головы // Энтومол. обозрение. – 2003. - № 2. – С. 449-472.

362. Тобиас В.И. Виды рода *Microchelonus szepi.* (Hymenoptera, Braconidae) с желтыми абдоминальными пятнами и светлой окраской тела из западной половине палеарктики // Энтومол. обозрение. – 2001. - № 1. – С. 137-179.

363. Фалькович М.И. Новые туранские виды узкокрылых огневок (Lepidoptera, Phycitidae), связанные с маревыми (Chenopodiaceae) // Энтومол. обозрение. – 1999. - № 4. – С. 910-923/

364. Фауна России и сопредельных стран: Насекомые перепончатокрылые. – СПб: Наука, 1999. – 404с.

365. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 1. *Boucheella* и *Arenaromyia*, Gen N // Зоол. журн. – 1999. - № 5. – С. 580-595.

366. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 2. Род *Navasiella* // Зоол. журн. – 1999. - № 6. – С. 681-696.

367. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 3. *Dracunculomyia* Gen. N. // Зоол. журн. – 1999. - № 7. – С. 834-848.

368. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 4. Виды рода *Dracunculomyia* с *artemisia marschalliana* и *A. Scoraria* // Зоол. журн. – 1999. - № 8. – С. 965-978.

369. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 5. Род *Dracunculomyia*. Комплекс видов с *Artemisia dracunculus* // Зоол. журн. – 1999. - № 10. – С. 1184-1201.

370. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 6. Новые виды рода *Dracunculomyia* // Зоол. журн. – 1999. - № 11. – С. 1306-1319.

371. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 9. Род *Seriphidomyia* Gen. N. // Зоол. журн. – 2001. - № 1. – С. 52-66.

372. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 10. Род *Seriphidomyia*, подрод *Polynomyia* // Зоол. журн. – 2001. - № 6. – С. 693-702.

373. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 11. Род *Seriphidomyia*. Таблица для определения видов // Зоол. журн. – 2001. - № 7. – С. 831-838.

374. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 12. Род *Dichelonyx* // Зоол. журн. – 2001. - № 8. – С. 952-967.

375. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 13. Род *Pupascleromyia* // Зоол. журн. – 2001. - № 9. – С. 1083-1098.

376. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 15. О связях с растениями-хозяевами палеарктики. Типы галлов // Зоол. журн. – 2001. - № 11. – С. 1338-1354.

377. Федотова З.А. Галлицы (Diptera, Cecidomyiidae), развивающиеся на полынях: таксоны фауны Казахстана и Туркменистана. 16. Виды родов, неспецифических по отношению к полыням. Список палеарктических видов и их кормовых растений // Зоол. журн. – 2001. - № 12. – С. 1481-1493.

378. Федотова З.А. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) из Казахстана // Бюл. МОИП. – 1998. – Том. 103, вып. 2. – С. 10-17.

379. Федотова З.А. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) на солонечниках (*Galatella* Sp.) в Казахстане // Зоол. журн. – 2003. - № 7. – С. 825-833.

380. Федотова З.А. Новые виды галлиц (Diptera, Cecidomyiidae) со сложноцветных (Asteraceae) из Казахстана // Бюл. МОИП. – 1998. – Т. 103, вып. 1. – С. 28-36.

381. Федотова З.А. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на разноцветных Палеарктики, с конспектом фауны Казахстана. Сообщение 1 // Зоол. журн. – 2002. - № 1. – С. 60-70.

382. Федотова З.А. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на разноцветных Палеарктики, с конспектом фауны Казахстана. Сообщение 2 // Зоол. журн. – 2002. - № 2. – С. 210-211.

383. Федотова З.А. Обзор галлиц (Diptera, Cecidomyiidae), развивающихся на полынях, с описанием новых таксонов по материалам из Казахстана и Туркменистана. 14. Фауна Палеарктики, типы куколок, гостальные связи родов галлиц с систематическими группами полыней // Зоол. журн. – 2001. - № 10. – С. 1205-1225.

384. Федотова З.А. Обзор галлиц рода *Macrolabis kieffer* (Diptera, Cecidomyiidae) с описанием новых видов из Казахстана // Энтومол. обозрение. – 2000. - № 2. – С. 463-481.

385. Фролов А.В. Обзор пластинчатоусых жуков подрода *Aphodius illiger* (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны России и сопредельных стран // Энтومол. обозрение. – 2002. - № 1. – С. 42-63.

386. Халаим А.И. Обзор подродов *Nanodiaparsis*, *Ishnobatis* и *Lanugoparsis* subgen *N.* Рода *Diaparsis* Jörster (Hymenoptera, Ichneumonidae) с описанием новых видов // Энтومол. обозрение. – 2002. - № 2. – С. 386-394.

387. Харламова Н.В., Симонова Т.Н. Сибирский и сосновые шелкопряды в лесах Казахстана // Защита таежных лесов Сибири от сибирского коконопряда. – Горно-Алтайск, 1999. – С. 75-78.

388. Чильдебаев М.К. К вопросу о пищевой специализации сибирской кобылки (Orthoptera, Acridoidea) на высокогорных пастбищах Заилийского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 158-159.

389. Чильдебаев М.К. Материалы по фауне саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) Алматинского заповедника // Проблемы

охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 156-158.

390. Чубарева Л.А., Петрова И.А. Кариотипы мошек (Diptera, Simuliidae) мировой фауны // Энтومол. обозрение. – 2003. - № 1. – С. 157-222.

391. Ященко Р.В., Кадырбеков Р.Х. Некоторые данные о влиянии Карачаганакского газоконденсатного промысла на насекомых // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 125-129.

392. Kadyrbekov R.Kh. Materials to taxonomy and systematic of the aphids from *Staticobium Mordviko*, 1914 genus (Homoptera, Aphididae, Macrosiphini) with the description of three species // Selevinia. – 2003. - P. 16-23.

393. Mirabdullaev I.M., Defaye D. On the taxonomy of the *Acanthocyclops robustus* species complex (Copepoda, Cyclopidae). 1 // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - P. 7-20.

### **Борьба с насекомыми – вредителями**

394. Ажбенов В., Капаров Г., Хасенов С. Применение фьюри обеспечивает надежный контроль численности саранчовых и серой зерновой совки // Защита растений в Казахстане. – 1999. - № 2. – С. 7-9.

395. Ажбенов В.К. Анализ и прогноз фитосанитарного состояния сельскохозяйственных угодий Казахстана по саранчовым вредителям // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 25-27.

396. Ажбенов В.К. Массовые размножения и миграция саранчовых в Казахстане // Степной бюл. – 2000. - № 6. – С. 16-20.

397. Ажбенов В.К. Массовые размножения саранчовых в Казахстане и проблемы защиты сельскохозяйственных угодий //

Вестн. науки Акмол. аграр. ун-та им. С. Сейфуллина. – Астана, 2001. – С. 24-31.

398. Айманбетов М.З., Ажбенов В.К. Применение метода авиамониторинга для выявления очагов размножения саранчовых // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 18-21.

399. Айманбетов М.З., Ажбенов В.К. Современное состояние и совершенствование мониторинговых исследований по саранчовым // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 8-10 нояб. 2001 г. – Алматы, 2002. – С. 58-66.

400. Байжанов М.Х., Батуев С.Л. Изучение роли мух-паразитов в регуляции численности саранчовых в условиях Центрального Казахстана // The 10 International Congress of Parasitology. – Canada, 2002. – С. 25-32.

401. Брагина Т., Брагин Е. Взгляд из Наурзумского заповедника: (вспышка численности итальянского пруса) // Степной бюл. – 2000. - № 6. – С. 11-12.

402. GEO-LIMIS – географическая информационная система минимизации воздействия саранчи в Казахстане // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 1. – С. 24-27.

403. Долгосрочное последствие инсектицида димелин на вредных саранчовых в условиях Павлодарской области / А.А. Корчагин, Н.К. Елюкенов, М. Дубляжова, Д. Гольш // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 8-10 нояб. 2001 г. – Алматы, 2002. – С. 192-197.

404. Евдокимов Н., Темиргалиев Ж., Дубляжова М. Проблемы защиты сельскохозяйственных культур и угодий от вредных саранчовых // Защита растений в Казахстане. – 1999. - № 1. – С. 22-25.

405. Евдокимов Н.Я., Камбулин В.Е., Корчагин А.А. О технологиях борьбы с саранчовыми в Казахстане // Защита растений в Казахстане. – 1998. - № 1. – С. 12-17.

406. Жантиев Р.Д., Волкова Т.Г. Личинки жуков – кожеедов рода *Dermestes* (Coleoptera, Dermestidae) России и сопредельных стран. 1. Подряд *Dermestes* // Зоол. журн. – 1998. - № 8. – С. 891-897.

407. Жасанов А.К. Динамика распространения азиатской саранчи в Иргиз-Тургайском гнездилище // Использование достижений аграрной науки в стабилизации сельскохозяйственного производства Казахстана. – Алматы, 2003. – С. 157-166.

408. Жасанов А.К. О некоторых закономерностях размножения итальянского пруса в Актюбинской области // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2001. - № 1. – С. 27-28.

409. Жасанов А.К. Принципы районирования территорий по степени размножения итальянского пруса на примере Актюбинской области Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 8-10 нояб. 2001 г. – Алматы, 2002. – С. 170-178.

410. Жасанов А.К. Характеристика фаз динамики популяции итальянского пруса на северо-западе Казахстана // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 2. – С. 11-13.

411. Жасанов А.К., Дрямова М.Д. Обзор главнейших фитофагов сельскохозяйственных растений Актюбинской области // Вестн. Актюбинского гос. ун-та. – 2001. - № 3. – С. 91-100.

412. Материалы по проведению обследования территорий, заселенных вредными саранчовыми / А.О. Сагитов, В.К. Ажбенов, Н.Я. Евдокимов, С. Ыскак и др. // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 38-54.

413. Мынжанов М.Т., Темрешев И.И. Рекомендации по защите сельскохозяйственных культур от вредных саранчовых в Акмолинской области. – Кокшетау, 2000. – 15 с.



414. Ниязбеков Ж.Б. К вопросу о видовом составе саранчовых на юге и юго-востоке Казахстана // Актуальные проблемы земледелия и растениеводства. 1-ая Междунар. конф. мол. ученых и аспирантов. 10-12 дек. 2002. – Алмалыбак, 2003. – С. 49-50.

415. Нурмуратов Т.Н. Насекомые и грызуны, обитающие на пастбищах пустынь Юго-Восточного Казахстана. – Алматы: Конжык, 1998. – 286.

416. Нурмуратов Т.Н. Пути ограничения численности саранчовых // Защита и карантин растений. – 1999. - № 4. – С. 15-17.

417. Оценка эффективности пестицидов в борьбе с саранчовыми / А.О. Сагитов, Н.Я. Евдокимов, С. Ыскак, Г.Н. Переменев // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 55-79.

418. Пендер Дж. Использование информационных технологий в управлении численности мигрирующих вредителей // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 1. – С. 19-23.

419. Ритчи М. Проект АБР по контролю саранчи // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 8-10 нояб. 2001 г. – Алматы, 2002. – С. 149-155.

420. Ритчи М. Технология и институциональное развитие для обеспечения устойчивого управления численностью саранчовых вредителей // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 1. – С. 12-15.

421. Сагитов А.О. К проблеме борьбы с саранчой в Казахстане // Тез. докл. Междунар. конф. в Ташкентском гос. аграр. ун-те “Научные основы развития сельского хозяйства”. 4-5 мая 2001. – Ташкент, 2001. – С. 190-191.

422. Сагитов А.О. Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии // Материалы Междунар. Круглого стола

“Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 7-17.

423. Сагитов А.О., Темрешев И.И. К вопросу борьбы с саранчовыми (Acridoidea, Orthoptera) в Акмолинской области // Исследования, результаты. – 2000. - № 4. – С. 30-38.

424. Сагитов А.О., Темрешев И.И. К проблеме контроля численности вредных саранчовых (Orthoptera, Acridoidea) в Казахстане // Вестн. с.-х. науки Казахстана. – 2000. - № 3. – С. 58-61.

425. Сагитов А.О., Темрешев И.И. Насекомые энтомофаги, хищники и паразиты вредных прямокрылых (Insecta, Orthoptera) Казахстана // Исследования, результаты. – 2000. - № 2. – С. 163-166.

426. Сагитов А.О., Темрешев И.И. Перспективы биоэкологических методов борьбы с вредными прямокрылыми (Insecta, Orthoptera) в Казахстане с помощью энтомопатогенных микроорганизмов в простейших // Исследования, результаты. – 2000. - № 4. – С. 64-71.

427. Сагитов А.О., Ыскак С. Саранчовые в Казахстане // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 8-10 нояб. 2001 г. – Алматы, 2002. – С. 44-49.

428. Сагитов А.О., Ыскак С., Евдокимов Н.Я. Прогнозирование объемов химических обработок против вредных саранчовых в Казахстане // Защита и карантин растений. – 2002. - № 1. – С. 18-20.

429. Саранчовые вредители в Казахстане / А.О. Сагитов, Н.Ж. Амикбаев, Н.Я. Евдокимов, С. Ыскак // Буклет. – Астана, 2000. – С. 1-4.

430. Соколов Н.Н. Влияние адониса на нецелевую фауну членистоногих // Защита и карантин растений в Казахстане. – 1999. - № 4. – С. 12-16.

431. Стафеева И. Защита растений [от саранчовых] в Балканшинском районе Акмолинской области // Защита растений в Казахстане. – 1998. - № 2. – С. 26-27.

432. Темрешев И.И. Биологическое обоснование использования энтомопатогенных микроорганизмов против саранчовых вредителей в Казахстане: Автореф. канд. дисс..... - Алматы, 2003. – 23 с.

433. Темрешев И.И. Введение азиатской перелетной саранчи (*Locusta migratoria migratoria* L.) в зоокультуру // Актуальные вопросы современной биологии и биотехнологии. – Алматы, 2002. – С. 87.

434. Темрешев И.И. К вопросу фаунистики и фенологии вредных саранчовых (Acridoidae) Акмолинской области в 2000 г. // Тез. докл. Междунар. конф. в Ташкентском гос. аграр. ун-те “Научные основы развития сельского хозяйства”. 4-5 мая 2001. – Ташкент, 2001. – С. 177-179.

435. Темрешев И.И. Материалы по фауне и фенологии вредных саранчовых (Acridoidae) Акмолинской области в 2000 // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 80-82.

436. Темрешев И.И. Перспективный биоагент для контроля численности вредных саранчовых // Материалы 5-ой Междунар. науч.-практ. конф., г. Абакан (Респ. Хакасия) 9-10 июля 2002 г. – Абакан, 2002. – С. 138.

437. Темрешев И.И., Гештафт Н.Ю., Сагитов А.О. Встречаемость энтомофильной микрофлоры на саранчовых вредителях в Казахстане // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 2. – С. 14-15.

438. Техника безопасности при использовании инсектицидов против вредных саранчовых / И.И. Темрешев, Д. Гиря, В. Анисов, Ж. Сазданов // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 1. – С. 35-36.

439. Хохлачева Г., Пендер Дж. Казахстанская информационная система по борьбе с саранчовыми (КИСБС) // Защита и карантин растений в Казахстане. – 2003. - № 1. – С. 15-19.
440. Худанов Ш.К. Влияние антропогенного фактора на саранчовых в Приаралье и усовершенствование химических мер борьбы с ними: Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. - Ташкент, 1998. – 24 с.
441. Чильдебаев М.К. К фауне и экологии саранчовых Прииртышского плато // Tethys Entomological Research. – 2002. - № 6. – С. 5-12.
442. Чильдебаев М.К. К фауне и экологическому распределению саранчовых (Orthoptera: Acridoidae) в Северном Казахстане // Зоологические исследования в Казахстане. – Алматы, 2002. – С. 268-270.
443. Чильдебаев М.К. Особенности фауны и экологии саранчовых Казахстана // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии” Алматы. 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 83-88.
444. Чильдебаев М.К. “Саранчовый вопрос” в Казахстане: итоги, проблемы, перспективы // Зоологические исследования в Казахстане. – Алматы, 2002. – С. 62-67.
445. Чильдебаев М.К. Фауна и экологическое распределение саранчовых (Orthoptera: Acridoidae) юга Тургайской ложбины // Tethys Entomological Research. – 1999. - № 1. – С. 81-86.
446. Чильдебаев М.К. Эндемичные саранчовые природных ландшафтов Казахстана // Tethys Entomological Research. – 2000. - № 1. – С. 53-60.
447. Ыскак С. Краткая историческая справка и современное состояние борьбы с саранчовыми в Казахстане // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии”. Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 99-103.

448. Ыскак С. Современное состояние борьбы с саранчовыми в Казахстане // Актуальные проблемы защиты растений в Казахстане: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., Алматы, 8-10 нояб. 2001 г. – Алматы, 2002. – С. 156-163.

449. Ыскак С., Комиссарова И. К проблеме регуляции численности саранчовых в Казахстане // Защита растений в Казахстане. – 1999. - № 1. – С. 26-30.

450. Энтомофаги саранчовых и перспективы их использования в Казахстане // Н.Ж. Ашикбаев, У.Ш. Есиркепов, А.М. Бектмуова, Б.А. Дуйсенбеков // Материалы Междунар. Круглого стола “Проблемы борьбы с саранчой в Центральной Азии”. Алматы, 9 февр. 2001. – Алматы, 2001. – С. 92-94.

### **Позвоночные – Vertebrata**

451. Дебело П.В., Булатова К.Б. Животные Западно-Казахстанской области. Позвоночные. Насекомые. – Уральск, 1999. – 208 с.

452. Джумалиев М.К. Сравнительная морфология позвоночных животных. – Алматы, 2001. – Ч. 1. – 100 с.

453. Джумалиев М.К. Сравнительная морфология позвоночных животных. – Алматы, 2001. – Ч. 2. – 150 с.

454. Малахов Д.В. Особенности организации *Utegenia shpinari* (Discosauriscidae; Seymouriamorpha) и эволюция базальных амниот // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 41-47.

455. Нуртазин С.Т. Ультраструктурные особенности цитофосфолином в легких позвоночных различных местообитаний // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2000. - № 1. – С. 52-58.

456. Прокопов К.П., Стариков С.В. Распространение краснокнижных видов позвоночных животных Восточного Казахстана // Региональный компонент в системе экологического образования и воспитания. – Усть-Каменогорск, 2002. – С. 100-103.

457. Прокопов К.П., Стариков С.В., Зинченко Ю.К. Фауна позвоночных животных сопки Ашутас // Региональный компонент в системе экологического образования и воспитания. – Усть-Каменогорск, 2002. – С. 107-109.

458. Сапаров К.А. Морфологические основы адаптации легких наземных позвоночных. – Алматы, 2002. – 176 с.

459. Щербаков Б.В. Фауна позвоночных животных островов Бухтарминского водохранилища // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 295-297.

### **Рыбы – Pisces**

#### **Зоогеография. Морфология. Биология. Экология.**

460. Абдильдин М.А., Байжанов М.Х. Влияние антропогенных факторов на видовой и количественный состав личинкоядных рыб в бассейне реки Или // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2002. - № 4. – С. 13-18.

461. Галушак С.С. К определению хозяйственной ценности рыб // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 139-142.

462. Галушак С.С., Соколовский В.Р. Структура сообществ молоди рыб Алакольских озер // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 97-98.

463. Гвоздев Е.В., Карабекова Д.У. Моногенеи (Monogenea) рыб Казахстана и Средней Азии. – Алматы, 2001. – 124 с.

464. Горюнова А.И., Скакун В.А. О регенерации чешуи рыб // Selevinia. – 2003. - С. 24-28.

465. Дукравец Г.М. Аналитический обзор списка охраняемых, нуждающихся в охране и близких к этим группам рыб Казахстана.

Часть 1. Включенные в Красную книгу круглоротые и рыбы // Selevinia. – 1998/1999. – С. 83-87.

466. Зависимость числа позвонков у пресноводных рыб от типа водоема / А.В. Кожара, Ю.Г. Изюмов, А.Н. Касьянов, Н.М. Зеленецкий // Вопр. ихтиологии. – 1999. – Т. 39, № 2. – С. 173-181.

467. Митрофанов В.П. Трансграничные виды рыб бассейна р. Сырдарья, возможности их сохранения и эксплуатации запасов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 101-102.

468. Орлова И.В. Современное состояние популяции хищных видов рыб в Капшагайском водохранилище // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 157-170.

469. Перепада К.А., Мирзаев У.Т. Современный состав и состояние фауны рыб бассейна реки Санзар // Selevinia. – 2003. – С. 56-59.

470. Тяжелые металлы в экосистеме р. Урал и оценка их влияния на биологические свойства рыб / М. Кенжегалиев, Ю. Шеремет, А. Бигалиев, Т. Ергалиев // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. – № 2. – С. 22-25.

### **Осетрообразные – Acipenseriformes**

471. Галушак С.С., Кириченко О.И., Куликов Е.В. К биологии иртышской стерляди (*Acipenser ruthenus* L.) // Selevinia. – 2003. – С. 138-144.

472. Ким Ю.А. Формирование запасов нерестовой севрюги: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 2001. – 130 с.

473. Численность и распределение белуги *Huso huso* в Каспийском море / Р.П. Ходоревская, Е.В. Красиков, А.А. Федин и др. // Вопр. ихтиологии. – 2002. – Т. 42, № 1. – С. 56-63.

474. Численность и распределение русского осетра *Acipenser Gueldenstaedti* в Каспийском море / Р.П. Ходоревская, Е.В. Красиков, А.А. Федин и др. // *Вопр. ихтиологии.* – 2001. – Т. 41, № 3. – С. 324-331.

### **Лососеобразные – Salmoniformes**

475. Баймуканов М.Т. К познанию субпопуляционной организации маркакольского ленка // *Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.* – Алматы, 1999. – С. 96.

### **Карпообразные – Cypriniformes**

476. Аветисян Р.М. Некоторые итоги акклимотизации серебрянного карася в Алакольской системе озер // *Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г.* – Алматы, 1999. – С. 95-96.

477. Галушак С.С. Сибирская плотва *Rutilus rutilus lacustris* из озера Жиланды (бассейн озера Балхаш) // *Selevinia.* – 1998/1999. – С. 198-199.

478. Дукравец Г.М. Усачи - исчезающие рыбы в Казахстане // *Selevinia.* – 2001. - № 1/4. - С. 112-116.

479. Митрофанов И.В. Изменчивость акклиматизированных популяций воблы в Казахстане. Сообщение 3. Половая изменчивость // *Selevinia.* – 1998/1999. – С. 14-21.

480. Митрофанов И.В. Изменчивость акклиматизированных популяций воблы в Казахстана. Сообщение 4. Таксономический статус плотвы из оз. Бийликоль // *Selevinie.* – 1998/1999. – С. 22-34.



481. Митрофанов И.В. Изменчивость акклиматизированных популяций воблы в Казахстане. Сообщение 5: Морфологическая изменчивость воблы Балхашского бассейна // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 20-37.

482. Митрофанов И.В. Изменчивость акклиматизированных популяций воблы в Казахстане. Сообщение 6: Генетическая структура популяций воблы по данным молекулярной гибридизации ДНК // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 26-32.

483. Митрофанов И.В. Фенетические взаимоотношения киргизского и сибирского ельцов на территории Казахстана // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 19-25.

484. Скакун В.А., Галушак С.С. Морфобиологическая характеристика серебряного карася (*Carassius auratus gibelio* Bloch) верховьев реки Жаманозек (бассейн Сарысу) // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 37-40.

485. Скакун В.А., Горюнова А.И. Об особенностях цвета перитональной выстилки серебряного карася в связи с диплоидно-триплоидным комплексом его популяций некоторых озер Казахстана // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 185-190.

486. Тимирханов С.Р. Расшепобрюхие карповые водоемов Средней Азии и Казахстана: Морфология, биология и систематика: Автореф. дисс. ... степ. канд. биол. наук. – Алматы, 2001. – 12 с.

### **Змееголовообразные – *Ophiocephaliformes***

487. Дукравец Г.М. О появлении амурского змееголова *Channa argus waqrachowskii* Berg в Балхаш-Илийском бассейне // *Selevinia*. – 2003. - С. 195-196.

488. Митрофанов И.В. Интродукция амурского змееголова в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 104-105.

### **Окунеобразные – *Perciformes***

489. Дукравец Г.М. О изменении численности и ареала балхашского окуня в бассейне реки Или // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 98-99.

490. Дукравец Г.М. Современное состояние популяции балхашского окуня *Perca Schrenki* в бассейне реки Или. Сообщение 1. Распространение // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 3. – С. 29-39.

491. Дукравец Г.М. Современное состояние популяции балхашского окуня *Perca Schrenki* в бассейне реки Или. Сообщение 2. Численность и биологическая характеристика // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 8-15.

492. Дукравец Г.М., Мамилов Н.Ш. Морфометрическая характеристика балхашского окуня *Perca Schrenki* (Perciformes, Percidae) бассейна реки Или в Казахстане // Изв. МО и Н РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 3. – С. 20-26.

493. Мамилов Н.Ш. К оценке современного состояния популяций балхашского окуня *Perca schrenke* (Perciformes, Percidae) // Зоол. журн. – 2000. - № 5. – С. 572-584.

494. Мамилов Н.Ш. Популяционная структура балхашского окуня в естественном ареале // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 100.

495. Митрофанов И.В. Полевой определитель бычков и пуголовок Каспия // *Tethys Ague zoological research*. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 171-176.

496. Митрофанов И.В., Жимбей Е.Н. Рыбы как индикаторы состояния водной среды на примере бычков Каспия // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного

мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 102-104.

497. Соколовский В.Р., Галушак С.С., Скакун В.А. Современное состояние балхашского окуня *Perca schrenki* (Percidae) в озерах Алакольской системы // Вопр. ихтиологии. – 2000. – Т. 10, № 2. – С. 228-234.

498. Тимирханов С.Р., Искакбаев А.А. К экологии нереста и естественной смертности балхашского окуня // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 108.

499. Филогенетические отношения видов рыб семейства Percidae по данным молекулярной гибридизации уникальных последовательностей ДНК / Н.Ш. Мамилев, И.В. Митрофанов, А.А. Ломов, Б.М. Медников // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 143-148.

### **Лещеобразные – Abramidiniformes**

500. Карпов В.К. Приспособительная изменчивость популяций обыкновенной востробрюшки в водоемах Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 99-100.

501. Хуршут Э.Э. Морфология чешуи и рост корейской востробрюшки *Hemiculter leucisculus* (Basilewsky) в водоемах среднего течения реки Сырдарья // Selevinia. – 2003. - С. 29-34.

### **Болезни рыб**

502. Жатканбаева Д.М. Особенности экологии *Diplostomum pusillum* – возбудителя диплостомоза рыб в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 174.

503. Сапарова Г.А., Жатканбаева Д.М., Акишева К.С. Зараженность рыб паразитами в северной части Каспийского моря // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 190-191.

504. Сидоров Е.Г. Новое в структуре Уральского очага описторхоза // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – 1999. – С. 191-192.

### **Земноводные – Amphibia**

505. Басалаев С.А., Колбинцев В.Г. Распространение в биологии данатинской жабы (*Bufo danatensis*) в заповеднике Аксу-Джабаглы (Южный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 54.

506. Гниденко Е.Н. Некоторые аспекты развития и формирования личиночных органов озерной лягушки Юго-Восточного Казахстана // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 48-60.

507. Дуйсебаева Т.Н. Земноводные и пресмыкающиеся Маркакольской котловины (Южный Алтай) // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 73-86

508. Дуйсебаева Т.Н., Басалаева С.А. Некоторые итоги и перспективы изучения зеленых жаб комплекса *Bufo viridis* в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 62-63.

509. Сартаева Х.М. Морфометрическая характеристика озерной лягушки из Узбекистана и Южного Казахстана // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 38-41.

510. Содержание в неволе семиреченского лягушкозуба и изучение возможности его искусственного разведения / Р.А. Кубыкин, А.Н. Черкашин, С.Б. Исабекова, Р.Д. Куанышбаева // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 75-76.

511. New data on distribution of amphibians and reptiles in the Aral Sea Basin and surrounding areas of Kazakhstan. Part I. The Green Toads of *Bifio viridis* complex (Amphibia: Anura) / T. Duisebayeva, S. Castellano, P. Magni, G. Odierna // *Selevinia*. – 2003. - P. 60-65.

### **Пресмыкающиеся – Reptilia**

512. Брушко З.К., Кубыкин Р.А. Распространение и экология стрелы-змеи (*Psammophis lineolatum* Brandt, 1838) в Казахстане // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 130-136.

513. Джумалиев М.К. Биоразнообразие животного мира (хордовые). – Алматы, 2002. – Т. 1. – 272 с.

514. Джумалиев М.К. Биоразнообразие животного мира (рептилии). – Алматы, 2002. – Т. 2. – 141 с.

515. Дуйсебаева Т.Н. Земноводные и пресмыкающиеся Маркакольской котловины (Южный Алтай) // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 73-86

516. Дуйсебаева Т.Н., Малахов Д.В. К распространению амфибий и рептилий на северном берегу озера Алаколь (Юго-Восточный Казахстан) // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 105-111.

517. Епланова Г.В., Бикиев А.Г. Таксономический статус разноцветной ящурки *Eremias arguta* на северном пределе распространения // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 298.

518. Кашкарев Р.Д. К экологии сцинкового геккона *Teratoscincus* (Schlegel, 1858) в Центральных Кызылкумах // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 137-140.

519. Прокопов К.П. Новые материалы по численности краснокнижных видов пресмыкающихся и млекопитающих Восточного Казахстана // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 293-294.

520. Хантурин М.Р., Койбасова Л.У. Развитие эндотемейзависимых реакций лимфатических сосудов у рептилий и птиц // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2001. - № 4. – С. 98-102.

521. Чирикова М. Морфологические особенности разноцветной ящурки *Eremias arguta* (Pallas, 1773) из Восточного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 92.

522. Чирикова М.А., Корнейчук В.П. Распространение и внешняя морфология ящерицы (*Lacerta agilis* Linneus, 1758) в Восточном Казахстане // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 42-50.

523. Khanturin M.R., Bulekbaeva L.E. Mechanisms of adrenergic influences of the reptilian lymphatic vessels contraction // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 2. – С. 82-86.

### **Птицы – Aves**

Зоогеография. Фаунистика. Биология. Экология.

524. Қайроллаев К. Қазақстан құстарының қан паразиттері // ҚР БҒМ-ҒА Хабарлары. Биология және медицина сериясы. – 1999. - № 2. – 44-48б.

525. Азаров В.И., Жиряков В.А. Материалы по осеннему пролету водоплавающих и болотных птиц на озерах Кургальджинского заповедника // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 235. – С. 993-1002.

526. Андрусенко Н.Н. Дополнения к списку птиц Кургальджинского заповедника // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 122-126.

527. Анненкова С.Ю. Краткий обзор тура по Казахстану в мае 2002 года // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 48.

528. Ашби В., Анненкова С.Ю. Экспедиции: северо-восточная часть Джунгарского Алатау // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 28.

529. Ашби В., Анненкова С.Ю. Экспедиции: Усть-Каменогорск – Рахмановские ключи // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 38.

530. Балацкий Н.Н. Таксономия и классификация врановых птиц России и сопредельных территорий // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 138. - С. 258-260.

531. Белик В.П. К летней орнитофауне песков Аккумы и их окрестностей: (Зап. Казахстан) // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 9-18.

532. Беялов О.В. Экспедиции: верховья реки Бухтарки // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 41.

533. Беялов О.В., Карпов Ф.Ф. Экспедиции: Сорбулак // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 23-25.

534. Березовиков Н.Н., Гисцов А.П. К осенней фауне птиц Терс-Ащибулакского водохранилища (Южный Казахстан) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 227. - С. 712-719.

535. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Материалы к орнитофауне Зайсанской котловины // Экология и охрана птиц Центральной Азии. – Киев-М., 2002. – С. 12-71.

536. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф., Хроков В.В. Материалы к орнитофауне поймы Иртыша и предгорий Алтая: I. Сообщение // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2000. - № 92. – С. 1-22.

537. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф., Хроков В.В. Материалы к орнитофауне поймы Иртыша и предгорий Алтая: II. Сообщение // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2000. - № 93. – С. 1-20.

538. Березовиков Н.Н., Ковшарь А.Ф. Наблюдения над весенним пролетом водоплавающих птиц на озерах Большой и Малый

Аксуат (Северный Казахстан) в канун их полного высыхания в 1998 году // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 182-186.

539. Березовиков Н.Н. Новые данные о расселении птиц в Юго-Восточном Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 54-55.

540. Березовиков Н.Н., Рубинович Б. Орнитологические находки в Восточном Казахстане // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 57-65.

541. Березовиков Н.Н., Левин А.С. Орнитологический очерк Сайкана и Кишкенетау // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 87-92.

542. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Птицы Зайсанской котловины. 1. *Gaviiformes*, *Podicipediformes*, *Pelecaniformes*, *Ciconiiformes*, *Phoenicopteriformes* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 210. - С. 71-86.

543. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Птицы Зайсанской котловины. 2. *Anseriformes* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 214. - С. 218-230.

544. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Птицы Зайсанской котловины. 3. *Falconiformes*, *Galiiformes*, *Gruiformes* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 216. - С. 287-312.

545. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Птицы Зайсанской котловины. 4. *Charadriiformes* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 217. - С. 323-342.

546. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Птицы Зайсанской котловины. 5. *Pterocletiformes*, *Columbiformes*, *Cuculiformes*, *Strigiformes*, *Caprimulgiformes*, *Apodiformes*, *Coraciiformes*, *piciformes* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 219. - С. 319-406.



547. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Птицы Зайсанской котловины. 6. Passeriformes // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 220. - С. 431-465.

548. Березовиков Н.Н., Ерохов С.Н. Фаунистические заметки о птицах Северо-Казахстанской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 19-25.

549. Березовиков Н.Н., Воробьев И.С. Хищные птицы Нарымского хребта (Южный Алтай) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 94-99.

550. Березовиков Н.Н. Экспедиции: Алакольская котловина // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 28-30.

551. Березовиков Н.Н., Левин А.С. Экспедиции: Джунгарский Алатау. Восточное Прибалхашье, Тарбагатай, Манрак, Казахский мелкосопочник // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 29-37.

552. Березовиков Н.Н. Экспедиции: Утва-Илекское междуречье // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 9-10.

553. Брагин Е.А., Брагина Т.М. Гнездовая фауна птиц Наурзумского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 8-15.

554. Брагин Е.А. Изменение фауны и численности хищных птиц Кустанайской области (Северный Казахстан) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 99-105.

555. Брагин Е.А. Изменения численности и пространственного размещения крупных хищников в лесах Наурзумского заповедника // Материалы IV конференций по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 158-162.

556. Брагин Е.А. К распространению и численности некоторых редких видов птиц в Кустанайской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и западной Сибири. – 1999. – Вып. 4. – С. 61-64.

557. Брагин Е.А. Новые птицы Наурзумского заповедника и сопредельных территорий // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и западной Сибири. – 1999. – Вып. 4. – С. 58.

558. Брагин Е.А. Особенности размножения хищных птиц в искусственных гнездовьях: сроки, продуктивность и успех гнездования // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии: Материалы 11 Междунар. орнитол. конф.- Улан-Удэ, 2003. – Ч. 2. – С. 123-126.

559. Брагин Е.А. Состояние редких видов птиц в Северо-Тургайском районе и Наурзумском заповеднике // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 85-92.

560. Брагин Е.А. Экспедиции: Наурзумский заповедник // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 10-11.

561. Вилков В.С. Экспедиции: Северо-Казахстанская область // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 13-14.

562. Гаврилов Э.И. Итоги и перспективы изучения миграций птиц в Казахстане // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 49-56.

563. Гаврилов Э.И. Некоторые встречи птиц на юго-востоке Казахстана в 2002 г. // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 43.

564. Гаврилов А.Э., Колбинцев В.Г. Экспедиции: Кызылколь // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 20.

565. Гаврилов А.Э. Экспедиции: Семипалатинская область // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 37.

566. Галушин В.М. Новости в мире хищных птиц // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. – С. 49-54.

567. Гисцов А.П. Весенний пролет водоплавающих и околоводных птиц на юге Казахстана // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 156-161.

568. Гисцов А.П., Березовиков Н.Н. Гнездование хищных птиц на линиях электропередач в Северо-Восточном Прикаспии // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 58-59.

569. Гисцов А.П. Краткие сообщения о желтой цапле, савке, малом баклане // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. – С. 52, 59, 94.

570. Гисцов А.П. Особенности летней орнитофауны на побережье Каспия (Волжско-Уральское междуречье) // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии: Материалы II Междунар. орнитол. конф. – Улан-Уде, 2003. – Ч. 1. - С. 81-85.

571. Гисцов А.П., Ерохов С.Н. Численность птиц на весеннем пролете на озере Чушкаколь (среднее течение р. Сырдарья) // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 164-170.

572. Гисцов А.П., Губин Б.М. Численность хищных птиц на юге Актюбинской области по материалам авиаучетов // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 199-203.

573. Гисцов А.П. Экспедиции: Северо-Восточный Каспий // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. – С. 8-9.

574. Грачев В.А. Влияние хозяйственной деятельности на водоплавающих птиц Алакольских озер // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 60-61.

575. Грачев В.А. Зимующие птицы окрестностей города Аральск // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 189-191.

576. Грачев А.В., Есжанов Б. О некоторых редких птицах Актюбинской области // Проблемы охраны и устойчивого

использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 59-60.

577. Грачев В.А. Птицы окрестностей Аральска и озера Камышлыбаш (по наблюдениям 1951-1953 гг., неворобьиные) // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 59-103.

578. Губин Б.М., Карпов Ф.Ф. Гнездящиеся птицы Малого Каратау (Южный Казахстан) // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып.* – 2000. - № 88. – С. 3-14.

579. Губин Б.М. Птицы Восточного Приаралья // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып.* – 1999. - № 80. – С. 3-16.

580. Губин Б.М. Экспедиции: Мангышлак и Устюрт // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 7.

581. Давилов Н.Н. Орнитофауна Среднего Урала и Зауралья и история ее формирования // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып.* – 2003. - № 210. - С. 89-97.

582. Давыгора А.В., Гавлюк Э.В. К авифауне верховьев реки Тобол // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 69-71.

583. Дебело П.В., Морозов В.В., Шевченко В.Л. Редкие птицы Волжско-Уральского междуречья // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 61-62.

584. Джаныспаев А.Д. Гнездовая фауна птиц Алма-Атинского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 20-23.

585. Джаныспаев А.Д. Состояние редких птиц Алма-Атинского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 93-98.

586. Джубанов А.А. Редкие виды птиц на субмеридиональной трассе Карачаганак-Атырау // Биоразнообразиие и биоресурсы Урала и сопредельных территорий: Материалы Международ. конф. – Оренбург, 2001. – С. 262-263.

587. Долгушин И.А., Слудский А.А. Из результатов орнитологических исследований в Центральном Казахстане // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 232. - С. 885-891.

588. Долгушин И.А. Материалы к авифауне Саура, Манрака и Чиликтинской долины // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 61-72.

589. Доржиев Ц.З. Орнитология в Сибири и на сопредельных территориях в конце второго - начале третьего тысячелетий // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии. Материалы II Междунар. орнитол. конф. – Улан-Уде, 2003. – Ч. 1. – С. 6-12.

590. Дробовцев В.И., Вилков В.С. Зимняя орнитофауна шоссейной трассы в Северном Казахстане // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 73.

591. Егоров В.А., Самусев И.Ф., Березовиков Н.Н. Водоплавающие птицы Калбинского нагорья (Восточный Казахстан) // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 117-124.

592. Егоров В.А. Материалы к орнитофауне Сибирских озер и гор Кок-Тау (Калбинское нагорье) // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С.66-76.

593. Ерохов С.Н. Международный семинар “Сохранение водно-болотных угодий Костанайской области” // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 136.

594. Ерохов С.Н., Березовиков Н.Н. Мониторинг водоплавающих и околоводных птиц в Кустанайской области (Северный Казахстан) в октябре 2001 и 2002 годов // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 228. - С. 744-749.

595. Ерохов С.Н. Особенности зимовки водно-болотных птиц в Казахстане // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии: Материалы II Международ. орнитол. конф. – Улан-Уде, 2003. – Ч. 2. – С. 46-49.

596. Ерохов С.Н. Редкие виды водоплавающих птиц (лебедь-кликун, белоглазый нырок, савка, краснозобая казарка) // Методы учета основных охотничье-промысловых и редких животных Казахстана. – Алматы, 2003. – С. 190-203.

597. Ерохов С.Н., Березников Н.Н. Экспедиции: Костанайская область // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 11-13.

598. Ерохов С.Н. Экспедиции: окрестности Атырау // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 9.

599. Ерохов С.Н. Экспедиции: топарская система озер, Капчагайское водохранилище // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 25-26.

600. Кайруллаев К.К. О систематике простейших крови птиц // Вест. высш. шк. Казахстана. Сер. Естественных наук. – 1998. - № 4. – С. 27-34.

601. Карамзин А.Н. Птицы, наблюдавшиеся в окрестностях хутора Кумсая, Актюбинского уезда Тургайской области // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 215. - С. 277-282.

602. Карпов Ф.Ф. Дополнения к списку птиц Алма-Аты // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 129.

603. Кишинский А.А. Принципы реконструкции истории авифауны биогеографическим методом // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 213. - С. 192-198.

604. Коваленко А.В., Гаврилов Э.И. Гаврилов А.Э. Результаты кольцевания 2002 // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 130-131.

605. Коваленко А.В., Скляренко С.Л. Экспедиции: Сюгаты, Большие и Малые Богаты, Торайгыр // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 26.
606. Ковшарь А.Ф. Birdwatching // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 49.
607. Ковшарь В.А. В авифауне верхней части бассейна реки Пскем // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 135-149.
608. Ковшарь А.Ф. Гнездовая фауна птиц заповедника Аксу-Джабаглы // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 24-30.
609. Ковшарь А.Ф., Дякин Г.Ю. Гнездовая фауна птиц Устюртского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 30-34.
610. Ковшарь А.Ф., Давыгора А.В. К авифауне Мугоджар и верхней Эмбы // Selevinia. – 2003. - С. 73-98.
611. Ковшарь В.А. К авифауне нижней части бассейна р. Пскем и низовьев р. Угам (Западный Тянь-Шань) по материалам экспедиции 2003 г. // Selevinia. – 2003. - С. 109-115.
612. Ковшарь А.Ф. Летняя фауна птиц гор Машаттау (Ирсудабинский заказник Южно-Казахстанской области) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 72-73.
613. Ковшарь А.Ф., Березовиков Н.Н. Материалы по фенологии весенней миграции птиц в долине реки Копа (Юго-восточный Казахстан) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 170-176.
614. Ковшарь В.А. Наблюдения над птицами дельты Сырдарьи и прилегающих участков обсохшего дна Аральского моря в августе 2000 г. // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 104-109.

615. Ковшарь А.Ф. Наблюдения птиц с группами Birdwatchers в Алматинской области // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 44.

616. Ковшарь А.Ф. Об изученности зимней жизни птиц в Казахстане // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии: Материалы II Международ. орнитол. конф. – Улан-Уде, 2003. – Ч. 1. – С. 38-42.

617. Ковшарь А.Ф., Березовиков Н.Н. Орнитологические наблюдения в Наурзуме / Северный Казахстан / весной 1998 и 1999 гг. // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 94-114.

618. Ковшарь А.Ф. Орнитологические наблюдения в Северных Кызылкумах весной 1984 г. // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 110-116.

619. Ковшарь А.Ф., Ланге М., Торопова В.И. Орнитологические наблюдения джунгаро-кетменской зоологической экспедиции “Казахстан-2002” // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 109-121.

620. Ковшарь А.Ф., Родер Й., Ланге М. Орнитологический дневник Международной зоологической экспедиции “Тарбагатай-2001” // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 88-104.

621. Ковшарь А.Ф., Ковшарь В.А. Птицы Казахстана и сопредельных территорий. Библиогр. указ. (1850-2000 гг.). – Алматы: Tethys, 2000. – 552 с.

622. Ковшарь А.Ф., Торопова В.И. Путевые заметки о птицах Тянь-Шаня и Алтая (по материалам экспедиции 1998 и 1999 гг.) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 106-122.

623. Ковшарь А.Ф. Редкие, исчезающие и уязвимые птицы Казахстана /состояние и перспективы территориальной охраны/ // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 77-84.



624. Ковшарь А.Ф., Березовиков Н.Н. Тенденции изменения границ ареалов птиц в Казахстане во второй половине XX столетия // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 33-52.

625. Ковшарь А.Ф. Экспедиции: верховья реки Пскем // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 22-23.

626. Ковшарь А.Ф. Экспедиции: Джунгарский Алатау и Кетмень // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 27.

627. Козлова Е.В. К методике изучения истории региональных орнитофаун // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 213. - С. 188-192.

628. Колбинцев В.Г. Birdwatching: три экспедиции на казахстанский Алтай в 2001 и 2002 гг. // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 45-46.

629. Колбинцев В.Г. Водоплавающие и околоводные птицы водоемов предгорий Малого Каратау (Южный Казахстан) // Selevinia. – 2003. - С. 98-108.

630. Колбинцев В.Г. К фауне птиц западной части Таласского Алатау (Южный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 73-74.

631. Колбинцев В.Г., Чаликова Е.С. Экспедиции: Каратау // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 21-22.

632. Кольцевание и мечение птиц в России и сопредельных государствах. 1988-1999 гг. / Под. ред. И.Н. Добрыниной. – М., 2002. – 413 с.

633. Корелов М.Н. Птичьи солонцы // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 172. - С. 44-46.

634. Кошкин А.В. Дополнения к фауне птиц Кургальджинского заповедника // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 127-130.

635. Кошкин А.В., Кошкина О.И. Краткий обзор состояния краснокнижных видов птиц в Тенгизском регионе (Центральный Казахстан) // Selevinia. – 2003. - С. 209-210.

636. Кошкин А.В. Новое в орнитофауне Коргалжынского заповедника // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 240. - С. 1175-1177.

637. Крейцберг-Мухина Е.А., Лановенко Е.Н. Влияние сукцессий и реабилитации водно-болотных угодий системы Судочье на состояние орнитокомплексов в дельте Амударьи // Selevinia. – 2003. - С. 169-181.

638. Левин А.С. Экспедиции: Таукумы // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 17.

639. Лухтанов А.Г., Березовиков Н.Н. Материалы к орнитофауне Бухтарминской долины (Юго-Западный Алтай) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2002. - № 239. - С. 1130-1146.

640. Мальчевский А.С. Дисперсия особей и контакт поколений как фактор и движущая сила эволюции высших позвоночных (на примере птиц) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2002. - № 185. - С. 457-463.

641. Мальчевский А.С. Звуковое общение животных (на примере птиц) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 209. - С. 35-47.

642. Мальчевский А.С. К вопросу о степени постоянства территориальных связей у птиц // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 150. - С. 547-555.

643. Мальчевский А.С. О путях и методах изучения популяционной структуры вида у птиц // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 150. - С. 555-563.

644. Мальчевский А.С. Отношение животных к территории как фактор эволюции (на примере птиц) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 150. - С. 564-573.

645. Мосейкин В.Н. Воздействие глобального потепления на популяции хищных птиц // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 14-17.

646. Нейфельдт И.А. Инструкция для собирания пуховых птенцов // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 148. - С. 499-511.

647. Новиков Г.А. Теоретические основы и методы изучения питания и трофических связей млекопитающих и птиц // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 154. - С. 673-687.

648. Нуртазин С.Т. Биодинамика респираторного отдела легких птиц // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2001. - № 3. – С. 100-106.

649. Птицы пустыни Таукум и равнины Жусандала /Южное Прибалхашье. Часть 1. / Н.Н. Березовиков, Б.М. Губин, С.Н. Ерохов и др. // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 1999. - № 73. – С. 3-22.

650. Птицы пустыни Таукум и равнины Жусандала /Южное Прибалхашье. Часть 2. / Н.Н. Березовиков, Б.М. Губин, С.Н. Ерохов и др. // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 1999. - № 74. – С. 3-24.

651. Рубинич Б., Березовиков Н.Н. Заметки о птицах Юго-Западного Алтая, Калбы, Зайсанской котловины и восточной части Казахского мелкочюника // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 77-87.

652. Самусев И.Ф. Орнитофауна водно-болотных угодий Кулуджунского заказника (Восточный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 81-83.

653. Скляренко С.Л. Birdwatching // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 46-47.

654. Скляренко С.Л. К фауне неворобьиных верхнего течения Бухтармы // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 127-128.

655. Скляренко С.Л., Мак-Грэди М., Катцнер Т. О состоянии популяций хищных птиц-падальщиков на юге-востоке Казахстана // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 251-253.

656. Скляренко С.Л. Экспедиции: восточная кромка Кызылкумов и Арысский массив, Причуйские Моинкумы, Западная Бетпак-Дала, Восточная Бетпак-Дала и Андасайский заказник, степь Жусандала, подгорные равнины Хантау // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 16-17.

657. Соломатин А.О. Материалы к орнитофауне Павлодарского Прииртышья // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 84-85.

658. Соломатин А.О. Новые данные по редким птицам Павлодарской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 85-87.

659. Стариков С.В. Заметки о птицах казахстанской части плато Укок и стоков реки Бухтармы /Юго-Восточный Алтай/ // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 136-139.

660. Стариков С.В. К зимней авифауне Восточного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 87.

661. Стариков С.В., Прокопов К.П. Экспедиции: Южный Алтай // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 39-41.

662. Степанян Л.С. Вид в пространстве и во времени // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2002. - № 193. - С. 736-742.

663. Хроков В.В. Birdwatching: наблюдения редких и занесенных в Красную книгу видов птиц в 2001 г. // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 45.

664. Хроков В.В., Бекбаев Е.З. Летняя фауна птиц Шошкальской системы озер (Южный Казахстан) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2002. - № 194. - С. 747-752.

665. Хроков В.В. Мониторинг состояния популяций синантропных птиц в Ботанической саду г. Алматы // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 90-91.

666. Хроков В.В. Наблюдение редких птиц в некоторых районах Казахстана // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 224. - С. 606-608.

667. Хроков В.В. Программа ключевые орнитологические территории Казахстана // Степной бюл. – Новосибирск, 2003. – С. 29.

668. Чаликова Е.С. Несколько слов о колебаниях численности некоторых видов птиц Западного Тянь-Шаня // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 228. - С. 736-744.

669. Чаликова Е.С. Экспедиции: Аксу-Джабаглы // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 20.

670. Щербаков Б.В. Гнездовая фауна птиц Западно-Алтайского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 16-19.

671. Щербаков Б.В. О динамике границ ареалов некоторых птиц на Западном Алтае // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 53-56.

672. Щербаков Б.В. Орнитологические находки на хребте Саур (Восточный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 93.

673. Щербаков Б.В. Орнитологические новости Восточного Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 93-94.

674. Экспедиции: Чокпакский орнитологический стационар / Э.И. Гаврилов, А.Э. Гаврилов, А.В. Коваленко и др. // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 18-19.

675. Kairullaew K.K. On migrating birds blood parasites infection in Kazakhstan // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2000. - № 4. – Р. 33-37.

### **Пеликанообразные (Веслоногие) – Pelicaniformes**

676. Березовиков Н.Н. О неудачном гнездовании кудрявого пеликана в дельте р. Тентек в 2002 г. // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 51-52.

677. Ерохов С.Н. О первой встрече малого баклана на оз. Сорбулак (Алматинская область) // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 94.

678. Жатканбаев А.Ж. Пеликаны дельты реки Или: Дис. ...канд. биол. наук. – Алматы, 2002. – 124 с.

679. Натухара Й., Харикава М., Моримото Й. Краткие сообщения о кудрявом пеликане // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 52.

680. Шерназаров Э., Кунишев А.Б. Восстановление ареала малого баклана в среднем течении р. Сырдарьи // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 226-227.

681. Natuhara Yo., Horikawa M., Morimoto Yu. Satellite of Pelicans in Kazakhstan // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - P. 301-302.

### **Аистообразные (Голенастые) – Ciconiiformes**

682. Березовиков В.Г. Краткие сообщения о черном аисте, стервятнике // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 55, 68.

683. Березовиков Н.Н., Гисцов А.П. Новые данные о пролете черного аиста (*Ciconia nigra*) на юге и юго-востоке Казахстана // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 236.

684. Березовиков Н.Н., Лухтанов А.Г. О гнездовании малой выпи (*Ixobrychus minutus*) в Зайсанской котловине // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 82.

685. Березовиков Н.Н., Левинский Ю.П. О гнездовании черного аиста в дельте реки Тентек (Адакольская котловина) // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 54.

686. Зайнутдинов Е.В. Краткие сообщения о черном аисте, гуменнике, большом крохале // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 55, 95, 96.

### **Фламингообразные – Phoenicopteriformes**

687. Березовиков Н.Н., Анисимов Е.И. Залеты фламинго в Алакольскую котловину // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 56.

### **Гусеобразные (Пластинчатоклювые) - Anseriformes**

688. Березовиков Н.Н. Залет черной казарки в Алакольскую котловину // *Казарка: Бюл. РГГ.* – 1999. - № 5. – С. 342.

689. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф. Материалы по фауне гусей Восточного Казахстана // Казарка: Бюл. РГГ. – 1999. - № 5. – С. 317-327.

690. Березовиков Н.Н. О гнездовании большого крохалея в среднем течении р. Ульбы (Западный Алтай) // Каз. орнитол. бюл. – А., 2002. - С. 96.

691. Березовиков Н.Н., Белялов О.В. О гнездовании лебедя-кликунуна в Центральном Тянь-Шане // Казарка: Бюл. РГГ. – 1999. - № 5. – С. 214-215.

692. Гаврилов А.Э., Колбинцев В.Г. Краткие сообщения о савке, белоголовом сипе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 60, 99.

693. Ерохов С.Н., Березовиков Н.Н. О возрастной структуре стай и скопления белолобых гусей Казахстана // Казарка: Бюл. РГГ. – 1999. - № 5. – С. 328-331.

694. Ерохов С.Н. Предварительные результаты мониторинга численности гусей в период осенней миграции через Кустанайскую область (Северный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 64-65.

695. Жулий В.А. Запасы гусей и казарок в Акмолинской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 65-67.

696. Ирисов Э.А. Краснозобая казарка на Алтае // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 227. - С. 719.

697. Кошкина О.И. Обзор состояния популяций гусей в Кургальджинском заповеднике /Центральный Казахстан/ // Казарка: Бюл. РГГ. – 1999. - № 5. – С. 332-336.



698. Краткое сообщение о краснозобой казарке / О.В. Белялов, А.А. Иващенко, С.Ю. Анненкова, Н.А. Постников // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 56.
699. Крейцберг-Мухина Е.А. Обзор современного состояния восточных популяций савки // Казарка. – 2002. - № 8. – С. 277-294.
700. Кузнецов Е.А., Анзигитова Н.В. Гнездовая численность и летнее распределение лебедя-шипуна в СССР. Обзор // Казарка. – 2002. - № 8. – С. 199-232.
701. Морозов В.В., Сыроечковский Е.Е. Пискулька на рубеже тысячелетий // Казарка. - 2002. - № 8. - С. 233-276.
702. Пославский А.Н. Краснозобая казарка в Северо-Восточном Прикаспии // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 232. - С. 897-898.
703. Предварительные результаты экспедиций по изучению пискульки и других видов водоплавающих птиц в Казахстане в октябре 1999 года / Е. Гуртовая, П. Толванян, Т. Ескелин и др. // Казарка: Бюл. РГГ. – 1999. - № 5. – С. 145-154.
704. Филатов В.В. Питание красноногого нырка в Алакольской котловине // Selevinia. – 1998/1999. – С. 221-222.
705. Шейкин А.О. О случае гнездования огаря в колонии большой песчанки в Южном Прибалхашье // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 92.
706. Шильцет Х., Кошкин А.В. Краткое сообщение о савке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 60.
707. Шублен А.О. Миграция краснозобика *Calidris ferruginea* в Каспийской регионе // Кулики Восточной Европы и Северной Азии на рубеже столетий. – М., 2000. – С. 35.

708. Яновский А.П., Михантьев А.И. Пеганка / *Fadorna fadorna* / в Барабе и Северной Кулунде // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 149-150.

709. Яновский А.П., Джусупов Т.К. Совместное гнездование с ржанкообразными как способ выживания утиных // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 155-159.

### Соколообразные – *Falconiformes*

710. Белик В.П., Морозов В.В. Орел-могильник в Западном Казахстане // Королевский орел. – М., 1999. – С. 92-94.

711. Березовиков В.Г. Краткие сообщения о черном аисте, стервятнике // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 55, 68.

712. Березовиков Н.Н. Балобан, беркут, орлан-белохвост // Методы учета основных охотничье-промысловых и редких животных Казахстана. – Алматы, 2003. - С. 134-167.

713. Березовиков Н.Н., Анисимов Е.И. Новые данные о стрепете в Алакольской котловине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 78.

714. Березовиков Н.Н. Зимние встречи чеглока *Falco subbuteo* в Восточном Казахстане // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 218. - С. 381-382.

715. Березовиков Н.Н. О весенних встречах орлана-долгохвоста в Алакольской котловине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 65.

716. Бидашко Ф.Г., Джубанов А.А. Состояние популяции стрепета в средней части низовой реки Урал // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира

Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 56-57.

717. Бойко Г.В., Сысоев В.А. К гнездовой биологии степного орла (*Aquila nipalensis*) и могильника (*A. heliaca*) в Актюбинской области Казахстана // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 193-194.

718. Бойко Г.В., Сысоев В.А. К гнездовой биологии степного орла в Северо-Западном Казахстане // Материалы IV конференции по хищным птицам северной Евразии. - Пенза, 2003. - С. 57-59.

719. Борисенко В.А. О численности красавки *Anthropoides virgo*, стрепета *Otis tetrah*, дрофы *Otis tarda* и джека *Chlamydotis undulata* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 224. - С. 609-611.

720. Брагин Е.А. Особенности распространения, численности и некоторые черты экологии степного луня (*Circus macrogus*) в Кустанайской области // *Selevinia*. – 2003. - С. 145-149.

721. Брагин Е.А. Ястреб-тетеревятник в Кустанайской области // Ястреб-тетеревятник. Место в экосистемах России. – Пенза-Ростов, 2003. – С. 168-171.

722. Гаврилов А.Э., Колбинцев В.Г. Краткие сообщения о савке, белоголовом сипе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 60, 99.

723. Гисцов А.П. Зимовка орлана-белохвоста на Северном Каспии // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. – С. 167-170.

724. Грифа и сипа – в Красную книгу / С.Л. Скляренко, Т. Катцнер, М. Мак-Грэди, А.В. Коваленко // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 132-133.

725. Групповое поселение черного грифа в Казахстане / С.Л. Скляренко, М. Мак-Грэди, Т. Катцнер, А.В. Коваленко // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 249-251.

726. Давыгора А.В. Степной дербник – редкий малоизученный подвид авифауны России // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. – С. 173-177.

727. Джаныспаев А.Д. Беркут в Алма-Атинском заповеднике (Заилийский Алатау) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 163-169.

728. Жатканбаев А.Ж. Гнездование белоголового сипа в Павлодарской области Казахстана – новая самая северная точка размножения в ареале вида // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. – С. 189-191.

729. Карпов Ф.Ф. О зимовке сапсана в городе Алма-Ате // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 70.

730. Карпов Ф.Ф., Анненкова С.Ю. Краткое сообщение об орле-карлике // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 61.

731. Карпов Ф.Ф., Белялов О.В., Анненкова С.Ю. Заметки о поведении кречеток на юго-востоке Казахстана // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 57-58.

732. Коваленко А.В. Новые наблюдения шахина в Казахстане // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. – С. 205-207.

733. Коваленко А.В., Гаврилов Э.И. Краткие сообщения о колпице, орле-карлике // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 53, 61.

734. Левин А.С. О критическом состоянии популяции балобана на юго-востоке Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 76-77.

735. Матюхин А.В., Мороз А.В. Кормовое и родительское поведение обыкновенной пустельги // Проблемы охраны и

устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 78.

736. О соколах-балобанах Казахстана // АиФ. – 1998. – Март.

737. Плахов К.Н. Краткие сообщения о беркуте, балобане, черном грифе, белоголовом сипе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 64, 69, 97, 99, 112.

738. Потапов Е.Р., Фокс Н., Бартон Н. Статус балобана в ареале // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 237-238.

739. Пфедфер Р.Г., Пфандер П.В. О гнездовании перепелятника в Алматы // Selevinia. – 1998/1999. – С. 216-217.

740. Склярченко С.Л., Коваленко А.В. Краткое сообщение о шахине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 71.

741. Склярченко С.Л., Коваленко А.В., Гаврилов Э.И. Изменение гнездового ареала степного орла в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 83-84.

742. Хроков В.В., Карпов Ф.Ф., Беседин Е.В. К фауне соколообразных и сов Кокчетавского поднятия // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 268-271.

### **Дрофообразные – Otidiformes**

743. Березовиков Н.Н., Анисимов Е.И., Левинский Ю.П. Дрофа в Алакольской котловине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 74-76.

744. Березовиков Н.Н., Анисимов Е.И. К распространению джека в западной части Алакольской котловины // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 79-80.

745. Борисенко В.А. О численности красавки *Anthropoides virgo*, стрепета *Otis tetrah*, дрофы *Otis tarda* и джека *Chlamydotis undulata* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 224. - С. 609-611.
746. Вилков В.С., Дробовцев В.И. Дрофы и куриные в Северо-Казахстанской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 1999. – Вып. 4. – С. 71-72.
747. Губин Б.М. Джек // Методы учета основных охотничье-промысловых и редких животных Казахстана. – Алматы, 2003. – С. 174-190.
748. Губин Б.М., Беялов О.В. Краткие сообщения о дрофе, серпоклюве // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 77, 84.
749. Карпов Ф.Ф., Хроков В.В. Краткое сообщение о дрофе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 77.
750. Карпов Ф.Ф., Хроков В.В., Беседин Е.В. Краткие сообщения о могильнике, красавке, стрепете, черноголовом хохотуне, филине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 63, 73, 74, 79, 85, 88.
751. Лапшин Е.Н. Краткое сообщение о дрофе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 77.
752. Левин А.С., Беялов О.В. Краткое сообщение о дрофе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 76.
753. Мосейкин В.Н. Кумай на Русском Алтае // Материалы IV конференции по хищным птицам Северной Евразии. – Пенза, 2003. - С. 231-235.
754. Новые данные о дрофиных в Центральном Казахстане / В.А. Яковлев, А.П. Бербер, Н.Т. Ержанов и др. // Актуальные проблемы высшего образования и науки в XXI веке. – Караганда, 2002. – Ч. 2. – С. 226-228.

### **Журавлеобразные – Gruiformes**

755. Борисенко В.А. О численности красавки *Anthropoides virgo*, стрепета *Otis tetrah*, дрофы *Otis tarda* и джека *Chlamydotis undulata* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 224. - С. 609-611.

756. Бородихин И.Ф. Краткие сообщения о сером журавле, гуменнике // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 73, 95.

757. Брагин Е.А. Информация о весенней миграции стерха. Казахстан // Информ. бюл. раб. группы по журавлям Евразии. – 2003. - № 6. – С. 12.

758. Ерохов С.Н., Березовиков Н.Н. Краткое сообщение о стерхе // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 72

759. Зинченко Ю.К. О нахождении красавки в Ульбинской долине (Западный Алтай) // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 73.

760. Ковшарь А.Ф. Наблюдения над пролетом стерха (*Grus leucogeranus*) и других видов журавлей в Кустанайской области осенью 1998 г. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 70-71.

761. Ленхольд В. О гнездовании погоныша у Караганды // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2002. - № 197. - С. 842-843.

762. Пославский А.Н. Встреча стерхов на реке Эмбе // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 225. - С. 647.

763. G.H.J. de Kroon. Are rails of the putatively subspecies *Rallus aquaticus korejwi* (Zarudny 1905) proportionally bigger than rails of the nominate *Rallus aquaticus aquaticus* (Linnaeus, 1758)? // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – P. 59-67.

### **Ржанкообразные (Кулики) – Charadriiformes**

764. Аренд Г.Р. Краткое сообщение о серпоклюве // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 85.

765. Белик В.П. О судьбе кречетки в Евразии // Стрепет. Фауна, экология и охрана птиц Южной Палеарктики. – Ростов-на-Дону, 2003. – Вып. 1. - С. 105-113.

766. Березовиков Н.Н. Новые данные о гнездящихся куликах Центрального Тянь-Шаня // Орнитология. – 2001. – Вып. 29. – С. 282-283.

767. Березовиков Н.Н. О гнездовании большого кроншнепа в Алакольской котловине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 100.

768. Березовиков Н.Н., Самусев И.Ф., Стариков С.В. Кречетка в Зайсанской котловине и Верхнем Прииртышье // Информ. материалы раб. гр. по куликам. – 1999. - № 12. – С. 44-48.

769. Вести из регионов Казахстана: (Проект “Поиск гнездовых и мигрирующих популяций тонкоклювого кроншнепа в Казахстане в 1998 г”) / С. Ерозов, Н. Березовиков, В. Крессвел, Р. Мелланби // Информ. материалы раб. гр. по куликам. – 1999. - № 12. – С. 8.

770. Гаврилов А.Э. Краткое сообщение о кречетке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 81.

771. Гаврилов Э.И., Гаврилов А.Э. Тактика осенней линьки крупного оперения некоторых видов зуйков в Казахстане // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 141-157.

772. Губин Б.М. Встречи серпоклюва в долине реки Женишке (левый приток Чилика) // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 82-84.

773. Джаныспаев А.Д. О некоторых наблюдениях за вальдшнепом (*Scolopax rusticola* L.) в Алматинском заповеднике (Заилийский Алатау) // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 191-193.

774. Джаныспаев А.Д. Первое гнездо серпоклюва на реке Иссык // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 84.



775. Дробовцев В.И., Вилков В.С. Большой кроншнеп в Северо-Казахстанской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 72.

776. Карпов Ф.Ф., Белялов О.В., Анненкова С.Ю. Краткое сообщение о кречетке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 81.

777. Карпов Ф.Ф., Новикова Л.М., Паженков А.С. Весенняя встреча кречеток в Западном Казахстане // Мир птиц. Информ. бюл. Союза охраны птиц России. – 2003. – № 2. – С. 391.

778. Кикимов Н.Н. Краткое сообщение о серпоклюве // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 84.

779. Ковшарь А.Ф. О бюджете времени у выводка серпоклювов (*Ibidorhyncha Steithersii* Vig) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 205-207.

780. Кучин А.П. Адаптация куликов к антропогенным преобразованиям в Кулундинской равнине // Кулики Восточной Европы и Северной Азии на рубеже столетий. – М., 2000. – С. 22.

781. Морозов В.В. История поисков мест гнездования тонкоклювого кроншнепа // Мир птиц. Информ. бюл. Союза охраны птиц России. – 2002. – № 3 (24). – С. 2-5.

782. Морозов В.В. Современный статус южного среднего кроншнепа в России и Казахстане // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 1998. – № 34. – С. 3-15.

783. Резанов А.Г., Хроков В.В. Географическая изменчивость кормового поведения ходулочника // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии. Материалы II Междунар. орнитол. конф. – Улан-Уде, 2003. – Ч. 2. – 94-96.

784. Скляренко С.Л. Серпоклюв и некоторые опасности // Selevinia. – 1998/1999. – С. 218-219.

785. Томкович П.С. Кроншнеп – птица 2003 года // Мир птиц. Информ. бюл. Союза охраны птиц России. – 2002. - № 3 (24). – С. 1-2.

786. Торопова В.И. К проблеме сохранения Чон-Кеминской популяции серпоклюва (Северный Тянь-Шань) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Международной научной конференции, 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 88-89.

787. Хроков В.В. Как спасти кречетку // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 137.

788. Хроков В.В., Резанов А.Г. Кормовое поведение ходулочника в Казахстане // Современные проблемы орнитологии Сибири и Центральной Азии: Материалы II Междунар. орнитол. конф. – Улан-Уде, 2003. – Ч. 2. – С. 109-111.

789. Хроков В.В., Букетов М.Е. Кречетка в Казахстане: ситуация вызывает тревогу // Кулики Восточной Европы и Северной Азии на рубеже столетий. – М., 2000. – С. 35.

790. Хроков В.В. Чибис в Кургальджинском заповеднике // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 221-232.

791. Хроков В.В., Карпов Ф.Ф. Численность и поведение кречетки и стрепета в Наурзуме // Selevinia. – 1998/1999. – С. 223-225.

792. Шублен А.О. Микробиотопическое распределение куликов (Charadriiformes, Charadrii) в местах кормовых скоплений на юго-западном побережье // Зоол. журн. – 1998. - № 3. – С. 325-336.

793. Яновский А.П., Джусупов Т.К. Совместное гнездование с ржанкообразными как способ выживания утиных // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 155-159.

### **Чайкообразные – Lariformes**

794. Березовиков Н.Н., Рубинич Б. О гнездовании реликтовой чайки на оз. Алаколь в 2001 году // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 86.

795. Березовиков Н.Н., Ерохов С.Н. О современном статусе восточной клуши в Казахстане // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 100.

796. Гаврилов Э.И., Гаврилов А.Э. Реликтовая чайка *Larus relicts Lonnb* – новая загадка // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 189-188.

797. Ерохов С.Н., Березовиков Н.Н. О формировании зимовок сизой чайки на водоемах юго-востока Казахстана // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 235. - С. 983-985.

798. Панов Е.Н., Зыкова Л.Ю. Сигнальное поведение и коммуникация у черноголового хохотуна, *Larus Ichthyatus (Aves, Lari)*, как показатели его положения внутри подсемейства *Larinae* // Зоол. журн. – 2001. – № 7. – С. 839-855.

### **Голубеобразные – Columbiformes**

799. Березовиков Н.Н., Левин А.С. О первой встрече бурого голубя в Тарбагатае // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 87.

800. Бидашко Ф.Г., Джубанов А.А. Чернобрюхий рябок на юге Западно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 57-58.

801. Дробовцев В.И., Вилков В.С., Сеницын В.В. Голуби в орнитофауне Северно-Казахстанской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 1999. – Вып. 4. – С. 94.

802. Grueber L.W., Gavrillov E.J. Some observations about Sandgrouse drinking behavior in the Betpak-Dala Desert // *Selevinia*. – 1998/1999. – P. 195-197.

### **Совообразные – Strigiformes**

803. Байдулова Л.А., Бидашко С.Ф. О составе пищи филина в различных ландшафтно-экологических условиях юга Западно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 53.

804. Стариков С.В. О нетипичных формах защитного и кормового поведения филина (*Bubo bubo*) на востоке Казахстана // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 170.

805. Чаликова Е.С. Материалы по гнездованию сов в заповеднике Аксу – Джабаглы // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 188-189.

### **Козодоеобразные – Caprimulgiformes**

806. Гаврилов Э.И. Необычно массовый пролет обыкновенного козодоя в предгорьях Западного Тянь-Шаня весной 1995 года // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 237-238.

807. Прокопов К.П. Случай позднего размножения козодоя в Зайсанской котловине // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 81.

### **Курообразные – Galliformes**

808. Вилков В.С., Дробовцев В.И. Дрофы и куриные в Северо-Казахстанской области // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 1999. – Вып. 4. – С. 71-72.

809. Грачев Ю.Н. Фазан // Методы учета основных охотничье-промысловых и редких животных Казахстана. – Алматы, 2003. – С. 167-174.

810. Зверев М.Д. К экологии тянь-шанского тетерева (Заилийский Алатау) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 230. - С. 824-826.

### **Кукушкообразные – Cuculiformes**

811. Балацкий Н.Н. Таксономическое положение глухих кукушек *Versicolus* gen. N. (Cuculidae, Aves) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 151. - С. 594-595.

812. Гаврилов Э.И., Коваленко А.В. Краткое сообщение о глухой кукушке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 101.

813. Ковшарь А.Ф. К биологии обыкновенной кукушки в Средней Азии // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 213-232.

### **Ракшеобразные – Coraciiformes**

814. Балацкий Н.Н. Ревизия трясогузковых *Motacillidae* авифауны России // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2000. - № 117. - С. 17-26.

815. Пфедфер Р.Г. Гнездовая биология зимородка (*Alcedo atthis*) в Илийской долине (Юго-Восточный Казахстан) // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 158-163.

816. Стариков С.В. Распространение и экология сизоворонки (*Coracias garrulous*) на востоке Казахстана // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 212-215.

### **Воробьинообразные – Passeriformes**

817. Анненкова С.Ю. Краткие сообщения о илийской саксаульной сойке, белогорлой плешанке, земляном дрозде, московке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 90, 109, 112, 114.

818. Анненкова С.Ю. О происхождении длиннохвостого сорокопута на южном побережье озера Алаколь // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 105.

819. Аракелянц В.С. О распространении и численности илийской саксаульной сойки *Podoces panderi ilensis* // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 222. – С. 537-539.

820. Балацкий Н.Н. Корольки *Regulus* и расписные синички *Leptorocile* в классификации птиц // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 1999. - № 71. - С. 18-22.

821. Балацкий Н.Н. Настоящие славки *Sylvidae* авифауны России // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 1999. - № 59. - С. 13-19.

822. Балацкий Н.Н. Ревизия видов семейства *Passeridae* (*Passeriformes*, *Aves*) в Северной Палеарктике // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 144. - С. 417-422.

823. Балацкий Н.Н. Тугайный соловей *Agrobates galactotes* (Temminck, 1820) в системе птиц // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 1999. - № 69. - С. 21-23.

824. Беялов О.В. Бурая пеночка *Oreopneuste fuscatus* // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 108.

825. Беялов О.В. Гнездование снежного вьюрка в Угамском хребте // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 126-127.

826. Беялов О.В. Об овсянке Годлевского в Казахстане // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 120-121.

827. Беялов О.В., Морозов В.А. Краткое сообщение о земляном дрозде // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 112.

828. Беялов О.В., Склярченко С.Л. Краткое сообщение о илийской саксаульной сойке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 90.

829. Беялов О.В., Иващенко А.А. Краткое сообщение о красноухой овсянке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 121.

830. Беялова Л.Э., Фундукчиев С.Э. К экологии гнездования серой мухоловки в Туркестанском хребте // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 244-248.

831. Беялова Л.Э., Фундукчиев С.Э. О гнездовой биологии райской мухоловки (*Tetpsiphone paradisi* L.) // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 176-181.

832. Березовиков Н.Н. Иксодовые клещи *Ixodidae* в пище грача *Corvus frugilegus* в Зайсанской котловине // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 226. - С. 659-660.

833. Березовиков Н.Н., Левин А.С. К распространению белокрылого жаворонка в Казахском мелкосопочнике и Балхаш-Алакольской котловине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 102-103.

834. Березовиков Н.Н., Левин А.С. Новые данные о распространении краснокрылого чечевичника в Тарбагатае и Манраке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 117.

835. Березовиков Н.Н., Анисимов Е.И. О восстановлении численности славки *Охуига leucoserphala* на озерах Алакольской котловины (Юго-Восточный Казахстан) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. – № 222. - С. 532-535.

836. Березовиков Н.Н. О встрече пеночки-трещотки в дельте реки Урал // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 107.

837. Березовиков Н.Н. О гнездовании желтоголовой трясогузки в Алакольской котловине // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 105.

838. Березовиков Н.Н., Левин А.С. О гнездовании индийского жаворонка (*Alauda gulgula*) в Тарбагатае и Зайсанской котловине // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 195-197.

839. Березовиков Н.Н., Беялов О.В., Карпов Ф.Ф. О летних находениях большого скалистого поползня в горах Турайгыр // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 115.

840. Березовиков Н.Н., Левин А.С. О нахождении просянки в Капальской долине (Джунгарский Алатау) // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 120.

841. Березовиков Н.Н. О нахождении степного конька в северном Прибалхашье // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 104.

842. Березовиков Н.Н. О нахождении тонкоклювой камышевки в Центральном Тянь-Шане // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 106.

843. Березовиков Н.Н. О случаях открытого гнездования полевого воробья (*Passer montanus*) в Восточном Казахстане // Selevinia. – 1998/1999. – С. 235.

844. Березовиков Н.Н., Щербаков Б.В., Стариков С.В. Серая ворона (*Corvus cornix* L.) в Восточном Казахстане // Selevinia. – 1998/1999. – С. 189-192.

845. Березовиков Н.Н., Щербаков Б.В. Черный жаворонок (*Melanocorypha yeltoniensis*) в Зайсанской котловине (Восточный Казахстан) // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 203-206.

846. Брагин Е.А. Новые виды сорокопутов в фауне Наурзума // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и Западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 48.

847. Гаврилов А.Э., Жатканбаев А.Ж. К распространению обыкновенного ремеза в Казахстане // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 230. – С. 827.

848. Гаврилов Э.И., Гаврилов А.Э. Восточный воронок (*Delichon dasypus* Bonaparte, 1850) – новый вид в фауне Казахстана и Средней Азии // Selevinia. – 2003. - С. 202.

849. Гаврилов Э.И., Диханбаев А. Коньки (*Anthus*) фауны Казахстана // Selevinia. – 2003. - С. 35-38.



850. Гаврилов Э.И. О запасании кормов большим скальным поползнем *Sitta tephronota* // Рос. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 224. – С. 608-609.

851. Гаврилов Э.И. О назначении южной береговой ласточки *Riparia riparia dolgushini* Gavrilov & Savchenko, 1991 // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 288-289.

852. Гаврилов Э.И. Пространственное размещение садовой и индийской камышевки на осеннем пролете в Казахстане // Selevinia. – 1998/1999. – С. 193-195.

853. Грачев В.А. О нахождении испанского воробья в дельте реки Или зимой // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 212. - С. 173-174.

854. Грачев В.А. О распространении каменного воробья на северном побережье Аральского моря // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 209. - С. 65-67.

855. Гусенко В.В. Краткие сообщения о большой чечевице, длиннохвостой синице // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 90, 112.

856. Давыгора А.В., Ковшарь А.Ф. Загадочная славка из песчаных массивов бассейна Эмбы // Selevinia. – 2003. - С. 197-201.

857. Дворянов В.Н. Краткие сообщения о длиннохвостой синице, овсянке Годлевского // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 112.

858. Джаныспаев А.Д. О нахождении гнезд обыкновенного сверчка в Заилийском Алатау // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 125.

859. Дуйсебаева Т.Н. К распространению черного жаворонка в Северном Приаралье // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 103.

860. Егоров В.А. Кваква и майна – новые виды птиц Восточно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого

использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 63-64.

861. Жданко А.Б. Краткое сообщение о земляном дрозде // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 112.

862. Зинченко Ю.К. Экспедиции: Южный Алтай // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 39-40.

863. Иващенко А.А. Краткое сообщение о краснокрылом чечевичнике // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 118-119.

864. Карпов Ф.Ф. Гнездование горной трясогузки на дереве // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 125.

865. Карпов Ф.Ф. Краткие сообщения о гуменнике, черном грифе, краснокрылом чечевичнике // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 118-119.

866. Карпов Ф.Ф., Хроков В.В., Беседин Е.В. Экспедиции: Боровое // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 15.

867. Касаткин В.И. О залете сибирской кедровки в Северный Казахстан // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 218. - С. 391.

868. Коваленко А.В. О нахождении горного конька в период миграций в долине р. Урал // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 104.

869. Коваленко А.В. О случае необычно раннего гнездования домового воробья (*Passer domesticus*) в Алматы // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 184.

870. Ковшарь А.Ф. Встреча красного вьюрка в верховьях Пскема // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 134.

871. Ковшарь А.Ф. Наблюдения за ночевками майны (*Acridotheres tristis*) в центре города Алматы // *Selevinia*. – 2003. - С. 203-206.

872. Ковшарь А.Ф. О гнездовании саксаульной сойки в песках близ Баканаса // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 89.

873. Корытко Ю.Н. Краткие сообщения о сибирской завирушке, краснокрылом чечевичнике // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 106, 119.

874. Краткое сообщение о илийской саксаульной сойке / О.В. Беялов, Ф.Ф. Карпов, С.Ю. Анненкова, Н.А. Постников // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 90.

875. Кривицкий И.А. Заметки о биологии черного жаворонка в степном Казахстане // *Экология и охрана птиц Центральной Азии.* – Киев-М., 2002.- С. 72-78.

876. Кулагин С.В. Зимний учет численности фоновых воробьиных птиц на участках Иссык-Кульского заповедника // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 290-292.

877. Лапшин Е.Н. Первое нахождение соловья-белошейки в горах Малайсары // *Каз. орнитол. бюл.* – Алматы, 2002. - С. 110.

878. Левин А.С., Березовиков Н.Н. О первом нахождении синего каменного дрозда в Манраке // *Каз. орнитол. бюл.* – А., 2002. - С. 110.

879. Леонович В.В. Хищничество сорок в период размножения мелких воробьиных птиц (ЗКО, ст. Джаныбек) // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып.* – 2002. - № 221. - С. 496-498.

880. Мальчевский А.С. К распространению желчной овсянки (оз. Баскунчак, ст. Богдо) // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып.* – 2003. - № 234. - С. 967.

881. Мальчевский А.С. О залете клеста-еловника в Южное Заволжье (оз. Баскунчак) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 232. - С. 891-892.

882. Матюхин А.В., Гуль И.Р. Дроздовые степей Южного Казахстана // Экология и охрана птиц Центральной Азии. – Киев-М., 2002. – С. 91-95.

883. Матюхин А.В., Гуль И.Р. Сравнительный анализ поведения партнеров в полигамных трио у индийского воробья в Южном Казахстане // Кольцевание и мечение птиц России и сопредельных государств. 1988-1999. – М., 2002. – С. 277-286.

884. Матюхин А.В., Пошанов В.Н. Сравнительный анализ поведения партнеров в полигамных трио у индийского воробья в Южном Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 79-80.

885. Матюхин А.В., Гуль И.Р. Экология и поведение индийского воробья в Южном Казахстане: многолетние популяционные исследования // Экология и охрана птиц Центральной Азии. – Киев-М., 2002. – С. 79-90.

886. О синей птице в Казахстане // АиФ. – 1998. – Март.

887. Об изменении численности краснокрылого чечевичника в отловах на Чокпакском перевале (1966-2002 гг.) / А.Э. Гаврилов, Э.И. Гаврилов, А.В. Коваленко, А.Н. Диханбаев // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. – С. 118.

888. Редькин Я.А. Окраска оперения некоторых форм группы желтых трясогузок в ювенильном наряде // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 128. - С. 3-27.

889. Редькин Я.А. Окраска ювенильного наряда у четырех подвидов желтоголовой трясогузки // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2001. - № 133. - С. 135-144.

890. Скляренко С.Л. К фауне и биологии воробьиных птиц верхнего течения Бухтармы (Южный Алтай) // Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. – 2003. - № 208. - С. 21-31.

891. Стариков С.В. Гнездование ворона в Тарбагатае и Зайсанской котловине // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 87-88.

892. Стариков С.В. Новые данные о воробьиных птицах казахстанской части плато Укок и стоков реки Бухтармы /Юго-Восточный Алтай/ // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 134-136.

893. Стариков С.В., Березовиков Н.Н. О массовых скоплениях сороки на зимних ночевках // Актуальные вопросы биоразнообразия животных в антропогенном ландшафте: Материалы I-ой науч.-практ. конф.. – Киев, 1999. – С. 58.

894. Тайков И.А. Формирование наседных пятен у самок воробьев *Passer hispaniolensis* и *P. indicus* (Passeriformes, Ploceidae) во время весенних миграций в Казахстане // Зоол. журн. – 1998. - № 4. – С. 501-503.

895. Чаликова Е.С., Скляренко С.Л. Желтогрудая лазоревка в Таласском Алатау // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 233-239.

896. Чаликова Е.С. Краснокрылый чечевичник в заповеднике Аксу-Джабаглы // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 116.

897. Щербаков Б.В. О находениях краснокрылого чечевичника в Манраке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 118.

## **Цаплеобразные – Nycticoraxformes**

898. Егоров В.А. Кваква и майна – новые виды птиц Восточно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 63-64.

## **Рябкообразные – Pterocliiformes**

899. Плахов К.Н. Чернобрюхий рябок на Устюрте и Мангышлаке // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 80-81.

900. Прокопов К.П., Стариков С.В. Краткое сообщение о чернобрюхом рябке // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 86.

## **Дятлообразные – Piciformes**

901. Березовиков Н.Н. О восточной границе распространения белокрылого дятла в Восточном Прибалхашье// Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 101.

## **Гагарообразные – Gaviiformes**

902. Березовиков Н.Н. О гнездовании чернозобой гагары в дельте Тентека // Каз. орнитол. бюл. – Алматы, 2002. - С. 93.

## **Млекопитающие – Mammalia**

### **Зоогеография. Анатомия. Морфология. Биология. Экология.**

903. Грипп у тюленей: (Обзор информации и результаты экспедиций на Северный Каспий в связи с массовой гибелью тюленей в 2000 г.) / З.К. Чувакова, Р. Икранбегейн, Т.И. Глебова и др. // Изв. МОН РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2001. - № 3. – С. 47-55.

904. Ержанов Н.Т. Млекопитающие Казахского мелкосопочника: Дис ...канд. биол. наук. – Алматы, 2000. – 285 с.

905. Ержанов Н.Т. Современное состояние териофауны Центрального Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 23-24.

906. Ержанов Н.Т. Современное состояние фауны млекопитающих Центрального Казахстана // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 63-70.

907. Зинченко Ю.К. Млекопитающие, новые для Маркакольской котловины // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 159-164.

908. Кашкаров Р.Д. К фауне млекопитающих (Carnivora и Artiodactyla) бассейна реки Пскем // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 150-158.

909. Лобачев Ю.С., Есжанов Б. Об изменении ареала пушных зверей в Казахстане // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 165-170.

910. Опыт количественной оценки питания свободнопасущихся млекопитающих в естественной среде обитания / Б.Д. Абатуров, М.П. Колесников, О.А. Никонова, М.К. Позднякова // Зоол. журн. – 2003. - № 1. – С. 104-114.

911. Плахов К.Н., Шелестова А.С. Аборигенные породы собак Юго-Западной Азии и Казахстана как полноправные элементы биоразнообразия // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 35-37.

912. Прокопов К.П. Новые материалы по численности краснокнижных видов пресмыкающихся и млекопитающих Восточного Казахстана // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 293-294.

### **Насекомоядные – Insectivora**

913. Держинский В.А., Шаймарданов Р.Т. Эймерии рукокрылых (Chiroptera: vespertilionidae) и насекомоядных (insectivora:

soricidae) в Казахстане // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 50-53.

914. Есжанов Б., Бекенов А., Карагойшин Ж.М. Распространение и численность русской выхухоли в Западном Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 22-23.

915. Зинченко Ю.К. Насекомоядные и рукокрылые Маркакольского заповедника // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 24.

916. Назарова Р.И. Эколого-географический анализ ареала русской выхухоли (*Desmana Moschata* L.) // Бюл. МОИП. – 2001. – Т. 106, вып. 6. – С. 14-23.

### **Рукокрылые – Chiroptera**

917. Давыгора А.В., Ильин В.Ю., Смирнов Д.Г. Новые находки рукокрылых (Chiroptera, Vespertilionidae) на юге Оренбургской области и на северо-западе Казахстана // Зоол. журн. – 1998. - № 8. – С. 984-985.

918. Держинский В.А., Шаймарданов Р.Т. Эймерии рукокрылых (Chiroptera: vespertilionidae) и насекомоядных (insectivora: soricidae) в Казахстане // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 50-53.

919. Зинченко Ю.К. Насекомоядные и рукокрылые Маркакольского заповедника // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 24.

920. Стрелков П.П., Абрамов А.В. Соотношение полов и возрастной состав самцов в разных частях ареала в сезон вывода потомства у перелетных видов летучих мышей (Chiroptera,



Vespertilionidae) Восточной Европы и смежных территорий // Зоол. журн. – 2001. - № 2. – С. 222-229.

921. Шаймарданов Р.Т. Проблемы исследования рукокрылых (Chiroptera) Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 51.

### **Грызуны – Rodentia**

922. Қарағойшин Ж.М., Есжанов Б. Жайық өзенінің жайылмасында мекендейтін кәмшаттың маусымдық және тәуліктік белсенділігі // ҚРБ және ҒМ мен ҰҒА-ның Хабарлары. Биология және медицина сериясы. – 2000. - № 1. – 35-39 б.

923. Аверьянов А.О., Абрамов А.В. О подвидовой дифференциации зайцев (Lagomorpha, Leporidae) Киргизии // Зоол. журн. – 2000. - № 6. – С. 758-762.

924. Байдавлетов Р.Ж., Зинченко Ю.К. Фауна и экология грызунов и зайцеобразных Западно-Алтайского государственного заповедника // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 11-12.

925. Баскевич М.И., Окулова Н.М. Сравнительная кариология и краниология мышовок (Sicista, Dipodoidea, Rodentia) группы “Betulina” // Зоол. журн. – 2003. - № 8. – С. 996-1009.

926. Богданов А.С. Хромосомная дифференциация популяций малой лесной мыши, *Sylvaeus uralensis*, в восточной части ареала вида // Зоол. журн. – 2001. - № 3. – С. 331-342.

927. Бурделов Л.А., Чекалин В.Б., Мека-Меченко В.Г. Третья волна территориальной экспансии серой крысы в Казахстане и ее причины // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 16-17.

928. Внутривидовая изменчивость мышевидных грызунов – обитателей Семипалатинского ядерного полигона / А.Б. Черных, А.Е. Морозов, И.Н. Магда и др. // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 4. – С. 25-32.

929. Грызуны (Rodentia) и зайцеобразные (Lagomorpha) Северо-Западного Прибалхашья / А.С. Бурделов, А.С. Сабилаев, А.К. Касенова и др. // Зоол. журн. – 1998. - № 6. – С. 715-720.

930. Ербаева М.А., Тютюкова Л.А. Пищуховые (Ochotonidae, Lagomorpha) из местонахождений Зайсанской впадины (Восточный Казахстан) // Selevinia. – 1998/1999. – С. 134-139.

931. Ермаков О.А., Титов С.В. Динамика границы ареала большого суслика *Spermophilus major* (Rodentia, Sciuridae) // Зоол. журн. – 2000. - № 4. – С. 501-509.

932. Иркалиева Р.М., Булатова К.Б. К распространению степного сурка в Западно-Казахстанской области // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 25.

933. Карагойшин Ж.М. О питании речного бобра в пойме р. Урал // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 28.

934. Кучерук В.В. Туркестанская крыса (*Rattus turkestanicus*) – распространение и особенности синантропии // Зоол. журн. – 2000. - № 4. – С. 495-502.

935. Мека-Меченко В.Г. Ареал серой крысы в Казахстане и причины его распространения на современном этапе: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 2001. – 78 с.

936. Новые данные о распространении грызунов в Алакольской котловине / Б.В. Расин, М.В. Кулемин, Е.В. Классовская и др. // Selevinia. – 2003. - С. 120-122.

937. О распространении серой крысы на юго-востоке Казахстана / В.Б. Чекалин, Л.А. Бурделов, В.Г. Мека-Меченко и др. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 46-48.

938. О распространении, численности и эпизоотологическом значении тушканчиков в Актюбинской области / М.А. Алашбаев, Б.А. Ивно, Ж.Е. Бекенов, С.А. Бисенов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 5-6.

939. Пантелеев П.А. Типы окраски водяной полевки *Arvicola terrestris* // Зоол. журн. – 1998. - № 7. – С. 850-859.

940. Прокопов К.П. Вспышка численности желтой пеструшки в Зайсанской котловине // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 37-38.

941. Прокопов К.П. Вспышка численности желтой пеструшки *Eolagurus luteus* (Cricetidae, Rodentia) в Зайсанской котловине // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 214-215.

942. Расин Б.В. Изменчивость некоторых параметров популяционного цикла большой песчанки под влиянием антропогенных воздействий // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 146-152.

943. Ресурсы степного сурка в Павлодарской области и перспективы его промысла / Л.В. Спивакова, В.И. Шубин, Р.Т. Шаймарданов, Х.К. Кыдырбаев // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля Алматы, 1999 г. – 1999. – С. 42-43.

944. Сабилаев А.С. Распространение степного хорька в Кызылкумах // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 39-40.

945. Серая крыса (*Rattus norvegicus* Berkenhout) в Казахстане: Распространение и территориальная экспансия на современном этапе / Л.А. Бурделов, В.Б. Чекалин, В.Г. Мека-Меченко и др. // Изв. МН-ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 83-84.

946. Спивакова Л.В., Иркалиева Р.М. Сезонные изменения микроструктуры гонад самцов гигантского слепыша (*Spalax giganteus* Nehring) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 41-42.

947. Тютюкова Л.А. Новые раннемиоценовые *Tachyoryzoididae* (Rodentia, Mammalia) из Казахстана // *Selevinia*. – 2000. - № 1/4. – С. 67-72.

948. Фомин С.В., Лобачев В.С. Особенности скелета конечностей тушканчиков среднеазиатской ветви рода *Allactaga* // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 49-50.

949. Эколого-эволюционные преобразования в популяциях лесной мыши Семипалатинского полигона / А.Б. Черных, А.Е. Морозов, И.Н. Магда и др. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 48-49.

### **Хищные – Carnivora**

950. Анненкова С.Ю. Адаптация лисиц (*Vulpes vulpes* L., 1758) различных генотипов к жаркому климату юго-востока Казахстана при разведении в неволе: Автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Алматы, 1999. – 25 с.

951. Анненкова С.Ю. О некоторых адаптивных реакциях лисиц // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 6-7.

952. Анненкова С.Ю. Поведенческие адаптации лисиц при разведении в неволе в условиях жаркого климата // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 153-157.

953. Байдавлетов Р.Ж. Заселение волком горно-таежных районов Западного Алтая и его взаимоотношения с копытными и крупными хищниками // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 9-10.

954. Байдавлетов Р.Ж. О добывании снежным барсом (*Uncia uncia* Schreber) лося (*Alces alces* L.) // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 235.

955. Джаныспаев А.Д. Распространение и численность снежного барса в центральной части Заилийского Алатау // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 208-220.

956. Жиряков В.А., Байдавлетов Р.Ж. Экология и поведение снежного барса в Казахстане // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 184-199.

957. Лобачев Ю.С., Бекенов А.Б. О численности волка в Казахстане // *Selevinia*. – 2003. - С. 150-156.

958. Нукербаева К.К. *Hammondia heydorni* животных семейства *Canidae* в Казахстане // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 211-212.

959. Сабилаев А.С. Волк в Кызылкумах // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 38-39.

960. Турсунбаев В.Ж. Численность волков в некоторых районах юго-востока Казахстана // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 45.

## Парнокопытные – Artiodactyla

961. Абатуров Б.Д. Критические параметры качества растительных кормов для сайгаков (*Saiga Tatarica*) на естественном пастбище в полупустыне // Зоол. журн. – 1998. - № 8. – С. 984-985.

962. Абатуров Б.Д., Петрищев Б.И. Сравнительная оценка рациона свободнопасущегося сайгака (*Saiga Tatarica*) микроскопическим анализом растительных остатков в фекалиях и визуальным подсчетом поедаемых растений // Зоол. журн. – 1999. - № 8. – С. 999-1010.

963. Байдавлетов Р.Ж. О факторах смертности архара и его взаимоотношениях с хищниками в казахстанском нагорье // *Selevinia*. – 1998/1999. – С. 141-146.

964. Байдавлетов Р.Ж. Современное состояние популяции лося в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 8-9.

965. Березовиков Н.Н., Левин А.С. Материалы по размещению и численности архара в Манраке, Тарбагатае и в северо-восточной части Джунгарского Алатау // *Selevinia*. – 2003. - С. 211-212.

966. Грачев Ю.А., Исмагулов Е.Ж. О результатах мечения сайгаков в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 20-21.

967. Жиряков В.А. Питание и лесохозяйственное значение козули в Заилийском Алатау // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. – 200-207.

968. Лобачев Ю.С., Есжанов Б. Численность марала в госзаказниках Джунгарского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира

Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 29-30.

969. Махмутов С.М. К поведению горного козла в Джунгарском Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 32-33.

970. О состоянии популяции архара в Карагандинской области / А.Б. Бекенов, Р.Ж. Байдавлетов, А.К. Федосенко, П.И. Вейнберг // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 13-14.

971. Сливинский Г.Г. Кариотип казахстанского архара (*Ovis ammon collium*) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 40-41.

972. Цветкова Т.В., Сливинский Г.Г. Характеристика энергетического статуса казахстанского архара (*Ovis ammon collium*) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 50.

973. Abomasal nematodes of saiga (*Saiga tatarica*) in the Betpak-Dala region of Kazakhstan / E.R. Morgan, P. Torgerson, B. Shaikenov et al. // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 184-185.

974. Bekenov A.B., Grachev Lu.A., Milner-Culland E.J. The ecology and management of the saiga antelope in Kazakhstan // *Mammal Review*. – 1998. – V 28, № 1. – P. 1-52.

975. Blank D.A. On the Carnivorism and feces eating of *Gazella dorcas* L., 1758 and other ungulates // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - P. 171-183.

976. The Saiga antelope: status of the population, parasites, diseases / E.J. Milner – Gulland, A.B. Bekenov, Ju.F. Grachey et al. // Изв. МН-ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – Р. 20-29.

### **Непарнокопытные – Perissodactyla**

977. Байшанов Б.У. Филогенетические связи носорогообразных (Rhinocerotidea, Perissodactyla) и их классификация // Selevinia. – 1998/1999. – С. 9-14.

978. Яценко Р.В. К современному положению популяции кулана в Приаралье // Selevinia. – 1998/1999. – С. 228-229.

### **ОХРАНА ЖИВОТНЫХ**

979. Адина С. Царская охота: казахстанские соколы-балабаны на грани истребления // Известия. – 2002. – 28 марта.

980. Барс должен жить не только на гербах, крышках и этикетках: (Об оригинальном проекте охраны ирбиса, выработанном учеными Казахстана) // Комс. правда. – 2000. – 11 июля.

981. Бекенов А.Б. Животные ресурсы – устойчивое использование, охрана, перспективы дальнейшего изучения // Изв. МН и ВО РК, НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 7-13.

982. Бекенов А.Б. Меры сохранения и рационального использования биоразнообразия животного мира Казахстана // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 1. – С. 60-65.

983. Беялов О.В. Новые данные по редким птицам Бухтарминской долины (Южный Алтай) // Особо охраняемые территории Алтайского края и сопредельных регионов, тактика сохранения видового разнообразия и генофонда. – Барнаул, 1999. – С. 78-79.

984. Влияние разработки Карачаганакского нефтегазоконденсатного месторождения на животный мир Западного Казахстана / Н.Н. Березовиков, В.В. Хроков, З.К. Брушко и др. // Selevinia. – 2003. - С. 123-137.



985. Дукравец Г.М. Аналитический обзор списка охраняемых, нуждающихся в охране и близких к этим группам рыб Казахстана. Часть 2. Нуждающиеся в охране или кандидаты в Красную книгу // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 186-190.

986. Здоровье тюленей подорвала нефтедобыча: (Каспийское море) // Комс. правда. – 2000. – 8 июня.

987. Ковшарь А.Ф., Бекенов А.Б. Исчезающие птицы и звери Казахстана на рубеже третьего тысячелетия (проблемы изучения и охраны) // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 179-185.

988. Ковшарь А.Ф. О необходимости создания Красной книги Средней Азии (на основе анализа материалов по позвоночным животным) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 68-70.

989. Ковшарь А.Ф. Редкие, исчезающие и уязвимые птицы Казахстана / состояние и перспективы территориальной охраны / // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 77-84.

990. Ковшарь А.Ф., Переладова О.Б. Современное состояние и перспективы сохранения биоразнообразия фауны Казахстана и других стран региона Средней Азии // Сохранение биологического разнообразия. – М., 1999. – С. 51-58.

991. Крейцберг-Мухина Е.А., Крейцберг А.В., Быкова Е. Оценка риска исчезновения биоразнообразия в Центральной Азии // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 303-306.

992. Мариева М. Рыба в металле: (О поедании мелких рыб в Каспии медузообразной рыбой – мнемипсисом) // Труд. – 2001. – 29 июня-4 июля.

993. Наши потомки дракона: (О казахстанском сером варане, занесенным в Красную книгу) // АиФ. – 2000. – Дек.

994. Недокормили: (О гибели животных в Каркаралин. нац. природ. парке, Караганд. обл.) // Известия. – 2001. – 17 мая.

995. О сохранении снежного барса в Казахстане // АиФ. – 1998. – Янв.

996. ООН спасает наших беркутов: (О вып. экопроекта “Беркут” в Алматинской области) // АиФ. – 2001. – 28 февр.

997. Разработка и совершенствование мер предотвращения интродукции чужеродных видов, угрожающих экосистемам, местам обитания и видам, их контролирования и уничтожения / В.Е. Камбулин, А.Ф. Ковшарь, С.А. Абиев, В.Л. Казенас // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 1. – С. 79-85.

998. Сайга вымирает: (О “круглом столе”, организованном карагандинским фондом “Сорос-Казахстан”) // Известие. – 2002. – 22 авг.

999. Символ вымирает: (О казахстанском экологическом проекте “Снежный барс – в опасности”) // Известия. – 2001. – 27 февр.

1000. Тарабаев Ч.К. Проблемы сохранения биоразнообразия беспозвоночных животных в Казахстане // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 1. – С. 65-70.

1001. Тюленья демография: (О здоровом воспроизводстве тюленей, обитающих у казахстанского побережья Каспийского моря) // Известия. – 2001. – 6 марта.

1002. Эколого-токсикологическое исследования в зоне влияния Алматинского промышленного комплекса / И.А. Бушнева, З.С. Токтамысова, Б.И. Брагин, Г.Г. Сливинский // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 18.

## **Заповедники**

1003. Андрусенко Н.Н. Дополнения к списку птиц Кургальджинского заповедника // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 122-126.

1004. Байдавлетов Р.Ж., Зинченко Ю.К. Фауна и экология грызунов и зайцеобразных Западно-Алтайского Государственного заповедника // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 11-12.

1005. Байтулин И.О., Ковшарь А.Ф., Иващенко А.А. Разработка стратегии и составление национального и региональных планов создания особо охраняемых природных территорий // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 1. – С. 93-98.

1006. Басалаев С.А., Колбинцев В.Г. Распространение в биологии данатинской жабы (*Bufo danatensis*) в заповеднике Аксу-Джабаглы (Южный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 54.

1007. Брагин Е.А., Брагина Т.М. Гнездовая фауна птиц Наурзумского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 8-15.

1008. Брагин Е.А. Новые птицы Наурзумского заповедника и сопредельных территорий // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и западной Сибири. – 1999. – Вып. 4. – С. 58.

1009. Брагин Е.А. Состояние редких видов птиц в Северо-Тургайском районе и Наурзумском заповеднике // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 85-92.

1010. Гумников В. Резервация для черного аиста: (О создании резервации для редких и исчезающих птиц на территории Алматинского зоопарка) // Труд. – 2002. – 15-21 авг.

1011. Гурина Е. “Жемчуг” на длинных ножках!: (О рождении архаренка от суррогатной матери-овцы в алматинском зоопарке) // Комс. правда. – 2001. – 12 апр.

1012. Джаныспаев А.Д. Гнездовая фауна птиц Алма-Атинского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 20-23.

1013. Джаныспаев А.Д. О некоторых наблюдениях за вальдшнепом (*Scolopax rusticola* L.) в Алматинском заповеднике (Заилийский Алатау) // Selevinia. – 2001. - № 1/4. - С. 191-193.

1014. Джаныспаев А.Д. Состояние редких птиц Алма-Атинского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 93-98.

1015. Звери “эмигрируют” в Россию: (Об “инвентаризации” животного мира Чалдайского бора и Баянаульского национального природного парка, Павлод. обл.) // Известия. – 2001. – 16 янв.

1016. Ерохов С.Н. Сохранение водно-болотных угодий, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водно-болотных птиц // Изв. МН-АН РК. Сер. биол. и мед. – 1998. - № 1. – С. 125-129.

1017. Кадырбеков Р.Х., Тлеппаева А.М., Чильдебаев М.К. О фауне жуков-дровосеков (*Cerambycidae*) и златок (*Buprestidae*) Национального природного парка “Бурабай” // Изв. НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2003. - № 6. – С. 34-43.

1018. Ковшарь А.Ф. Гнездовая фауна птиц заповедника Аксу-Джабаглы // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 24-30.

1019. Ковшарь А.Ф., Дякин Г.Ю. Гнездовая фауна птиц Устюртского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 30-34.

1020. Ковшарь А.Ф. Летняя фауна птиц гор Машаттау (Ирсудаубабинский заказник Южно-Казахстанской области) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 72-73.

1021. Ковшарь А.Ф., Березовиков Н.Н. Орнитологические наблюдения в Наурзуме / Северный Казахстан / весной 1998 и 1999 гг. // Материалы к распространению птиц на Урале, в Приуралье и западной Сибири. – 2000. – Вып. 5. – С. 94-114.

1022. Ковшарь А.Ф. Проект списка позвоночных животных для Красной книги Средней Азии // Selevinia. – 2000. - № 1/4. – С. 191-200.

1023. Копытные Национального парка “Алтын-Эмель” / А.Б. Бекенов, К.Н. Плахов, Б. Есжанов, Р.Т. Шаймарданов // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 14-15.

1024. Кошкин А.В. Дополнения к фауне птиц Кургальджинского заповедника // Selevinia. - 2002 - № 1/4. - С. 127-130.

1025. Кошкина О.И. Обзор состояния популяций гусей в Кургальджинском заповеднике /Центральный Казахстан/ // Казарка: Бюл. РГГ. – 1999. - № 5. – С. 332-336.

1026. Лобачев Ю.С., Есжанов Б. Численность марала в госзаказниках Джунгарского Алатау // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 29-30.

1027. Мониторинг биологического разнообразия заповедника Аксу-Джабаглы. – Алматы, 2002. – 184 с.

1028. Самусев И.Ф. Орнитофауна водно-болотных угодий Кулуджунского заказника (Восточный Казахстан) // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира

Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 81-83.

1029. Хроков В.В. Мониторинг состояния популяций синантропных птиц в Ботанической саду г. Алматы // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 90-91.

1030. Хроков В.В. Чибис в Кургальджинском заповеднике // *Selevinia*. - 2002 - № 1/4. - С. 221-232.

1031. Чаликова Е.С. Материалы по гнездованию сов в заповеднике Аксу – Джабаглы // *Selevinia*. – 2001. - № 1/4. - С. 188-189.

1032. Щербаков Б.В. Гнездовая фауна птиц Западно-Алтайского заповедника // Территориальные аспекты охраны птиц в Средней Азии и Казахстане. – М., 1999. – С. 16-19.

### **Охота и охотничье хозяйство. Звероводство**

1033. Байдавлетов Р.Ж. Роль охотничьего хозяйства в сохранении, воспроизводстве и рациональном использовании промысловых животных Казахстана // Изв. МН и ВО РК., НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 71-76.

1034. Бекенова Н.А. Научные основы клеточного и полувольного разведения ондатры (*Ondatra Zibethica* L., 1776) в Казахстане: Дис. ... канд. биол. наук. – Алматы, 2000. – 89 с.

1035. Бекенова Н.А. Полувольное разведение ондатры – основа повышения продуктивности ондатровых угодий в современных условиях // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 15-16.

1036. Грачев В.А., Степанов Ю.В., Анненков Б.П. Опыт прогнозирования численности и заготовок пушных зверей в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования

биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 19-20.

1037. Лобачев Ю.С., Есжанов Б., Бекенова Н.А. Перспективы полувольного разведения ондатры в Казахстане // Изв. МН и ВО РК., НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 1. – С. 21-25.

1038. Лобачев Ю.С., Есжанов Б., Бекенова Н.А. Результаты акклиматизации ондатры в Казахстане // Проблемы охраны и устойчивого использования биоразнообразия животного мира Казахстана: Материалы Междунар. науч. конф., 6-8 апреля 1999 г. – Алматы, 1999. – С. 30-31.

### **Рыбное хозяйство**

1039. Абувалиев А.С., Мирзаев У.Т. Результаты акклиматизации севанской форели // Selevinia. – 2003. - С. 186-190.

1040. Горюнова А.И. Рыбохозяйственное обследование малых водоемов Казахстана // Tethys Ague zoological research. – Almaty, 2003. – V. II. – С. 25-52.

1041. Митрофанов В.П. Прогнозы уловов и практика использования хозяйственно ценных видов рыб // Изв. МН и ВО РК., НАН РК. Сер. биол. и мед. – 1999. - № 4. – С. 57-62.

1042. Тимирханов С.Р., Галушак С.С. Ихтиофауна и рыбохозяйственное значение верхнего и среднего течения реки Урджар (бассейн озера Алаколь) и ее ирригационной сети. Сообщение I. Состав и распределение ихтиофауны // Изв. МОН РК., НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2000. - № 2. – С. 9-17.

1043. Тимирханов С.Р., Галушак С.С. Ихтиофауна и рыбохозяйственное значение верхнего и среднего течения реки Урджар (бассейн озера Алаколь) и ее ирригационной сети. Сообщение II. Биология рыб системы рек Урджар-Егинсу // Изв. МОН РК., НАН РК. Сер. биол. и мед. – 2000. - № 3. – С. 10-16.

## ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

- Абатуров Б.Д. – 910, 961, 962  
Абдильдаев М.А. – 164  
Абдильдин М.А. – 460  
Абдуллаев И.Т. - 168  
Абдуллаева Л.Н. – 90  
Абиев С.А. – 997  
Абрамов А.В. – 920, 923  
Абрамсон Н.И. - 176  
Абувалиев А.С. – 1039  
Аверьянов А.О. – 39-41, 923  
Аветисян Р.М. – 476  
Адина С. – 979  
Ажбенов В. – 394-399, 412  
Азаров В.И. – 525  
Айманбетов М.З. – 398, 399  
Айманова К.Г. - 161  
Айтхожина Н.А. – 1  
Акбердина Г.Е. – 86  
Акишева К.С. – 503  
Алашбаев М.А. – 158, 183, 938  
Алдабергенов Н.К. – 145  
Алексеев А.В. – 221  
Алексеев Н.А. – 221  
Алиясова В.Н. – 15  
Амикбаев Н.Ж. - 429  
Амитров О.В. – 19  
Ангелини Ф. – 222  
Андреева Е.Н. - 161  
Андреева С.И. – 196  
Андрусенко Н.Н. – 526, 1003  
Анзигитова Н.В. – 700  
Анисимов Е.И. – 687, 713, 743, 744, 835  
Анисов В. – 438  
Анненков Б.П. – 1036  
Анненкова С.Ю. – 527-529, 698, 730, 731, 776, 817, 818, 874, 950-952  
Антонов Л.Н. - 146  
Аракелянц В.С. – 819  
Аралбаев Н.К. – 2



Аренд Г.Р. – 764  
Ауэзова Г.А. - 147  
Аханова Н.Ж. - 94  
Ахмедов А.А. – 223  
Ахметов К.К. – 15  
Ашби В. – 528, 529  
Ашикбаев Н.Ж. – 450  
Әбділдаев М.Ә. - 144

Байдавлетов Р.Ж. – 99, 117, 122, 924, 953, 954, 956, 963, 964, 970, 1004, 1033  
Байдулаева Л.А. – 120, 803  
Байжанов М.Қ. – 144  
Байжанов М.Х. – 164, 224, 400, 460  
Баймагамбетов А. – 60  
Баймуканов М.Т. – 475  
Байтулин И.О. – 2, 1005  
Байтырсынов К.К. - 101  
Байшашов Б.У. – 15, 16, 42, 977  
Балацкий Н.Н. – 530, 811, 814, 820-823  
Барканов А.В. - 148  
Бартон Н. – 738  
Бартош Е.С. – 80, 202, 219  
Басалаев С.А. – 505, 508, 1006  
Баскевич М.И. – 925  
Батуев С.Л. – 127, 144, 224, 400  
Бекбаев Е.З. - 664  
Бекенов А.Б. – 3, 914, 938, 957, 970, 981, 982, 987, 1023  
Бекенова Н.А. – 1034, 1035, 1037, 1038  
Бекмаханова Н.Е. – 94  
Бектмуова А.М. – 450  
Белик В.П. – 531, 710, 765  
Белоусова Е.Н. – 225, 226  
Белякова Ю.В. – 111, 121-123  
Белялов О.В. – 532, 533, 691, 698, 731, 748, 752, 776, 824-829, 839, 874, 983  
Белялова Л.Э. – 830, 831  
Бербер А.П. – 754  
Березина Н.Э. - 164  
Березовиков В.Г. – 682, 711

Березовиков Н.Н. – 4, 5, 149, 534-552, 568, 591, 594, 613, 617, 624, 639, 649-651, 676, 683-685, 687-691, 693, 712-715, 743, 744, 758, 766-769, 794, 795, 797, 799, 832-845, 878, 893, 901, 902, 965, 984, 1021  
Беркинбай О. - 116  
Беседин Е.В. – 742, 750, 866  
Бигалиев А. – 470  
Бидашко С.Ф. – 803  
Бидашко Ф.Г. – 30, 716, 800  
Бикиев А.Г. – 517  
Бисенов С.А. – 938  
Богданов А.С. – 926  
Бойко Г.В. – 717, 718  
Борисенко В.А. – 719, 745, 755  
Бородихин И.Ф. – 756  
Брагин Б.И. – 71, 1002  
Брагин Е.А. – 401, 553-560, 720, 721, 757, 846, 1007-1009  
Брагина Т.М. – 227, 228, 401, 553, 1007  
Брушко З.К. – 5, 512, 984  
Бугрова Э.М. – 20  
Букетов М.Е. - 789  
Булатов С.А. – 77  
Булатова К.Б. – 251, 451, 932  
Бурделов А.С. – 163, 190, 929  
Бурделов Л.А. – 167, 927, 937, 945  
Бурунбетова К. – 229-232  
Бушнева И.А. – 1002  
Быкова Е. – 991

Ваганов Т.Ф. – 184, 185  
Ваккер В.Г. – 218  
Ванькова И.А. – 352  
Василенко С.В. – 233-235  
Вейнберг П.И. – 970  
Вейс О.Б. – 22  
Верещагина Т.Н. – 236  
Вехов Н.В. – 214  
Вилков В.С. – 561, 590, 746, 775, 801, 808  
Виноградова М.В. – 63  
Вискова Л.А. – 21, 22  
Вишнякова В.Н. – 31

Волкова Т.Г. – 406  
Воробьев И.С. - 549  
Всеволодова-Перель Т.С. – 195

Габуня Л.К. – 43, 44  
Гавлюк Э.В. – 582  
Гаврилов А.Э. – 604, 674, 692, 722, 770, 771, 796, 847, 848, 887  
Гаврилов Э.И. – 562-565, 604, 674, 733, 741, 771, 796, 806, 812, 848-852, 887  
Галузо И.Г. (о нем) – 11  
Галушин В.М. – 566  
Галушак С.С. – 76, 461, 462, 471, 477, 484, 497, 1042, 1043  
Гвоздев Е.В. – 60, 124-126, 132, 150, 463  
Гештафт Н.Ю. - 437  
Гибин Б.М. – 772  
Гиря Д. – 438  
Гисцов А.П. – 534, 567-573, 683, 723  
Глебова Т.И. – 903  
Гнездилов В.М. – 237, 238  
Гниденко Е.Н. – 506  
Гниненко Ю.И. – 239-244  
Гольш Д. – 403  
Горюнова А.И. – 72, 464, 485, 1040  
Гражданов А.К. – 151, 181  
Грачев В.А. – 574-577, 853, 854, 1036  
Грачев Ю.А. – 966  
Грачев Ю.Н. – 809  
Грисселл Е.Е. – 269  
Гричанов И.Я. – 245  
Громов А.В. – 209, 210  
Грушина Т.А. - 182  
Грюнберг В.В. – 167, 246  
Губайдулин Н.А. – 6, 127, 247  
Губин Б.М. – 572, 578-580, 649, 650, 747, 748  
Гуль И.Р. – 882, 883, 885  
Гуляев В.Д. – 126, 150  
Гумников В. – 1010  
Гурина Е. – 1011  
Гуртовая Е. – 703  
Гусенко В.В. – 855

Давилов Н.Н. - 581  
Давыгора А.В. – 582, 610, 726, 856, 917  
Дайк Г.Д. – 56  
Дансинг Е.М. – 248-250  
Дворянов В.Н. – 857  
Дебело П.В. – 251, 451, 583  
Держанский В.В. – 252  
Джанокмен К.А. – 253-258  
Джаныспаев А.Д. – 584, 585, 727, 773, 774, 858, 955, 1012-1014  
Джубанов А.А. – 586, 716, 800  
Джумалиев М.К. – 452, 453, 513, 514  
Джусупов Т.К. – 709, 793  
Дзержинский В.А. – 103, 117, 152, 913, 918  
Диханбаев А. Н. – 849, 887  
Дмитриев Д.А. – 259  
Добрынина И.Н. (ред.) – 632  
Долгушин И.А. – 587, 588  
Доржиев Ц.З. – 589  
Досжанов Т.Н. – 7, 104, 153-155, 162, 172  
Дробовцев В.И. – 590, 746, 775, 801, 808  
Дрямова М.Д. – 411  
Дубляжова М. – 403, 404  
Дудко Р.Ю. – 260  
Дуйсебаева Т.Н. – 507, 508, 515, 516, 859  
Дуйсенбеков Б.А. – 450  
Дукравец Г.М. – 8, 128, 465, 478, 487, 489-492, 985  
Дякин Г.Ю. – 609, 1019

Зажигин В.С. – 46-50  
Зайнутдинов Е.В. – 686  
Зайцев В.Ф. – 268  
Захаров А.А. – 10  
Зашквара О. – 200  
Зверев М.Д. – 810  
Зеленецкий Н.М. – 62, 466  
Зерова М.Д. – 269-272  
Зинченко Ю.К. – 163, 457, 759, 862, 907, 915, 919, 924, 1004  
Златанов Б.В. – 273, 274  
Зыков М.Е. – 221, 275

Зыкова Л.Ю. – 798

Ибрашева А. - 169

Иващенко А.А. – 698, 829, 863, 1005

Ивно Б.А. – 158, 183, 938

Изюмов Ю.Г. – 62, 466

Икранбегейн Р. – 903

Ильин В.Ю. – 917

Ильясов М.К. - 120

Ирисов Э.А. – 696

Иркалиева Р.М. – 932, 946

Ирмуханова Г.М. – 101

Исабекова С.Б. – 510

Исаков Ю.М. – 276, 277

Искакбаев А.А. – 498

Исмагулов Е.Ж. – 966

Исмаков М.К. – 189

Исматуллаева Д.А. - 159

Ишков Е.В. – 278, 279, 289, 301

Ишков Л.Е. – 279, 280

Кабак И.И. – 236

Кадырбеков Р.Х. – 282-289, 391, 1017

Казенас В.Л. – 7, 262, 290-296, 997

Кайруллаев К.К. – 108, 160, 600

Камбулин В.Е. – 405, 997

Капаров Г. – 394

Карабекова Д.У. – 463

Карагойшин Ж.М. – 914, 933

Карамендин К.О. – 118

Карамзин А.Н. – 601

Каримов С.Б. - 130

Карпов В.К. - 500

Карпов Ф.Ф. – 533, 578, 602, 729-731, 742, 749, 750, 776, 777, 791, 839, 864, 865, 866, 874

Касаткин В.И. – 867

Касенова А.К. – 190, 929

Касьянов А.Н. – 62, 466

Катохин А.В. – 168

Катцнер Т. – 655, 724, 725

Кашкарев Р.Д. – 518  
Кашкарева Л.Ф. - 159  
Кашкаров Р.Д. – 908  
Кащеев В.А. – 170, 205, 297-301, 346  
Квятковский М.Л. – 64  
Кенжебаев Ж.К. – 186  
Кенжебаев К.Ж. – 186  
Кенжегалиев М. – 470  
Кикимов Н.Н. – 778  
Кикнадзе И.И. - 161  
Ким Ю.А. – 472  
Кириченко О.И. – 471  
Кисилева В.А. – 72, 91  
Кишинский А.А. – 603  
Классовская Е.В. – 936  
Коваленко А.В. – 604, 605, 674, 724, 725, 732, 733, 740, 741, 812, 868, 869, 887  
Ковшарь А.Ф. – 538, 606-626, 760, 779, 813, 856, 870-872, 987-990, 997, 1005, 1018-1022  
Ковшарь А.Ф. (сост.) – 12  
Кожара А.В. – 62, 466  
Козлова Е.В. – 627  
Койбасова Л.У. – 520  
Колбинцев В.Г. – 505, 564, 628-631, 692, 722, 1006  
Колесников М.П. – 910  
Колов С.В. – 302, 303  
Комиссарова И. – 449  
Кондратенко Г.С. – 57  
Константинов Ф.В. – 304  
Корелов М.Н. – 633  
Корнеев В.А. – 305, 306, 307  
Корнейчук В.П. – 522  
Корчагин А.А. – 403, 405  
Корытко Ю.Н. - 873  
Кохно Л.И. – 109, 110, 116  
Кочубей Н.Г. - 167  
Кошкин А.В. – 634-636, 706, 1024  
Кошкина О.И. – 635, 697, 1025  
Красиков Е.В. – 473, 474  
Красилов В.А. – 38

Крейцберг А.В. – 991  
Крейцберг-Мухина Е.А. – 65, 637, 699, 991  
Крессвел В. – 769  
Кривицкий И.А. – 875  
Кривохатский В.А. – 311  
Кривошеина М.Г. – 309  
Кривошеина Н.П. – 308-310  
Крупа Е.Г. – 71, 78, 215-217  
Куанышбаева М.Г. – 162, 312, 313  
Куанышбаева Р.Д. – 510  
Кубыкин Р.А. – 510, 512  
Кузнецов А.А. – 187  
Кузнецов В.И. – 314  
Кузнецов Е.А. – 700  
Кукенов М.К. – 2  
Кулагин С.В. – 876  
Кулемин М.В. – 936  
Куликов Е.В. – 471  
Кулькина Л.В. – 66, 106, 111, 123, 131, 132, 165  
Куницкая Н.Т. - 163  
Кунишев А.Б. – 680  
Кусаев В.Н. – 11  
Кучерук В.В. – 934  
Кучин А.П. – 780  
Кыдырбаев Х.К. – 943  
Қайроллаев К. – 524  
Қарағойшин Ж.М. – 922

Лаврентьева В.Д. – 24  
Ланге М. – 619, 620  
Лановенко Е.Н. – 65, 637  
Лапшин Е.Н. – 751, 877  
Левин А.С. – 4, 541, 551, 638, 734, 752, 799, 833, 834, 838, 840, 878, 965  
Левинский Ю.П. – 685, 743  
Легалов А.А. – 315  
Леммус В.Л. – 17  
Ленхольд В. – 761  
Леонович В.В. – 879  
Лер П.А. – 316, 317  
Линдеман Г.В. – 318

Линчевская М.Д. – 75  
Лобачев В.С. – 948  
Лобачев Ю.С. – 909, 957, 968, 1026, 1037, 1038  
Лобачева С.В. – 23  
Ломов А.А. – 499  
Лопатин А.В. – 46-54  
Лопатин И.К. – 319  
Лопатин О.Е. – 66, 86, 165, 168, 171  
Лукбекова Р.А. – 133, 134, 320  
Лухтанов А.Г. – 639, 684  
Львовский А.Л. – 321, 322  
Лямхадьрова Д.Д. – 198, 199

Магда И.Н. – 928, 949  
Майканов Н.С. – 112, 188  
Мак-Греди М. – 655, 724, 725  
Малахов Д.В. – 55, 56, 454, 516  
Мальчевский А.С. – 640-644, 880, 881  
Мамилов Н.Ш. – 492-494, 499  
Манихин Б.В. – 190  
Маргалит Е. – 168  
Маргалит Й. - 171  
Мариева М. – 992  
Мариковская Т.П. – 323-325  
Марков А.В. – 25  
Маслова О.О. – 329  
Маталин А.В. – 260  
Матмуратов С.А. – 71, 218  
Матросов А.Н. – 187  
Матюхин А.А. – 281  
Матюхин А.В. – 281, 735, 882-885  
Матюшкин Е.Н. – 14  
Махмутов С.М. – 969  
Медзыховский Г.А. – 151, 181  
Медников Б.М. – 499  
Мека-Меченко В.Г. – 189, 927, 935, 937, 945  
Мелланди Р. – 769  
Мерц Б. – 305  
Милнер-Гулланд Е.И. – 95, 102  
Милько Д.А. – 326



Минсаринова З.К. – 67  
Мирабдуллаев И.М. - 130  
Мирзаев У.Т. – 469, 1039  
Митрофанов В.П. – 68, 128, 467, 1041  
Митрофанов И.В. – 128, 479-483, 488, 495, 496, 499  
Митяев И.Д. – 327, 328  
Михайлова П.В. – 348  
Михантьев А.И. – 708  
Монченко В.И. – 69  
Морган Е.Р. – 95  
Моритомо Й. – 679  
Мороз А.В. – 735  
Морозов А.Е. – 928, 949  
Морозов В.В. – 583, 827, 701, 710, 781, 782  
Морозов Ю.А. - 166  
Морозова И.П. – 24  
Мосейкин В.Н. – 645, 753  
Мостовский М.Б. – 32, 33  
Мусабеков К.С. - 101  
Мынжанов М.Т. – 413

Назарова Р.И. – 916  
Наймарк Е.Б. – 25  
Натухара Й. – 679  
Негробов О.П. – 329  
Нейморовец В.В. – 330  
Нейфельдт И.А. – 646  
Нетужилин И.А. - 179  
Никитский Н.Б. – 331, 332  
Николаев Г.В. – 333-337  
Никонова О.А. – 910  
Никулина О.Н. – 338  
Ниязбеков Ж.Б. – 414  
Новиков Г.А. – 647  
Новикова Л.М. – 777  
Новокшенов В.Г. – 34, 35  
Нукербаева К.К. – 113, 958  
Нурмуратов Т.Н. – 96, 415, 416  
Нуртазин С.Т. – 455, 648

Односум В.К. – 339-341  
Окулова Н.М. – 925  
Оленева Н.В. – 26  
Омаров Б.С. – 191, 199  
Омарова К.Б. – 204  
Орлова И.В. – 70, 468  
Орманова Г.Ж. – 342  
Осиповская Л.Л. – 135, 136, 200

Паженков А.С. – 777  
Пак С.М. – 114, 115  
Панов Е.Н. – 798  
Пантелеев П.А. – 939  
Пархоменко Л.А. – 185  
Пендер Дж. – 418, 439  
Переладова О.Б. – 990  
Переменев Г.Н. – 417  
Перепада К.А. – 469  
Перковский Е.Э. – 222  
Першикова О.С. – 63  
Песенко Ю.А. – 343  
Петрищев Б.И. – 962  
Петрова И.А. – 348, 390  
Пинаева Л.М. – 110, 114, 116  
Пита О.М. – 36  
Плахов К.Н. – 737, 899, 911, 1023  
Позднякова М.К. – 910  
Покатилов А.Г. – 47  
Полетаев В.И. – 27  
Полканов А.Ю. – 97, 153  
Полосухин А.П. (о нем) – 13  
Пономаренко А.К. – 37  
Попов А.В. – 344  
Пославский А.Н. – 702, 762  
Постников Н.А. – 698, 874  
Потапов Е.Р. – 738  
Пошанов Б.Н. – 281  
Пошанов В.Н. - 884  
Пошанов Н. – 281  
Прокопов К.П. – 456, 457, 519, 661, 807, 900, 912, 940, 941

Пруитт У.О. – 14  
Псарев А.М. – 205, 345, 346  
Пфандер П.В. – 739  
Пфедфер Р.Г. – 739, 815

Радченко А.Г. – 347  
Ракишева А.Ж. – 92, 348  
Рапопорт Л.П. – 166, 193  
Расин Б.В. – 936, 942  
Расницын А.П. – 38  
Рахимбаева А.К. – 169, 170  
Редькин Я.А. – 888, 889  
Резанов А.Г. – 783, 788  
Ременцова М.М. - 182  
Репина Г.В. – 90  
Ритчи М. – 419, 420  
Рихтер В.А. – 349  
Родер Й. - 620  
Романцев П.В. – 350  
Рубинич Б. – 651, 794  
Рубинович Б. - 540  
Рысмухамбетова А.Т. - 118  
Рябикин Ю.А. – 200

Сабаншиев М.С. - 98  
Сабилаев А.С. – 190, 929, 944, 959  
Савицкий В.Ю. – 351  
Сагитов А.О. – 412, 417, 421-429, 437  
Садуакасова Р.Е. – 81  
Сазданов Ж. - 438  
Сайдуллаева С.С. - 182  
Самусев И.Ф. – 535-537, 542-547, 591, 652, 768, 689, 1028  
Сапаров К.А. – 458  
Сапарова Г.А. – 503  
Сартаева Х.М. – 509  
Сахарова В.А. – 201  
Саякова З.З. – 172, 212  
Светлаков В.Р. – 63  
Семенов В.Б. – 332  
Сергеев М.К. – 352

Серегина Л.Я. – 270-272  
Сержан О.С. – 173, 174  
Сидоров Е.Г. – 504  
Сидорова А.Ф. – 9  
Симонова Т.Н. – 387  
Синицын В.В. – 801  
Скакун В.А. – 72, 464, 484, 485, 497  
Скляренок С.Л. – 605, 653-656, 724, 725, 740, 741, 784, 828, 890, 895  
Сливинский Г.Г. – 971, 972, 1002  
Слудский А.А. – 587  
Сматов Ж.С. - 175  
Смирнов Д.Г. – 917  
Соболева Т.Н. – 137, 138, 200  
Соколов Н.Н. – 430  
Соколовский В.Р. – 462, 497  
Соколовский В.С. – 73, 74  
Соломатин А.О. – 657, 658  
Соляников В.П. – 353, 354  
Спивакова Л.В. – 943, 946  
Стариков С.В. – 456, 457, 659-661, 768, 804, 816, 844, 891-893, 900  
Стафеева И. - 431  
Стекольников А.А. – 314, 355  
Степанов Ю.В. – 1036  
Степанян Л.С. – 662  
Стрелков П.П. – 176, 920  
Стуге Т.С. – 66, 75, 79-87, 165, 171, 214, 219  
Сукачева И.Д. – 35  
Сулейменов М.Ж. – 184, 185  
Сыроечковский Е.Е. – 701  
Сысоев В.А. – 717, 718

Тайков И.А. – 894  
Тальских В.Н. – 90  
Танитовский В.А. - 151  
Тарабаев Ч.к. – 1000  
Таранина Г.В. – 75  
Тарбинский Ю.С. – 356  
Темиргалиев Ж. - 404  
Темрешев И.И. – 357, 413, 423-426, 432-438  
Тимирханов С.Р. – 63, 73, 74, 76, 486, 498, 1042, 1043

Тимоханов С.А. – 358  
Титов С.В. – 931  
Тишечкин Д.Ю. – 359  
Тлеппаева А.М. – 88, 206, 207, 213, 282, 289, 1017  
Тлеубердина П.А. – 18, 57  
Тобиас В.И. – 360-362  
Токтамысова З.С. – 1002  
Толванян П. – 703  
Томкович П.С. – 785  
Торгерсон П.Р. – 95, 102, 184  
Торопова В.И. – 619, 622, 786  
Трошина Т.Т. – 71, 78, 83, 202, 203  
Турсунбаев В.Ж. – 960  
Тюткова Л.А. – 16, 58, 930, 947

Уайт И.М. – 306  
Увалиева К.К. – 204  
Умурзаков М.Д. – 113, 139  
Ушати́нская Г.Т. – 28, 29

Фалькович М.И. – 363  
Федин А.А. – 473, 474  
Федосеенко В.М. – 99, 115, 117, 152  
Федосенко А.К. – 970  
Федотова З.А. – 177, 365-384  
Филатов В.В. – 704  
Филиппов А.А. - 93  
Фокс Н. – 738  
Фомин С.В. – 948  
Формозов А.Н. (о нем) – 14  
Фролов А.В. – 385  
Фундукчиев С.Э. – 830, 831

Халаим А.И. – 386  
Хантурин М.Р. – 520  
Харадов А.В. - 178  
Харикава М. – 679  
Харламова Н.В. – 387  
Хасенов С. – 394  
Ходоревская Р.П. – 473, 474

Хохлачева Г. – 439  
Хроков В.В. – 5, 536, 537, 663-667, 742, 749, 750, 783, 787791, 866, 984,  
1029, 1030  
Худанов Ш.К. - 440  
Хуршут Э.Э. – 501

Цветкова Т.В. – 972

Чаликова Е.С. – 631, 668, 669, 805, 895, 896, 1031  
Чекалин В.Б. – 927, 937, 945  
Черкашин А.Н. – 510  
Черных А.Б. – 928, 949  
Чильдебаев М.К. – 205, 282, 346, 388, 389, 441-446, 1017  
Чирикова М. – 521, 522  
Чубарева Л.А. – 390  
Чувакова З.К. – 903

Шайкенов Б.Ш. – 95, 101, 102, 118, 140, 141, 184, 185  
Шаймарданов Р.Т. – 913, 918, 921, 943, 1023  
Шакаева Н.П. – 67  
Шарапова Л.И. – 78, 89  
Шарирова Ф.М. – 77  
Шатрова З.К. - 171  
Шевченко В.Л. – 583  
Шейкин А.О. – 97, 189, 705  
Шелестова А.С. – 911  
Шеремет Ю. – 470  
Шерназаров Э. – 680  
Шильцет Х. – 706  
Шобанов Н.А. – 161  
Штанчаева У.А. - 179  
Штильмарк Ф.С. – 14  
Шубин В.И. – 943  
Шублен А.О. – 707, 792

Щербаков Б.В. – 459, 670-673, 844, 845, 897, 1032  
Щербаков О.В. – 76

Ыскак С. – 412, 417, 427, 428, 429, 447-449

Эйдельберг М.М. - 180

Яковлев В.А. – 754

Яновский А.П. – 708, 709, 793

Яценко Р.В. – 119, 208, 391, 978

Baramova Sh. – 194

Bayshashov B.U. – 59

Bazarova N.N. – 220

Bekenov A.B. – 974, 976

Blank D.A. – 975

Bulekbaeva L.E. – 523

Castellano S. – 511

Defaye D. – 393

Duisebayeva T. – 511

Gavrilov E.J. – 802

Grachev Lu.A. – 974

Grachey Ju.F. – 976

Grueber L.W. – 802

Horikawa M. – 681

Kadyrbekov R.Kh. – 392

Kairullaew K.K. - 675

Khanturin M.R. – 523

Kuzmetov A.R. – 220

Lucas S.G. – 59

Lundervold M. – 194

Magni P. – 511

Milner-Gulland E.J. – 100, 142, 194, 974,

Mirabdullaev I.M. – 220, 393

Morgan E.R. – 142, 973

Morimoto Yu. – 681

Natuhara Yo. – 681

Odierna G. – 511

Robinson S. – 100

Shaikenov B.I. – 142, 973

Stuge T.S. – 220

Torgerson P. – 142, 973



## УКАЗАТЕЛЬ НАЗВАНИЙ ЖИВОТНЫХ

- Агностиды – 25  
    Аист  
    - черный – 682, 683, 685, 686, 1010  
    Амфибия - 516  
Архар 118, 122, 963, 965, 970, 1011  
    - казахстанский – 99, 971, 972  
Баклан  
    - малый – 677, 680  
Балобан – 712, 734, 736-738  
Балхашский окунь – 489-494, 497, 498  
Барс – 980  
    - снежный – 954-956, 995, 999  
Безпозвоночные – 195  
Белуга - 473  
Беркут – 712, 727, 737, 996  
Блохи – 146, 151, 163, 166, 167, 173, 187  
Бобр  
    - речной – 933  
    Бокоплав – 64  
    Бражники – 240  
Брахиоподы – 23, 26, 27  
    - беззамковые – 28  
    - древние – 29  
Бычки – 495, 496, 499  
Вальдшнеп – 773, 1013  
Варан  
    - серый – 993  
Вечерницы – 176  
Вобла – 479-482  
Волки – 953, 957, 959, 960  
Воробей – 894  
    - домовый – 869  
    - индийский – 883-885  
    - испанский – 853  
    - каменный – 854  
    - полевой – 843  
Воробьиные – 876, 879, 890, 892  
Ворон – 891  
Ворона  
    - серая – 844  
Воронок  
    - восточный – 847  
Востробрюшки – 500  
    - корейская - 501  
Выпь  
    - малая – 684  
Выхухоль  
    - русская – 914, 916  
Вьюрок  
    - красный – 870  
    - снежный – 825  
Гагара  
    - чернозобая – 902  
Газель – 975  
Галлицы – 177, 365-384  
Геккон  
    - сцинковый – 518  
Гельминты – 121, 122, 132, 136, 139-141  
Гнус – 145  
Голубь – 801, 802  
    - бурый – 799  
Голубянки – 265-267  
Грач – 832  
Гриф – 724  
    - черный – 725, 737, 865  
Грызуны – 58, 96, 174, 415, 922, 924, 929, 936, 947, 1004  
    - мышевидные – 928

- Гуменник – 756, 865  
 Гуси – 689, 694, 695, 697, 1025  
     - белоголовые – 693  
 Двукрылые – 32, 268, 308, 312  
 Дербник  
     - степной – 726  
 Джек – 744, 745, 747, 755  
 Дискозаврисциды – 55  
 Долгоносики - 279  
 Домехозавр – 40  
 Дрозд – 882  
     - земляной – 817, 827, 861  
     - каменный – 878  
     - синий  
     Дрофы – 743, 745, 746, 748, 749,  
     751, 752, 754, 755, 808  
 Дятел  
     - белокрылый – 901  
 Ельцы  
     - киргизские – 483  
     - сибирские - 483  
 Жаба  
     - данатинская – 505, 1006  
     - зеленая - 508  
 Жаброноги – 214  
 Жаворонок  
     - белокрылый – 833  
     - индийский – 838  
     - черный – 845, 859, 875  
 Жесткокрылые - 278  
 Жужелица - 236  
 Жуки – 37, 301, 302  
     - водные - 357  
     - горбатки – 339-341  
     - долгоносики – 307, 338, 351  
     - дровосеки – 282, 289, 1017  
     - кожееды - 406  
     - колорадский - 224  
     - лейодиды – 222  
     - листоеды - 350  
     - майский – 242  
     - нарывники – 303  
     - пластинчатоусые - 385  
     - семееды – 280  
         - шелкуны – 342  
 Журавль – 760, 763  
     - серый – 756  
 Завирушка  
     - сибирская – 873  
 Зайцеобразные – 39, 54, 58,  
 174, 924, 929, 1004  
 Зайцы – 45, 923  
 Земноводные – 507, 511, 515  
     Зимородок – 815  
 Златки – 282  
 Змееголовые  
     - амурский – 487, 488  
 Змея  
     - стрела – 512  
 Зуйки – 771  
 Казарка – 695  
     - краснозобая –  
     696, 698, 702  
     - черная – 688  
 Камышевка  
     - индийская – 852  
 садовая – 852  
 тонкоклювая – 842  
 Карась  
     - серебряный – 476, 484,  
     485  
 Карповые – 486  
 Кваква – 860, 898  
 Кедровка  
     - сибирская – 867  
 Клест  
     - еловник – 881  
 Клещи – 11, 144, 148-150,  
 157, 158, 161, 164, 169-171,  
 174, 178, 180, 183, 212

- краснотелки - 355
- Клопы – 226
  - слепняки - 304
  - щитники – 214, 225, 252
- Клуша
  - восточная – 795
- Кобылка
  - сибирская – 388
- Козел
  - горный – 969
- Козодой - 807
  - обыкновенный – 806
- Кокциды – 113, 117, 248
- Колпица - 733
- Комары – 66, 165, 168, 171
- Конек – 849
  - горный – 868
  - степной – 841
- Копытные - 1023
- Корольки – 820
- Косуля – 967
- Краснозобик – 707
- Красавка – 719, 745, 750, 755, 759
- Кречетки – 731, 765, 768, 770, 776, 777, 787, 789, 791
- Кроншнеп – 767, 769, 775, 785
  - средний - 782
  - тонкоклювый – 781
- Крохаль
  - большой – 690
- Крыса
  - серая – 181, 189, 927, 935, 937, 945
  - туркестанская – 934
- Ктыри – 316, 317
- Кукушка
  - глухая – 811, 812
  - обыкновенная - 813
- Кулан – 978
- Кулики – 766, 780, 792
- Кумай – 753
- Куриные - 808
- Лазоревка
  - желтогрудая – 895
- Ласточка
  - береговая – 851
- Лебедь
  - кликун – 691
  - шипун - 700
- Ленок
  - маркакольский – 475
- Лисицы – 113, 950-952
  - Листоеды – 319
- Лось – 964
- Лунь
  - степной – 720
- Лягушка
  - озерная – 506, 509
- Лягушкозуб – 510
- Майна – 860, 871, 898
- Марал – 968, 1026
- Маргародид – 119
- Маринка
  - обыкновенная - 130
- Мастодонт – 57
- Мермитида – 127
- Мешочницы – 353, 354
- Млекопитающие – 114, 163, 166, 519, 647, 904-910, 912
- Могильник - 750
- Мокрецы – 147, 175
- Моллюски – 196, 199, 202-204
  - брюхоногие – 19
  - двустворчатые - 198
  - наземные – 197, 200,
- 201
- Моль
  - плоская – 321, 322

- ширококрылая - 321
- Москиты – 186
- Московка – 817
- Мошки - 390
- Муравьи – 10, 228, 347, 358
- Мухи
  - вольфартовые - 223
  - кровососки – 153-155, 162
  - неместриниды – 33
  - пестрокрылки – 305, 306
  - скорпионовые – 335-337
- Мухоловка
  - райская – 831
  - серая – 830
- Мшанки – 21, 22, 24
- Мышовки – 925
- Мышь
  - лесная – 926, 949
  - летучая – 920
- Наездники
  - хальцидоидные - 270
- Насекомоядные – 36, 53, 174, 915, 919
- Насекомые – 38, 96, 221, 227, 237, 238, 245, 246, 251, 254, 258, 260, 261, 269, 271-273, 275-277, 293-295, 297, 299, 309, 310, 313-315, 329-334, 346, 359-362, 386, 391-393, 415, 425, 451
- Нематоды – 94, 120, 133, 134, 320
- Неместриниды – 33
- Носорогообразные – 42, 977
- Нырок
  - красноносый – 704
- Овсянка – 826
  - Годлевского – 857
  - красноухая – 829
  - желчная – 880
- Огарь - 705
- Огневки – 363
- Ондатра – 1034-1038
- Орел
  - карлик – 730, 733
  - могильник – 710
  - степной – 717, 718, 741
- Орибатида – 179
- Орлан
  - белохвост – 712, 723
  - долгохвост - 715
- Осетр - 474
- Осы
  - блестянки - 356
  - роющие – 229-232, 263, 264, 290-292, 296
  - складчатоклылые - 326
- Паразиты – 102, 104, 112, 129, 159, 318
- Пауки – 211, 213
- Паукообразные – 209, 210
- Пеганка - 708
- Пеликан - 676, 678, 681
  - кудрявый - 679
- Пеночка
  - бурая – 824
- Перепелятник - 739
- Перепончатокрылые - 364
  - жалящие - 262
- Пеструшка
  - желтая – 940, 941
- Песцы - 113
- Песчанка
  - большая – 942
- Пилильщик – ткач – 239
- Пискулька – 701
- Пищуховые – 930
- Плешанка
  - белогорлая – 817
- Плотва
  - сибирская - 477
- Погоньш - 761

- Подкаменщики – 128, 131  
 Позвоночные – 43, 44, 46-52, 56, 59, 251, 451-459, 988, 1022  
 Полевка  
 - водяная – 939  
 Полужесткокрылые – 274  
 Поползень  
 - скальный – 839, 850  
 Пресмыкающиеся – 507, 519, 523, 912  
 Просянка-840  
 Прус – 352  
 - итальянский – 401, 408-410  
 Прямокрылые – 425, 426  
 Птеромалиды – 253, 255, 256, 257  
 Птицы – 108, 114, 156, 160, 172, 520, 524, 526-529, 531-537, 539-549, 551-553, 556, 557, 559, 560-565, 569-571, 573, 575-590, 592, 597-628, 630-636, 640-644, 646-651, 653, 654, 656-664, 666, 667-675, 886, 983, 987, 989, 1003, 1007-1009, 1012, 1014, 1018-1021, 1024, 1032  
 - болотные – 525, 593, 595, 637-639, 652, 1016, 1028  
 - водоплавающие – 525, 538, 567, 574, 591, 594, 596, 629, 703  
 - врановые – 530  
 - околородные – 567, 594, 629  
 - синантропные – 665, 1029  
 - хищные – 549, 554, 555, 558, 566, 568, 572, 645  
 - - падальщики - 655  
 Пуголовки - 495  
 Пустельга  
 - обыкновенная – 735  
 Пухоспинка  
 - точечная - 244
- Пчелиные – 324, 325  
 Пчелы - 343  
 Пяденица – 233-235, 241  
 - строганная - 243  
 Ракообразные – 80, 87, 215-220  
 Рачок  
 - веслоногий – 79  
 Ремез  
 - обыкновенный – 848  
 Рептилии – 516, 520  
 Ржанкообразные – 709, 793  
 Рукокрылые – 152, 913, 915, 917-919, 924  
 Рыбы – 60, 62, 106, 107, 461-470, 502-504, 985, 992, 1040-1043  
 - личинкоядные - 460  
 - химеровые – 41  
 Рябки  
 - чернобрюхие – 800, 899, 900  
 Савка – 692, 699, 706, 722  
 Сайгаки – 95, 102, 109, 110, 116, 142, 961, 962, 966, 973, 974, 976, 998  
 Сапсан - 729  
 Саранча – 402, 407, 419, 421, 422, 433  
 Саранчовые - 389, 394-400, 403-405, 412-414, 416-418, 420, 423, 424, 427-429, 431, 432, 434-450  
 Саркоспоридии - 115  
 Саркоцисты – 114  
 Сверчок  
 - обыкновенный – 858  
 Севрюга - 472  
 Серпоклюв – 748, 764, 772, 774, 778, 779, 784, 786

Сетчатокрылые – 311  
 Сизоворонки – 816  
 Синица  
   - длиннохвостая – 855, 857  
 Синички  
   - расписные – 820  
 Сип - 724  
   - белоголовый – 692, 722, 728, 737  
 Скорпионницы – 34, 35  
 Скребень – 130  
 Славка – 835, 821  
   - загадочная – 856  
 Слепыш  
   - гигантский – 946  
 Собаки – 911  
 Совка  
   - зерновая - 394  
   - серая – 394  
 Совы – 742, 805, 1031  
 Сойка  
   - саксаульная – 817, 819, 828, 872, 874  
 Соколы – 736, 742  
   - балобаны – 979  
 Соловей  
   - белошейка – 877  
   - тугайный – 823  
 Сорокопут - 846  
   - длиннохвостый – 818  
 Вороны – 893  
 Стафилиниды - 300  
   - копробионтные – 298, 345  
 Стервятник – 711  
 Стерлядь  
   - иртышская - 471  
 Стерх – 757, 758, 760, 762  
 Стрепет – 713, 716, 745, 750, 755, 791  
 Сунок  
   - степной – 932, 943  
 Суслики – 158, 183  
   - большой – 931  
 Тараканы – 31  
 Тахины – 349  
 Тетерев - 810  
 Тли – 283-288  
 Трематоны – 123, 124, 135-138  
 Трещотки – 836  
 Трясогузки – 864  
   - желтоголовая – 837, 888  
 Трясогузковые - 814  
 Тушканчики – 938, 948  
 Тюлени – 192, 903, 986, 1001  
 Усач - 478  
 Фазан - 809  
 Филин – 750, 803, 804  
 Фитофаги - 411  
 Фламинго – 687  
 Фораминисферы – 20  
 Форель  
   - севанская – 1039  
 Хирономиды – 92  
 Хищные – 958  
 Хордовые – 513, 515  
 Хохотун  
   - черноголовый – 750, 798  
 Ходулочник – 783, 788  
 Хорек  
   - степной – 944  
 Цестоны – 125, 126  
 Цикадовые – 259, 327, 328, 344  
 Чайка  
   - сизая - 797  
   - реликтовая – 794, 796  
 Чеглок - 714  
 Червецы  
   - мучнистые – 249, 250

Чернотелки – 281  
Чечевица  
- большая – 855  
Чечевичник  
- краснокрылый – 834, 863, 865,  
873, 887, 896, 897  
Чибис – 790, 1030  
Членистоногие – 88, 205-208, 430  
Шакал – 101  
Шахин – 732, 740  
Шелкопряд – 159  
- сибирский – 387  
- сосновый - 387  
Эктопаразиты – 188  
Энтомонематоды – 247  
Ястреб  
- тетеревятник – 721  
Ящерица - 522  
Ящурка  
- разноцветная - 521  
- цветная - 517