

**ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ СТАТЕЙ,
ПОМЕЩЕННЫХ В XIII ТОМЕ ж. «ПАРАЗИТОЛОГИЯ»**

- А в деев В. В. Новые виды рода *Сумтоха* (*Isopoda*, *Сумтохиде*) из прибрежных районов северной и северо-западной Австралии, 13 (1) : 50—55.
- А в деев В. В. Новые виды рода *Сумтоха fabricius* (*Isopoda*, *Сумтохиде*) из Индийского океана, 13 (3) : 223—234.
- А в тушенко Л. А., см. Ващенко В. С., Л. А. Автушенко.
- А к сенова А. С., см. Куприянова Е. С., А. С. Аксенова, Р. М. Ермакова.
- А лексеев А. Н. Основные направления исследований для борьбы с зараженными кровососущими клещами и насекомыми — переносчиками болезней человека, 13 (3) : 185—191.
- А ли ханов Ш. Г. Влияние микроспоридиоза на плодovitость комаров *Aedes caspius caspius* (*Culicidae*), 13 (3) : 263—264.
- А н дреева Р. В., см. Левченко Н. Г., Р. В. Андреева.
- А н дрюк Л. В. Цикл развития скребня *Acanthocerphalus lucii* (*Echinogynchidae*), 13 (5) : 530—539.
- А н и с имов П. И., см. Коннов Н. П., П. И. Анисимов, К. И. Кондрашкина, А. А. Синичкина, А. Д. Лукьянова, Т. А. Демченко.
- А н т и п и на И. И., И. В. Чумакова, Г. В. Труфанов. К фауне мошек (*Simuliidae*) Центрального Кавказа, 13 (3) : 262.
- Б а л а ш о в Ю. С. Ультраструктурные особенности слюнных желез таежного клеща *Ixodes persulcatus* (*Ixodidae*). I. Гранулосекретирующие альвеолы голодной самки, 13 (6) : 572—581.
- Б а р а б а ш о в а В. Н. Кариотипы стеблевых нематод дикорастущих растений, 13 (3) : 257—261.
- Б а у е р О. Н. Паразитарные болезни разводимых рыб, 13 (4) : 377—385.
- Б а у е р О. Н., Ю. И. Полянский, К. М. Рыжиков. 4-й Международный паразитологический конгресс, 13 (2) : 179—181.
- Б е л о з е р о в В. Н., Л. В. Кручинина. Суточный ритм отпадения насосавшихся личинок у двух видов иксодовых клещей (*Ixodidae*) и его фотопериодическая настройка, 13 (3) : 204—211.
- Б и б и к о в а В. А., см. Золотова С. И., В. А. Бибикова, К. Мурзахметова.
- Б о б р о в с к и х Т. К. Экология и распространение клеща *Ixodes lividus* в Карелии (*Ixodidae*), 13 (5) : 545—546.
- Б о г д а н о в И. И. Гамазоидные клещи (*Gamasoidea*) полуострова Таймыр, 13 (5) : 474—482.
- Б о е в С. Н., Е. В. Гвоздев, В. И. Бондарева. Рецензия на книгу: Н. М. Матчанов, А. Т. Сагиева, В. М. Садыков. Ларвальные тенидозы человека и каракульских овец. Изд. «Медицина», Ташкент, 1977, с. 511, тираж 2000 экз., цена 5 руб. 44 коп., 13 (4) : 449—450.
- Б о е в С. Н., Б. Шайкенов, Л. А. Соколова. О спорных вопросах таксономии трихинелл, 13 (2) : 144—149.
- Б о н д а р е в а В. И., см. Боев С. Н., Е. В. Гвоздев, В. И. Бондарева.
- Б о р о з д и н а Н. И. Динамика некоторых азотсодержащих соединений в гемолимфе личинок II и III стадий подкожного овода северного оленя (*Hypodermatidae*) 13 (3) : 198—203.
- Б о р о з д и н а Н. И. Возрастные изменения содержания минеральных компонентов в гемолимфе личинок II и III стадий подкожного овода северного оленя (*Hypodermatidae*), 13 (6) : 582—588.
- Б р е е в К. А., Я. К. Минарж. О статистической характеристике хозяинопаразитных отношений обыкновенного подкожного овода крупного рогатого скота (*Hypoderma bovis*) (*Hypodermatidae*) в разных частях ареала, 13 (2) : 93—102.
- Б р ю х а н о в а Л. В., см. Щедрин В. И., Л. В. Брюханова, С. П. Осипова, Е. А. Лунина, Л. А. Суркова.
- Б ы х о в с к а я - П а в л о в с к а я И. Е. Рецензия на книгу: М. М. Токобаев и Н. Т. Чибиченко. Трематоде фауны Киргизии. Фрунзе, «Илим», 1978, 233 с., 108 рис., 13 (5) : 561—562.

- Быховская-Павловская И. Е. Первый Всесоюзный съезд паразитологов, 13 (6) : 648—649.
- Валовая М. А. О биологии *Cuculianus cirratus* Müller, 1777 (Nematoda, Cuculianata), 13 (5) : 540—544.
- Ващенко В. С. Сохранение возбудителя кишечного персониоза в блохах *Xenopsylla cheopis*, 13 (4) : 19—25.
- Ващенко В. С., Л. А. Автупенко. Изменения численности возбудителя кишечного персониоза (*Yersinia enterocolitica*) в блохах *Xenopsylla cheopis* (Aphaniptera) в процессе переваривания крови, 13 (5) : 503—509.
- Воронин В. Н., см. Исси И. В., В. Н. Воронин.
- Гаевская А. В. О систематическом положении *Nemiurus mascouri* Gayevskaya, 1975 (Trematoda: Nemiuridae), 13 (3) : 269—270.
- Гаевская А. В., см. Ковалева А. А., А. В. Гаевская.
- Гаевская А. В., А. А. Ковалева. Новые и редко встречающиеся виды микроспоридий рыб Кельтского моря, 13 (2) : 159—165.
- Гайбова Г. Д., см. Мусаев М. А., Г. Д. Гайбова.
- Галкин А. К. Цестоды скворца (*Sturnus vulgaris*) Куршской косы, 13 (2) : 134—143.
- Галкин А. К. Морфогенез половой системы *Passerilepis crenata* (Cestodea: Hymenolepididae), 13 (6) : 611—619.
- Гвоздев Е. В., см. Боев С. Н., Е. В. Гвоздев, В. И. Бондарева.
- Гвоздев Е. В., А. П. Максимова. Морфология и цикл развития цестоды *Gynandrotaenia stammeri* (Cestodea: Cyclophyllidae), паразитирующей у фламинго, 13 (1) : 56—60.
- Гоженко В. А. Возрастные изменения и некоторые вопросы экологии преимагинальных фаз *Mansonia richiardii* (Culicidae) 13 (4) : 414—417.
- Горностаева Р. М. Влияние метеорологических факторов на активность лёта на свет массовых видов кровососущих мокрецов (Ceratopogonidae) на юге Красноярского края, 13 (2) : 103—111.
- Гриценко В. П. *Criconema* (*Vagiasquamata*) *tokobaevi* sp. n., (Nematoda : Criconematidae) из ризосферы эдельвейса, 13 (2) : 173—175.
- Гуцевич А. В. Концепция политипического вида в систематике комаров (Culicidae), 13 (2) : 112—116.
- Гуцевич А. В. Рецензия на книгу: А. М. Дубицкий. Биологические методы борьбы с гнусом в СССР. «Наука». Алма-Ата. 1978, с. 1—266, тираж 1000, цена 3 р. 60 коп., 13 (2) : 176—177.
- Гуцевич А. В. Рецензия на книгу: Природная очаговость болезней. Библиографический указатель отечественной литературы 1939—1974 гг. Ч. I: 1—397, ч. II : 401—853. Составили И. Н. Перович и Н. А. Безукладникова по ред. Б. Е. Быховского и И. Г. Галузо. Библиотека АН СССР, Л., 1978, цена 82 и 94 коп., 13 (3) : 273.
- Гусев А. В. Проблемы изучения моногеней на IV Международном конгрессе паразитологии (Варшава, 19—26 августа 1978 г.), 13 (4) : 457—459.
- Дайтер А. Б. Экспериментальная инфекция клещей *Hyalomma asiaticum* и *Ornithodoros papillipes* при одиночном и сочетанном заражении *Coxiella burneti* и *Dermacentor sibiricus*, 13 (1) : 8—18.
- Демченко Т. А., см. Коннов Н. П., П. И. Анисимов, К. И. Кондрашкина, А. А. Синичкина, А. Д. Лукьянова, Т. А. Демченко.
- Дешевых Н. Д., см. Дзержинский В. А., Н. Д. Дешевых.
- Дешевых Н. Д., см. Дубицкий А. М., В. А. Дзержинский, Н. Д. Дешевых.
- Дзержинский В. А., Н. Д. Дешевых. О возможности интродукции энтомопатогенного гриба *Coelomomyces iliensis* в условиях юго-востока Казахстана, 13 (2) : 166—168.
- Дзержинский Н. Д., см. Дубицкий А. М., В. А. Дзержинский, Н. Д. Дешевых.
- Дубина В. Р., см. Шульман С. С., А. А. Ковалева, В. Р. Дубина.
- Дубинина Е. В. Рецензия на книгу: G. W. Wharton. House dust mites. Journal of Medical Entomology, 1976, 12, 6, p. 577—621, 13 (2) : 177—178.
- Дубицкий А. М. Евгений Васильевич Гвоздев. (К 60-летию со дня рождения), 13 (2) : 182.
- Дубицкий А. М., В. А. Дзержинский, Н. Д. Дешевых. О патогенном влиянии микроспоридии *Pleistophora culicoidi* на личинок мокрецов рода *Culicoides*, 13 (1) : 80—81.
- Елистратова Н. П., см. Лазарева Л. А., Н. П. Елистратова.
- Елчиев Я. Я., см. Мусаев М. А., Я. Я. Елчиев.
- Ермакова Р. М., см. Куприянова Е. С., А. С. Аксенова, Р. М. Ермакова.
- Ерофеева Н. И., см. Мишаева Н. П., Н. И. Ерофеева.
- Ершова Л. С., см. Руденчик Ю. В., Л. С. Ершова, Б. П. Шуваринов, С. А. Шилова.
- Журнал «Паразитология» в 1978 г. 13 (1) : 89—90.

- Золотова С. И., В. А. Библикова, К. Мурзахметова. О плодовитости блох *Xenopsylla gerbilli minax*, паразитирующих на большой песчанке (Aphaniptera), 13 (5) : 497—502.
- Изюмова Н. А. Первая всесоюзная школа-семинар по ихтиопаразитологии, 13 (4) : 456—457.
- Ильинских Н. Н., И. Н. Ильинских, А. К. Шустров. К вопросу о роли *Toxoplasma gondii* в хромосомной патологии человека и животных, 13 (3) : 235—240.
- Ильинских И. Н., см. Ильинских Н. Н., И. Н. Ильинских, А. К. Шустров.
- Исси И. В., В. Н. Воронин. Современное состояние вопроса о двуспоровых родах микроспоридий, 13 (2) : 150—158.
- Кабата З. П. Один малоизвестный и два новых вида паразитических веслоногих (Copepoda) в коллекции Зоологического института Академии наук СССР, 13 (1) : 43—49.
- Кашковский В. В., Й. Лом. Новые виды паразитических инфузорий семейства *Urceolariidae*, 13 (3) : 266—268.
- Клочкова В. И. Фосфоэнлипуваткарбоксыкиназа у *Calicophoron Erschowi* (Trematoda: Paramphistomidae), 13 (4) : 391—396.
- Ковалева А. А., см. Гаевская А. В., А. А. Ковалева.
- Ковалева А. А., см. Шульман С. С., А. А. Ковалева, В. Р. Дубина.
- Ковалева А. А., А. В. Гаевская. Два новых вида микроспоридий рода *Muxorproteus* от рыб Кельтского моря, 13 (4) : 437—439.
- Кокорин И. Н., см. Сидоров В. Е., И. Н. Кокорин, Э. Д. Мискарова.
- Кондрашкина К. И., см. Коннов Н. П., П. И. Анисимов, К. И. Кондрашкина, А. А. Синичкина, А. Д. Лукьянова, Т. А. Демченко.
- Коннов Н. П., П. И. Анисимов, К. И. Кондрашкина, А. А. Синичкина, А. Д. Лукьянова, Т. А. Демченко. Изучение преджелудка блохи *Xenopsylla cheopis* в сканирующем электронном микроскопе, 13 (1) : 26—28.
- Костиник И. М., см. Кузьмович Л. Г., И. М. Костиник, М. Л. Кузьмович.
- Костлер Р., Л. Реймер. О деятельности студенческого кружка «Валентин Александрович Догель», 13 (2) : 181.
- Краснощсков Г. П., В. П. Никишин. Ультраструктура стенки цисты метацистод *Aploparaksis polytictae* и *A. furcigera* (Cestoda, Cyclophyllidae), 13 (3) : 250—256.
- Кручинина Л. В., см. Белозеров В. Н., Л. В. Кручинина.
- Крылов М. В. Рецензия на книгу: E. Scholtyseck. Fine Structure of Parasite Protozoa. An Atlas of Micrographs, Drawings and Diagrams, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg-New York, 1979, 206 p., 186 fig., 13 (5) : 559.
- Крылов Т. В., см. Крылов Д. Г., Т. В. Крылова.
- Крылов Д. Г., Т. В. Крылова. Блохи мелких млекопитающих севера Амурской области и их распределение по биотопам (Aphaniptera), 13 (4) : 407—413.
- Крючечников В. Н., С. В. Щербakov. Гемоциты клеща *Alveovasus Lahorensis* (Argasidae) в постнатальном онтогенезе, 13 (2) : 122—128.
- Кузьмович М. Л., см. Кузьмович Л. Г., И. М. Костиник, М. Л. Кузьмович.
- Кузьмович Л. Г., И. М. Костиник, М. Л. Кузьмович. Влияние голодания и паразитирования партенит трематоды *Dicrocoelium dendriticum* на гистохимические показатели пищеварительной железы наземных моллюсков, 13 (1) : 61—64.
- Кудряшова Н. И. Новые виды и новые находки клещей краснотелок рода *Leptotrombidium* в Таджикистане (Trombiculidae), 13 (5) : 488—496.
- Кулаковская О. П. Рецензия на книгу: Определитель паразитов позвоночных Черного и Азовского морей. (Паразитические беспозвоночные рыб, рыбоядных птиц и морских млекопитающих). «Наукова думка», К., 1975, 552 с., рис. 140, тираж 2000 экз., цена 5 р. 47 к., 13 (3) : 272—273.
- Кулачкова В. Г. III Национальная конференция по паразитологии Болгарии, 13 (1) : 86—89.
- Кунницкая Н. Т., см. Якунин Б. М., Н. А. Чернова, Н. Т. Кунницкая.
- Кунницкая Н. Т., Н. Я. Мокрусов, П. И. Решетникова. К фауне и экологии блох тушканчиков Южного Прибалхашья (Aphaniptera), 13 (6) : 632—635.
- Куприянова Е. С., А. С. Аксенова, Р. М. Ермакова. Энтомофтороз комаров *Culex ripiens* (Culicidae), размножающихся в подвальных помещениях, 13 (3) : 192—197.
- Лазарева Л. А., Н. П. Елистратова. Блохи плоскочерепной полевки в юго-восточном Алтае (Aphaniptera), 13 (2) : 117—121.
- Левченко Н. Г., Р. В. Андреева. Новый вид микроспоридий (Microsporidia, Nosematidae) из личинок слепней Украины, 13 (3) : 241—244.
- Леонович С. А. Ультраструктурные исследования органа Галлера аргасовых клещей *Argas tridentatus* (Argasidae), 13 (5) : 483—487.

- Леонович С. А. Феромоны иско- доидных клещей (Ixodoidea), 13 (6) : 565—571.
- Листов М. В. Влияние паразити- ческих простейших на физиологиче- ское состояние организма малых хрущаков (Coleoptera, Tenebrioni- dae), 13 (4) : 429—435.
- Логачев Е. Д. Рецензия на книгу: Е. М. Матевосян, С. О. Мовсесян. Цестодозы животных. М., «Колос», 1977, 151 с. с ил., цена 35 коп., 13 (1) : 85.
- Логачев Е. Д. Трихинеллы и трихинеллез. Алма-Ата, «Наука», КазССР, 1978, 244 с., цена 3 р. 60 к., 13 (5) : 562—563.
- Лом И., см. Кашковский В. В., И. Лом.
- Лукьянова А. Д., см. Коннов Н. П., П. И. Анисимов, К. И. Конд- рашкина, А. А. Синичкина, А. Д. Лукьянова, Т. А. Демченко.
- Лунина Е. А., см. Тифлова Л. А., М. М. Руднев, В. И. Щедрин, Е. А. Лунина.
- Лунина Е. А., см. Щедрин В. И., Л. В. Брюханова, С. П. Осипова, Е. А. Лунина, Л. А. Суркова.
- Лысенко А. Я. Успехи современ- ной маляриологии, 13 (5) : 461—473.
- Максимова А. П. Хирономиды — промежуточные хозяева цестод *Trichocephaloides birostrata* (Cestoda: Dilepididae), 13 (2) : 171—173.
- Максимова А. П., см. Гвоздев Е. В., А. П. Максимова.
- Мальков В. А., см. Фоминых В. Г., В. А. Мальков.
- Минарж Я. К., см. Бреев К. А., Я. К. Минарж.
- Мирошниченко А. И. *Muxobolus tauricus* sp. n. — новый вид микоспоридий (Cnidosporidia: Мухоспоридия) Крымского усача, 13 (4) : 436—437.
- Мискарова Э. Д., см. Сидоров В. Е., И. Н. Кокорин, Э. Д. Миска- рова.
- Митрохин В. У. Зараженность мошек (Simuliidae) микроспори- диями в водоемах Оби и Иртыша, 13 (3) : 245—249.
- Митрохин В. У. Модификация обычного способа выявления зара- женности личинок мошек (Simu- liidae) микроспоридиями, 13 (4) : 442—444.
- Михайлов В. К. Роль междуна- родных паразитологических кон- грессов в развитии паразитологи- ческих наук, 13 (1) : 3—7.
- Мишаева Н. П., Н. И. Еро- феева. Влияние диапаузы клеща *Ixodes ricinus* (Ixodidae) на размно- жение в его организме вируса кле- щевого энцефалита, 13 (3) : 218— 222.
- Мокроусов Н. Я., см. Куницкая Н. Т., Н. Я. Мокроусов, П. И. Ре- шетникова.
- Муррахметова К., см. Золотова С. И., В. А. Бибилова, К. Муррахме- това.
- Мусаев М. А., Г. Д. Гаибова. Рецензия на книгу: Т. В. Бейер, Т. А. Шибалова, Л. А. Костенко. Цитология кокцидий. Л. «Наука», 1978, 185 с., 13 (5) : 563—454.
- Мусаев М. А., Я. Я. Елчиев. Изменение аминокислотного состава в мышечной и печеночной тканях бройлерных цыплят при кокцидиозе (Coccidiida), 13 (6) : 599—603.
- Мусаев М. А., Ю. Х. Тера с. Первый азиатский конгресс по пара- зитологии, 13 (3) : 274—275.
- Мусселиус В. А., С. С. Шуль- ма н. Рецензия на книгу: Е. А. Бог- данова. Паразиты и инвазионные бо- лезни лососевых и сиговых в рыбовод- ных хозяйствах. Изв. ГосНИОРХ, т. 120, Л., 1977, 161 с., цена 1 р. 03 к., 13 (4) : 453—455.
- Мухамедов Г. К. Сезонная ди- намика развития и размножения партеногенетических поколений *Xiphidocercaria* sp. VII Odening 1962 (Trematoda: Plagiorchiidae) в мол- луске *Coretus corneus*, 13 (4) : 444— 448.
- Никишин В. П., см. Краснощеков Г. П., В. П. Никишин.
- Николаева В. М., Л. П. Тка- ч у к. Новый род трематод семейства *Didymozoidae* из скумбрии Индий- ского океана, 13 (5) : 552—555.
- Никulina Н. А. Гамазовые клещи мелких млекопитающих Чарской котловины (Gamasoidea), 13 (4) : 418—422.
- Осипова С. П., см. Щедрин В. И., Л. В. Брюханова, С. П. Осипова, Е. А. Лунина, Л. А. Суркова.
- Ошмарин П. Е. Рецензия на книгу: Л. П. Спасская и А. А. Спасский. Цестоды птиц СССР. Дилепидиды сухопутных птиц. М., изд. «Наука», 1977, 299 с., 13 (3) : 271—272.
- Парухин А. М. Новые виды трема- тод от рыб Индийского океана и Красного моря, 13 (6) : 639—643.
- Петроченко В. И. Рецензия на книгу: С. О. Мовсесян. Цес- тоды фауны СССР и сопредельных территорий (Давэнеаты). Изд-во «Наука», 1977, М., 272 с., цена 2 р. 70 к., 13 (4) 451—452.
- Полянский Ю. И. Рецензия на книги: А. V. Gussev *Freshwater Indian Monogenoidea. Principles of Systematics, Analysis of the World Faunas and their Evolution* (А. В. Гу- сев. Пресноводные Monogenoidea Индии. Принципы систематики, ана- лиз мировой фауны и ее эволюция). *Indian Journ. of Helminthology*, vol. XXV and XXVI, 1976, pp. 1— 241. А. В. Гусев. *Monogenoidea пресноводных рыб. Принципы си- стематики, анализ мировой фауны и ее эволюция. Паразитолог. сб.*, 28, 1978, с. 96—199, 13 (5) : 559—561.

- Полянский Ю. И., см. Бауер О. Н., Ю. И. Полянский, К. М. Рыжиков.
- Понировский Е. Н. Изучение жгутиконосцев, выделенных от москитов в различных зонах Туркмении, и сходных с ними культур возбудителей лейшманиозов и лейшманий рептилий, 13 (4) : 423—428.
- Пронин Н. М. Нахождение субарктических пиявок *Acanthobdella pedina* и *Gystobranchnus mammillatus* в бассейне озера Байкал и причины отсутствия их в Байкале, 13 (5) : 555—558.
- Пушкарь Е. Н. Влияние температуры водоема на спорогонии *Thelohanía fibrata* (Microsporidia), паразитирующей у *Odagmia ornata* Simuliidae, 13 (6) : 636—638.
- Растегаев Ю. М. Распространение и видовой состав оводов лошадей в Бурятской АССР и Монгольской Народной Республике (Oestridae, Gastrophilidae), 13 (5) : 547—548.
- Реймер Л., см. Костлер Р., Л. Реймер.
- Решетникова П. И., см. Куницкая Н. Т., Н. Я. Мокроусов, П. И. Решетникова.
- Руденчик Ю. В., Л. С. Ершова, Б. П. Шуварилов, С. А. Шилова. Изменение частоты блокообразования у зараженных возбудителем чумы блох *Xenopsylla cheopis* (Aphaniptera) под действием антикоагулянтов крови индандионового ряда, 13 (6) : 589—592.
- Руднев М. М., см. Тифлова Л. А., М. М. Руднев, В. И. Щербина, Е. А. Лунина.
- Рыжиков К. М. О международном журнале «Helminthologia», 13 (6) : 650.
- Рыжиков К. М., см. Бауер О. Н., Ю. И. Полянский, К. М. Рыжиков.
- Рыйгас Э. М., см. Элламаа М. Х., Э. М. Рыйгас.
- Рюнтю Ю. М., Г. И. Соловьева. Особенности строения кутикулы фитонематоды *Aporcelaimellus obtusicaudatus* при механическом повреждении, 13 (4) : 397—401.
- Селиверстова В. Г., см. Шустров А. К., В. Г. Селиверстова, Т. Н. Хавкин.
- Семенов О. Ю. Реакция мирацидиев *Philophthalmus rhionica* (Trematoda Philophthalmidae) на свет, 13 (6) : 620—628.
- Сидоров В. Е., И. Н. Кокорин, Э. Д. Мискарова. Функциональная и морфологическая характеристика первичной культуры гемоцитов аргасового клеща *Alveonaspis lahorensis* (Argasidae), 13 (2) : 129—133.
- Сидоров В. С., см. Смирнов Л. П., В. С. Сидоров.
- Синичкина А. А., см. Коннов Н. П., П. И. Анисимов, К. И. Кондрашкина, А. А. Синичкина, А. Д. Лукьянова, Т. А. Демченко.
- Смирнов Л. П., В. С. Сидоров. Жирнокислотный состав цестод *Eubothrium crassum* *Diphyllobothrium dendriticum*, 13 (5) : 522—529.
- Соколова Л. А., см. Боев С. Н., Б. Шайкенов, Л. А. Соколова.
- Соловьева Г. И., см. Рюнтю Ю. М., Г. И. Соловьева.
- Сонин М. Д. Рецензия на книгу: С. М. Ваидова. Гельминты птиц Азербайджана. Баку. «Элм», 1978, 238 с., 13 (4) : 450—451.
- Соснина Е. Ф. Вши песчанок Таджикистана, 13 (1) : 29—35.
- Стадниченко А. П. Изменение содержания некоторых неорганических ионов в гемолимфе пресноводных моллюсков при инвазии их паразитами трематод, 13 (4) : 386—390.
- Суркова Л. А., см. Щедрин В. И., Л. В. Брюханова, С. П. Осипова, Е. А. Лунина, Л. А. Суркова.
- Терас Ю. Х., см. Мусаев М. А., Ю. Х. Терас.
- Тимофеева Т. А., В. П. Шарпило. *Euzetrema caucasica* sp. n. (Monogenea, Polyopisthocotylidae) — паразит кавказской саламандры, 13 (5) : 516—521.
- Тифлова Л. А., М. М. Руднев, В. И. Щедрин, Е. А. Лунина. Методика обеззараживания иксодовых клещей (Ixodidae), инфицированных возбудителем туляремии, для гистологических исследований, 13 (2) : 168—169.
- Ткачев В. А. *Amphicotyle ceratias* sp. n. (Pseudophyllidae; Amphicotylidae) — паразит морской рыбы *Ceratias Holboelli*, 13 (5) : 549—552.
- Ткачук Л. П., см. Николаева В. М., Л. П. Ткачук.
- Токобаев М. М. Рецензия на книгу: Д. П. Козлов. Определитель гельминтов хищных млекопитающих СССР. Изд. «Наука», М., 1977, 257 с., библиография 598 названий, 13 (1) : 84—85.
- Труфанов Г. В., см. Антипина И. И., И. В. Чумакова, Г. В. Труфанов.
- Успенская А. В. О питании вегетативных стадий *Muxosoma cerebrale* (Hofer, 1903; Plehn, 1905) (Muxosporidia), 13 (2) : 169—171.
- Фоминых В. Г., В. А. Мальков. К фауне слепней (Tabanidae) юго-востока Ханты-Мансийского автономного округа, 13 (6) : 629—631.
- Хавкин Т. Н., см. Шустров А. К., В. Г. Селиверстова, Т. Н. Хавкин.

- Х а л и у л и н Г. Л. О комаре *Aedes nigripus* из Среднего Поволжья, 13 (4) : 440—442.
- Х о в а н с к и х А. Е. Ассимиляция кокцидиями *Eimeria tenella* предшественников ДНК и РНК из клетки хозяина, 12 (1) : 82—83.
- Х о в а н с к и х А. Е. Ассимиляция кокцидиями *Eimeria tenella* радиоактивных изотопов Fe^{59} и Zn^{65} из клетки хозяина, 13 (3) : 265—266.
- Х о т е н о в с к и й И. А. О систематическом положении некоторых видов моногеней рода *Diplozoen* дальневосточных рыб, 13 (6) : 604—610.
- Ч е р н о в а Н. А., см. Б. М. Якунин, Н. А. Чернова, Н. Т. Куницкая.
- Ч у м а к о в а И. В., см. Антипина И. И., И. В. Чумакова, Г. В. Труфанов.
- Ш а й к е н о в Б., см. Боев С. Н., Л. А. Соколова.
- Ш а р п и л о В. П., см. Тимофеева Т. А., В. П. Шарпило.
- Ш а т р о в А. Б. Патологистологические изменения кожи кролика при питании преимагинальных фаз клеща *Alveonasus lahorensis* (Argasidae), 13 (3) : 212—217.
- Ш и л о в а С. А., см. Руденчик Ю. В., Л. С. Ершова, Б. П. Шуварикина, С. А. Шилова.
- Ш у в а р и к о в Б. П., см. Руденчик Ю. В., Л. С. Ершова, Б. П. Шуварикина, С. А. Шилова.
- Ш у л ь м а н С. С., см. Мусселиус В. А., С. С. Шульман.
- Ш у л ь м а н С. С., А. А. К о в а л е в а, В. Р. Д у б и н а. Новые микроспоридии рыб шельфов Атлантического океана у побережья Африки, 13 (1) : 71—79.
- Ш у с т р о в А. К., см. Ильинских Н. Н., И. Н. Ильинских, А. К. Шустров.
- Ш у с т р о в А. К., В. Г. С е л и в е р с т о в а, Т. Н. Х а в к и н. Взаимодействие эндоzoитов *Toxoplasma gondii* с клетками сальника белой мыши при острой экспериментальной инвазии. Электронно-микроскопическое исследование, 13 (6) : 593—598.
- Щ е д р и н В. И., см. Тифлова Л. А., М. М. Руднев, В. И. Щедрин, Е. А. Лунина.
- Щ е д р и н В. И., Л. В. Б р ю х а н о в а, С. П. О с и п о в а, Е. А. Л у н и н а, Л. А. С у р к о в а. Переваривание крови и образование чумного блока у блох *Ceratophyllus tesquorum*, 13 (4) : 402—406.
- Щ е р б а к о в С. В., см. Крючечников В. Н., С. В. Щербаков.
- Э л л а м а а М. Х., Э. М. Р ы й г а с. Возникновение и исчезновение комплекментсвязывающих антител в сыворотке крови подопытных животных под действием антигенов *Trichomonas vaginalis*, *T. hominis* T. tenax, 13 (1) : 65—70.
- Я к о в ч у к Т. А. Новый вид рода *Mухobolus* (*Mухosporidia*, *Mухobolidae*) с жаберных лепестков карпа, 13 (6) : 635—636.
- Я к у н и н Б. М., Н. А. Ч е р н о в а, Н. Т. К у н и ц к а я. О числе генераций у блох *Xenopsylla skrjabini* на Мангышлаке (*Aphaniptera*), 13 (5) : 510—515.
- Я н к о в с к и й А. В. Зависимость между численностью личинок и куколок мошек (*Simuliidae*) в водоемах и количеством нападающих самок, 13 (1) : 36—42.