

На пленарном заседании были зачитаны такие доклады: «К вопросу количественного изучения птиц» (Н. А. Гладков), «Экологическая физиология птиц и некоторые перспективы ее изучения» (Н. Н. Данилов, С. С. Шварц), «Орнитология Средней Азии» (А. К. Рустамов), «Состояние и задачи эколого-физиологического и этологического изучения птиц в СССР» (Э. В. Кумари, И. А. Шилов), «О русских названиях птиц» (А. П. Кузякин).

На конференции работало три секции: 1) Орнитология средней Азии; 2) Основные задачи и направления изучения экологии птиц; 3) Проблемы количественного изучения птиц. На первой секции прочитаны доклады, посвященные орнитофауне республик Средней Азии (Т. З. Захидов, А. И. Янушевич, И. А. Абдусаламов и др.). На второй секции наиболее интересными были доклады А. Б. Кистяковского об ориентации птиц, Л. С. Степаняна по вопросам систематики птиц, В. А. Попова о роли антропогенных факторов в формировании орнитокомплексов и др. На третьей секции с докладом о количественном анализе фауны как методе эколого-географических исследований выступил С. М. Успенский, о численности птиц и ее связи с ландшафтами — М. С. Долбик, о методике количественного анализа для целей картографирования — Н. Н. Дроздов и др. Кроме того, на каждой секции проводилась информация о результатах орнитологических исследований в данной области.

На первой секции представлено 32 сообщения. Наибольшее количество (167) сообщений было на второй секции. Многие из них касались экологии отдельных видов или групп птиц (Э. И. Гаврилов, А. М. Дорофеев, Г. С. Кисленко, Г. П. Ларионов, А. М. Мамбетжумаев, С. С. Москвитин, В. И. Филь, В. К. Ханхасаев и ряд других), зимовок (В. Л. Булахов и О. М. Мясоедова, Е. Д. Крайнев, А. А. Лазарев, А. Г. Москалев и др.), питания птиц (В. И. Большаков, М. Н. Денисова, О. М. Мясоедова, В. Ф. Рябов и др.), колониально гнездящихся видов (В. В. Виноградов, М. И. Задорожнев, Н. А. Рашкевич), паразитофауны птиц (Е. Д. Мельчакова, Н. К. Рахматуллина, Л. П. Ходько, и Т. В. Белозерова и др.). Кроме того, были представлены сообщения, касающиеся редких видов (А. В. Сурвилло), распределения птиц по территории (Э. А. Ирисов, Ю. Г. Шевцов и др.), гнездового поведения (Т. Л. Бородулина), особенностей отдельных органов (М. И. Брауде и др.) и т. д.

Особое внимание привлекли сообщения о влиянии хозяйственной деятельности человека на птиц: А. Д. Поляковой — об экологии трясогузковых в культурном ландшафте, М. Е. Матвиенко — о влиянии хозяйственной деятельности человека на распространение и численность некоторых видов птиц, С. Л. Дубовицкой и А. В. Карпенко — об изменении видового состава орнитофауны островов Днепродзержинского водохранилища и ряд других.

На третьей секции сделано около 50 сообщений. Большинство из них касалось количественной характеристики орнитофауны определенных территорий или численности отдельных видов птиц (Т. Б. Ардамацкая, М. С. Волков, Э. В. Ивантер, Н. И. Карташов, Н. А. Рубинштейн, В. Л. Шевченко и др.). О методике учета сообщили В. Г. Ивлев, Т. И. Олигер, Ю. Б. Пуклинский и др. Часть сообщений была посвящена влиянию различных факторов на численность птиц (А. П. Маринович, В. К. Рахлин, Н. А. Хохлов, и др.). Всего на конференции заслушано свыше 270 докладов и сообщений.

В дискуссии по докладам обсуждались вопросы экологии отдельных видов птиц, методики учета их численности, охраны птиц, их русских названий и пр.

На заключительном заседании заслушаны отчеты общественных комиссий постоянного оргкомитета: комиссии по содействию службе учета промысловых птиц; по выработке русских названий птиц; по составлению списка птиц СССР, уточнению и унификации их номенклатуры; по хищным птицам и др.

В принятой резолюции намечены дальнейшие пути орнитологических исследований. В частности указано на необходимость развивать исследования в области систематики, морфологии, экологии, физиологии птиц и пр. Отмечена важность изучения региональных фаун, закономерностей становления фаун, охраны птиц и т. п.

Материалы конференции опубликованы в двух книгах под названием «Орнитология в СССР».

А. П. Федоренко

УДК 576.88/89(006.3)

## НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПАРАЗИТОЛОГОВ

Институтом зоологии АН УССР совместно с Министерством здравоохранения УССР и Министерством сельского хозяйства УССР 22—28 сентября 1969 г. на базе Крымского педагогического института (Симферополь) была проведена VI Украинская конференция паразитологов, в работе которой кроме паразитологов Украины приняли участие свыше 300 научных и научно-практических специалистов Москвы, Ленинграда,

Кишинева, Волгограда, Омска, Самарканда, Алма-Аты, Минска, Владивостока, Челябинска, Воронежа, Ташкента, Тюмени, Витебска, Уфы, Караганды, Кемерово, Ростова-на-Дону, Свердловска, Барнаула, Ульяновска, Казани, Астрахани, Ашхабада, Курска, Баку, Иркутска, Саратова, Краснодара, Каунаса, Вильнюса, Ставрополя, Петрозаводска, Новосибирска и других городов Советского Союза. По составу участников конференции носила фактически всесоюзный характер.

Конференцию открыл акад. АН УССР А. П. Маркевич докладом «Новые направления и проблемы в паразитологии, их состояние и перспективы развития на Украине». На пленарных заседаниях были заслушаны и обсуждены также доклады зам. министра здравоохранения УССР М. Н. Мельника «Задачи и перспективы дальнейшего развития научных и научно-практических исследований в области медицинской паразитологии в УССР», начальника Главного управления ветеринарии МСХ УССР С. Р. Дидовца, посвященный задачам и перспективам дальнейшего развертывания научных и научно-прикладных работ в области ветеринарной паразитологии в республике, канд. биол. наук Л. П. Погребняка о состоянии и перспективах развития работ в области научно-технической информации в УССР и задачах Украинского научного общества паразитологов в их организации. А. П. Маркевич сделал также доклад, посвященный организации Всесоюзного научного общества паразитологов. На одном из пленарных заседаний обсуждены планы научно-исследовательских и научно-практических работ украинских паразитологов на 1970—1975 гг.

По программе конференции работало восемь секций, объединивших специалистов общей паразитологии, медицинской и ветеринарной паразитологии, ихтио- и протопаразитологии, энтомо- и арахнопаразитологии, фитонематодологии.

Преобладающее количество докладов на секции общей паразитологии было посвящено дальнейшему изучению паразитофауны диких и домашних животных, эволюции паразитических организмов, их биологии и биоэкологических взаимосвязей, решению вопросов иммунитета при паразитозах. Доклады секции протопаразитологии касались результатов изучения паразитических простейших и их роли в медицине и сельском хозяйстве. Особое внимание на конференции было уделено изучению возбудителей токсоплазмоза, лямблиоза, кокцидиозов, их патогенеза, диагностике, лечению и предупреждению.

Доклады энтомо- и арахнопаразитологического направления были посвящены вопросам изучения фауны и биоэкологии пухоедов, блох, слепней и оводов, вольфартовой мухи, кровососущих комаров, мошек и мокрецов, гнуса и отдельных его компонентов. Ряд заседаний был посвящен исключительно вопросам изучения иксодовых и гамазовых клещей. Заслушаны также доклады по фауне других эктопаразитов мелких млекопитающих и птиц, об акаропидозе пчел и его возбудителе, диагностике и терапии.

На секции фитонематодологии заслушана серия докладов и сообщений по вопросам развития в республике исследований этого направления современной гельминтологии, об итогах выполненных работ и мерах борьбы с фитогельминтозами.

Значительная часть докладов касалась разработки и внедрению новых методов исследований в паразитологии, методов и средств борьбы с паразитами.

В принятом решении участники конференции отметили достигнутые успехи паразитологов республики, а также существенные недостатки и трудности в их повседневной работе, наметили пути их устранения.

Конференция призвала паразитологов сосредоточить свои усилия и материально-технические средства на решении следующих первоочередных задач: дальнейшее развертывание и углубление новых научных направлений с использованием современных методов физиологии, биохимии, радиобиологии и др.; выяснение закономерностей формирования паразитофаунистических комплексов в условиях искусственно измененных ландшафтов в результате проводимых в УССР крупных агрометеорологических и гидротехнических работ, орошаемого земледелия и химизации; дальнейшее изучение условий и закономерностей массового размножения паразитических организмов и кровососущих членистоногих; разработка биологических основ прогнозирования численности паразитов в природе и биологических методов борьбы с ними.

Намечено внести на рассмотрение заинтересованных министерств и ведомств республики конкретные предложения по укреплению материально-технической базы для научных и научно-практических звеньев в области паразитологии, подготовке и переподготовке паразитологических кадров, развитию издательских возможностей, организации действенной научно-технической информации, созданию Всесоюзного научного общества паразитологов и др.

Участников конференции приветствовали и пожелали им плодотворной работы Герой Социалистического труда академик К. И. Скрябин и секретарь Крымского ОК КП Украины М. Л. Тишин.

Материалы конференции опубликованы в двухтомном сборнике тезисов «Проблемы паразитологии».

VII Украинскую конференцию паразитологов намечено провести в конце 1972 - на базе Донецкого медицинского института.

Л. П. Погребн