

АКАДЕМИЯ НАУК СССР
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ
И ТЕХНИКИ

С. Г. КОРНЕЕВ

**СОВЕТСКИЕ УЧЕНЫЕ
почетные члены
научных
организаций
зарубежных
стран**



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»
ГЛАВНАЯ РЕДАКЦИЯ ВОСТОЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
МОСКВА 1981

Ответственный редактор
акад. Ю. А. ОВЧИННИКОВ

Книга представляет собой исправленное и дополненное издание справочника, вышедшего в 1973 г.

В ней помещены материалы о советских ученых, которые избраны почетными членами иностранных научных учреждений (сведения приведены на октябрь 1980 г.). Кроме того, дана характеристика этих учреждений и их деятельности.

К $\frac{00102-195}{013(02)-81}$ 19-81. 5000000000

© Главная редакция восточной литературы
издательства «Наука», 1981.

ШВАРЦ Станислав Семенович — 1919 года рождения, академик, специальность — зоология.

1965 г. — избран членом Международной экологической ассоциации (925);

1970 г. — избран членом Академии зоологии в Агре, Индия (262);

1974 г. — избран членом Американского общества систематической зоологии (573).

253. **Египетская академия наук** является одним из основных научных центров Арабской Республики Египет. Она основана в 1961 г. на базе Института египтологии. Академия занимается изучением литературы, искусства и науки Египта и соседних с ним стран.

254. **Зоологическое общество** объединяет ученых, занимающихся изучением животного мира.

255. **Премия имени Г. Насера** учреждена Агентством печати «Новости» СССР и министерством культуры АРЕ. Присуждалась ежегодно гражданам СССР и АРЕ, деятелям науки и культуры, за произведения, пропагандирующие идеи дружбы и сотрудничества между двумя странами. Премия присуждена советским ученым И. П. Беляеву, Е. М. Примакову и А. Ф. Султанову.

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН

256. **Германское географическое общество** основано в 1828 г. Издает журнал «Земля».

257. **Немецкое ботаническое общество** основано в 1882 г.

258. **Немецкое общество востоковедов** основано в Берлине в 1898 г. Его цель заключалась в содействии проведению археологических раскопок в Месопотамии, Египте и других странах Востока, а также в публикации научных исследований.

259. **Немецкое энтомологическое общество** основано в 1914 г. путем слияния Берлинского энтомологического союза и Немецкого энтомологического общества. Насчитывает 220 членов.

И Н Д И Я

260. **Индийская национальная академия наук** основана в 1970 г. в Дели на базе Национального института наук, который продолжительное время являлся влиятельной научной организацией, объединяющей ученых всех отраслей современной науки Индии. Национальная академия наук содействует развитию естественнонаучных знаний в Индии, координирует деятельность других научных академий, а также обществ, институтов и правительственных учреждений, представляет индийскую науку в международных научных организациях. Деятельность академии субсидируется правительством.

В состав академии входят около 400 членов и свыше 50 иностранных членов (среди них 5 советских ученых). Академия издает «Труды», «Журнал чистой и прикладной математики», «Бюллетень». Присуждает 13 медалей за достижения в различных областях наук.

261. **Академия наук в Аллахабаде** основана в 1930 г. в качестве профессионального общества ученых. Ее цель — содействие развитию всех областей науки. Пользуется финансовой поддержкой правительства Индии. Объединяет 715 членов. Общие собрания членов академии проводятся ежемесячно. Ежеквартально организация издает журнал «Труды» в двух сериях: А — физические науки; Б — биологические науки. За заслуги в развитии науки академия присуждает медаль.

262. **Академия зоологии в Агре** основана в 1954 г. Объединяет более 800 членов. Является главным научным центром страны в области зоологии.

263. **Академия наук в Бангалуре** была организована в 1934 г. Академия содействует развитию теоретических и прикладных наук; поддерживает связь с провинциальными и зарубежными академиями наук; поощряет наиболее важные научные исследования; представляет индийскую науку на международной арене; собирает и распространяет информацию по промышленным, экономическим и трудовым проблемам Индии; публикует монографии, мемуары, журналы, известия о научных исследованиях, проводимых в университетах и правительственных научных центрах; организует конгрессы, конференции и собрания для обсуждения научных трудов, представленных в

1940 г. Объединяет около 900 человек, из которых 180 — иностранные ученые. Общество издает «Бюллетень новостей».

565. **Американское общество паразитологов** основано в 1924 г. при Техасском университете. Число членов — 1,6 тыс. человек. Является профессиональным обществом лиц, заинтересованных в усовершенствовании преподавания паразитологии и смежных с ней наук. Раз в 2 месяца общество издает «Журнал по паразитологии». Проводит съезды и конференции.

566. **Американское общество протозоологов** основано в 1947 г. Объединяет 782 человека, имеет ряд комитетов. Ежеквартально публикует «Журнал Американского общества протозоологов». Ежегодно совместно с Американским институтом биологических наук проводит собрание своих членов.

567. **Американское общество психологов** основано в 1892 г. Находится в Вашингтоне. В нем состоит 30 тыс. членов, работают 90 штатных сотрудников. Общество имеет 52 группы в разных штатах страны. Это научная и профессиональная организация психологов, ученых и преподавателей. Ее главная задача — способствовать развитию психологии. Общество имеет советы: общего и профессионального образования, политики и планирования, профессиональных вопросов, публикаций, науки; отделения: бихевиоральной психологии, клинической психологии, общественной психологии и др. — всего 26. Ежегодно проводит съезды-конференции. Публикует ряд периодических изданий, монографии.

568. **Американское ракетное общество** создано в 1930 г. Способствовало развитию исследований в области реактивных двигателей и их применению в ракетах, самолетах, подводных и надводных судах и в других системах. Имело в своем распоряжении фонды, медали и премии для поощрения исследователей деятельности в области реактивной техники. Ежегодно присуждало премии. В 1963 г. Ракетное общество преобразовано в Американский институт аэронавтики и астронавтики.

569. **Американское реологическое общество**, одно из старейших научных обществ США, основано в 1888 г. Объединяет 8,8 тыс. членов.

570. **Американское сварочное общество** основано в 1919 г. Насчитывает 27 тыс. членов, имеет 135 местных отделений.

571. **Американское сейсмологическое общество** основано в 1906. Насчитывает около 1,4 тыс. членов.

572. **Американское общество селекционеров** содействует распространению новых сортов растений. Оно субсидируется Национальной ассоциацией владельцев питомников. Общество 2 раза в год проводит собрания членов.

573. **Американское общество систематической зоологии** основано в 1903 г. при Мичиганском университете. Объединяет 4 тыс. членов, издает журнал «Американский зоолог».

574. **Американское общество специалистов по розам** основано в 1899 г. Объединяет 15 тыс. человек — садоводов-любителей, коммерсантов, а также местные общества специалистов по розам и клубы садоводства. Общество организует общенациональные и районные выставки роз. Имеет библиотеку, рассылающую книги почтой. В библиотеке существует регистрационная система наименований сортов роз. Общество поощряет научные исследования по проблемам выращивания роз. Имеет комитеты: старых сортов роз, регистрации наименований роз. Общество публикует «Американский журнал роз» (ежемесячно), «Американские розы» (ежегодно). Издает брошюры о выращивании роз. Два раза в год проводит съезды-конференции.

575. **Американское общество физиологии растений** основано в 1924 г. Находится в Вашингтоне. Объединяет 2 тыс. человек, имеет 5 региональных групп. Это — профессиональное общество физиологов и биохимиков растениеводов, занимающихся научными исследованиями и преподаванием. Раз в 2 года общество присуждает награды за выдающиеся работы в области физиологии растений. Имеет свои публикации. Совместно с Американским институтом биологических наук ежегодно созывает съезды-конференции.

576. **Американское физиологическое общество** основано в 1887 г. Объединяет более 4 тыс. человек. Издает многочисленные публикации по физиологии.

в Алжире во время XIX сессии Международного геологического конгресса с целью объединения седиментологов и координации их работы.

Изучение процессов осадкообразования является одной из самых актуальных проблем геологии, поскольку с осадочными породами связаны такие важнейшие полезные ископаемые, как нефть, газ, уголь, железо, уран и многие другие. Для решения многих проблем необходимо обобщение опыта и результатов работы ученых различных стран и широкое международное сотрудничество седиментологов.

Членство в ассоциации индивидуальное, число членов — около 600 человек из более чем 40 стран мира.

Высший орган организации — общее собрание, которое избирает совет сроком на 4 года. В состав совета входят президент, вице-президент, генеральный секретарь и 4 члена.

199. Международная ассоциация сравнительного литературоведения создана в 1952 г. Ее цель — содействовать развитию сравнительного литературоведения. Эта влиятельная организация объединяет ученых-литературоведов всех стран мира. Ассоциация является членом Международной федерации по изучению современной литературы и языка. Конгрессы проводит раз в 3—4 года.

190. Международная ассоциация сравнительного права основана в ноябре 1960 г. в Париже. Объединяет более 250 юристов из 40 стран. Цель ассоциации — содействовать развитию сравнительного правоведения и изучению права разных стран путем организации факультетов, школ, центров, семинаров, учебных циклов и программ, сотрудничества с другими научными учреждениями, издания работ в этой области, создания библиотек. Преподавание сравнительного правоведения ведется ассоциацией на международном факультете, созданном при Страсбургском университете во Франции. Курс лекций читают ученые, являющиеся членами ассоциации, в том числе ученые Института государства и права АН СССР.

191. Международная ассоциация по таксономии растений основана в 1950 г. в Стокгольме на VII Международном ботаническом конгрессе. Основные цели организации — содействовать развитию таксономии растений и поощрять международные связи ботаников-систематиков, а также институтов, занимающихся таксономией растений.

Членами ассоциации являются более 1,5 тыс. ученых из 85 стран. Советские ученые принимают участие в ее работе с 1959 г.

192. Международная ассоциация по теоретической и прикладной лимнологии (МАЛ) создана в 1922 г. по инициативе известного германского ученого А. Тикемана и выдающегося шведского лимнолога Э. Наумана. Для налаживания международного сотрудничества лимнологов организация проводит конференции, конгрессы, симпозиумы, на которых ученые всего мира обмениваются опытом. Советские лимнологи вступили в ассоциацию в 1956 г. и принимают активное участие в ее деятельности.

Общество издает «Труды», содержащие материалы конгрессов, журнал «Архив гидробиологии», выпускает методические и справочные пособия.

193. Международная ассоциация уголовного права создана в Париже в 1924 г. вместо Международного союза криминалистов, существовавшего с 1889 г. Ассоциация имеет 3 категории членства: национальные комитеты, коллективные и индивидуальные члены, почетные члены. Членами ассоциации являются ученые более 60 стран. Советские юристы, вступившие в ассоциацию в 1959 г., принимают в ее деятельности активное участие.

194. Международная ассоциация физиологии растений основана в 1955 г., способствует развитию исследований по физиологии растений, поддерживает международное сотрудничество национальных организаций. Штаб-квартира находится в Лозанне.

195. Международная экологическая ассоциация (ИНТЭКОЛ) — международное научное объединение ученых и организаций, занимающихся изучением проблем окружающей среды. Штаб-квартира находится в Лондоне. Организация была создана в 1967 г. во время XVI конгресса Международ-

ного союза биологических наук, проходившего в Монтрё (Швейцария). На правах секции она входит в отделение общей биологии этого союза.

Цели ассоциации: развитие теоретических и практических аспектов экологии, установление связей между научно-исследовательскими организациями, экологическими обществами и отдельными учеными-экологами различных стран. Общество осуществляет обмен новыми методическими приемами исследований, популяризирует сравнительный подход к анализу экосистем, проводит международные конгрессы, научные симпозиумы и конференции.

Устав ассоциации предусматривает 2 вида членства: индивидуальное и коллективное. Коллективными членами могут быть как отдельные общества, так и экологические секции биологических, ботанических, зоологических и других научных объединений. Индивидуальным членом может стать ученый любой страны, занимающийся экологическими исследованиями. Последние имеют возможность приобретать все издания ассоциации, а также некоторые другие публикации по вопросам экологии по сниженным ценам. Членами организации являются ученые, научные учреждения и общества более 20 стран. Советские ученые, представляющие различные направления экологии, принимают участие в деятельности ассоциации с момента ее создания.

Руководящим органом ассоциации является общее собрание, созываемое примерно один раз в 3 года. Общее собрание избирает правление, ведающее текущими делами организации. В состав правления входят президент, вице-президент, секретарь, казначей и 7 членов. Научную деятельность ИНТЭКОЛ осуществляет через комитеты и комиссии, задача которых заключается в развитии соответствующих разделов экологии.

Бюджет организации складывается из ежегодных членских взносов, дотаций Международного союза биологических наук и субсидий отдельных национальных экологических обществ.

Ассоциация издает «Информационный бюллетень», в котором подробно освещаются научно-исследовательская деятельность ученых-экологов и теоретические проблемы экологической науки во всем мире. Официальными языками ИНТЭКОЛ являются английский, русский, французский, немецкий.

926. **Международная ассоциация юридических наук (МАЮН)** основана в 1950 г. в Лондоне. До 1955 г. называлась Международным комитетом сравнительного права. Членами ассоциации являются национальные комитеты и присоединившиеся члены. Цель МАЮН — обеспечение развития юридических наук в различных странах. В деятельности ассоциации активное участие принимают ученые Института государства и права АН СССР.

927. **Тихоокеанская научная ассоциация** основана в 1973 г. с целью содействия развитию научных исследований, обмену знаниями, взаимному ознакомлению с культурой народов Азии и Тихого океана. Ассоциация содействует научным исследованиям в области сельского хозяйства, гуманитарных и социальных наук. Ежеквартально издает «Бюллетень».

928. **Европейское геофизическое общество** создано в 1972 г. Штаб-квартира находится в Триесте (Италия). Способствует обмену информацией в области геофизики и планетарной физики между учеными стран Европы. Устав общества предусматривает индивидуальное и коллективное членство. Высший руководящий орган — генеральная ассамблея, которая избирает совет и бюро. Последнее состоит из президента, экс-президента, трех вице-президентов, генерального секретаря и казначея. Членами общества являются научные учреждения и отдельные ученые ряда стран Европы.

929. **Европейское герпетологическое общество** основано в 1980 г. Объединяет специалистов, занимающихся изучением земноводных и пресмыкающихся. Насчитывает около 300 членов, из них свыше 40 человек представляют социалистические страны Европы.

930. **Европейское лингвистическое общество** основано в 1966 г. Его цель — содействовать исследованиям в области фонетики, поддерживать контакты с аналогичными организациями Европы.

931. **Европейское общество нематодологов** создано в 1953 г. во время Международного конгресса, проходившего в Копенгагене. Эта международ-