

Отмечая положительное значение таких конференций, большую работу, проведенную организаторами данной конференции, и несомненную полезность этой работы, нельзя не остановиться на некоторых ее недостатках.

Во-первых, научный уровень докладов на Конференции был довольно неоднородным. Наряду с интересными работами, о которых сказано выше, были поставлены и мало интересные сообщения, содержавшие элементарные соображения и даже ошибки, как например, доклад Н. И. Пугачева о пьезокерамических излучателях.

Во-вторых, группа докладов, представленных Одесским Политехническим институтом, не состоялась из-за неявки докладчиков. Два доклада, представленные Одесским Институтом инженеров морского флота, зачитывались в отсутствие их автора А. М. Аксельбанда, что не только снизило качество докладов, но, и естественно, уменьшило интерес к их обсуждению.

Наконец, следует, видимо, отказаться от практики обсуждения всех докладов в конце заседания секции и проводить обсуждение сразу же после окончания доклада. При той системе «откладывания» обсуждений, которая была принята на Конференции, в ряде случаев обсуждение вообще не удавалось провести из-за отсутствия докладчиков.

Л. Макаров

VI МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ПО АКУСТИКЕ

IV Международный конгресс по акустике состоится в Копенгагене в 1962 году с 21 по 28 августа. Инициатором Конгресса является Международная комиссия по акустике (ICA), а непосредственными организаторами — акустические общества Скандинавии, объединяющие акустиков Дании, Финляндии, Норвегии и Швеции. Все практические мероприятия по организации ложатся на Акустическое общество Дании.

Программа Конгресса включает вопросы физиологической, психологической, физической и технической акустики. Учитывая, что на конгресс 1959 г. было представлено большое количество докладов, Международная комиссия по акустике считает, что, возможно, возникнет необходимость ограничить число докладов, представляемых на Конгресс 1962 г. Доклады, представленные на Конгресс не должны содержать уже опубликованных материалов и должны сообщать новые данные, имеющие научный интерес.

Заседания Конгресса будут проводиться в здании Королевского Технического университета Копенгагена. Будет организована международная выставка акустических измерительных приборов и другого оборудования, связанного тематически с программой Конгресса.

Адрес секретариата Конгресса: Секретариат IV Конгресса по акустике (ICA) 10 Oestervoldgade, Copenhagen, Denmark. The Secretary of The Fourth ICA Congress

ПАМЯТИ Е. Г. РИЧАРДСОНА

Е. G. Richardson, известный советским акустикам по его книгам и многочисленным статьям, скончался в возрасте 63 лет 31 марта 1960 г. Вторая половина его жизни прошла в Ньюкестле на Тайне (Англия), где он занимал должность лектора по физике (что соответствует должности профессора физики в СССР); с 1956 г. он был там же профессором акустики, по-видимому, первым в Англии. Отличаясь обширными знаниями акустики и умея передавать эти знания ученикам, он сыграл большую роль в развитии акустики в Англии; надо отметить также его организаторскую роль: он создал и вел Акустическую группу в Лондонском Физическом Обществе, принимал деятельное участие в создании и редактировании международного акустического журнала и был членом Международной акустической комиссии. Он любил музыку и был пианистом, органистом и певцом в хоре Дургамского кафедрального собора; большой любитель природы, он проводил свои досуги в путешествиях, причем велосипед до конца жизни предпочитал автомобилю.

Приведем список опубликованных им книг:

1. Учебник акустики, 1927 г., имевший 5 изданий.
2. Акустика оркестровых инструментов, 1929 г.
3. Динамика реальных жидкостей, 1950 г.
4. Физика ультразвука, 1952 г.
5. Спектрометрия релаксационных явлений, 1957 г.