

посвящено электроакустике (в том числе методу взаимности и методике измерений), две статьи прибору «Искусственное ухо», три статьи — новому направлению в акустике и оптике — звуковой оптике. В трех статьях рассматриваются актуальные в настоящее время вопросы по применению корреляционного анализа к акустике. Одна статья посвящена частному вопросу метрологической акустики — методу насоса и еще одна — старому вопросу музыкальной акустики (удару фортепьянного молотка о струну), но решаемому при помощи новых приемов. Всего в сборнике помещено 16 статей.

Находятся в печати следующие два издания, подготовленные в Комиссии по акустике: «Проблемы физиологической акустики» том 3 — продолжение серии, выходящей ранее под одноименным названием, и «Научная литература по акустике за 1945—1949 гг.».

В томе 3 «Проблемы физиологической акустики» будут помещены доклады, прочтенные на совещании по физиологической акустике 1954 г. и посвященные биофизике слуха, методам объективного исследования слуха и некоторым другим вопросам физиологической акустики. Сборник подготовлен к печати Секцией по физиологической акустике при Комиссии по акустике.

«Научная литература по акустике за 1945—1949 гг.» является весьма полной библиографией за эти годы. В ней приведены наименования книг и журнальных статей по акустике, опубликованных почти на всех языках, и даны их переводы на русский язык.

Акустический коллоквиум

В Акустическом институте АН СССР организован и регулярно работает под руководством академика Н. Н. Андреева Акустический коллоквиум, на котором докладываются оригинальные и обзорные научные сообщения. В работе коллоквиума, кроме сотрудников Акустического института и членов Акустической комиссии, участвуют сотрудники Московского государственного университета, высших учебных заведений и научных учреждений Москвы и других городов. Заседания происходят два раза в месяц по четвергам с 16 до 18 час. в здании Акустического института.

Справки о работе Акустического коллоквиума даются по адресу: Москва, В-134, п/я 1578.

Адрес Комиссии по акустике: Москва, В-134, п/я 1509.