бавить соотношения (26). В частности, амилитуда

пульсаций давления на стенке ленорь равиа: =

= RИДАМЧОФНИ — ОМ СЛУВА ОБІТЬ ОПРЕДЕЛЕНЫ, ЕСЛІ ДО-

XII СЕССИЯ РОССИЙСКОГО АКУСТИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА И IX НАУЧНАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР "АКУСТИКА ОКЕАНА", ПОСВЯЩЕННЫЕ 85-ЛЕТИЮ АКАДЕМИКА Л.М. БРЕХОВСКИХ

Сессия и школа-семинар состоятся 27–30 мая 2002 года в Большом конференц-зале Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук, г. Москва, Нахимовский проспект 36

ние добавочные напряжения от, и от такие, что-

Организационный комитет:

Л.М. Бреховских – почетный председатель

Н.А. Дубровский – председатель

О.А. Годин – зам. председателя

Ю.А. Чепурин – зам.председателя

Е.В.Юдина – зам. председателя по орг. вопросам

В.М. Тарасенко – орг.секретарь

В.С. Гостев – тех.секретарь

Программная группа

И.Б. Андреева – председатель

А.В. Фурдуев - зам.председателя

В.В. Гончаров

Е.А. Копыл

(27)

Ноче М.А., Shah P.L. Influence of воньзы. П.О. ad-

1996. V. 99(6). P. 3401-3410, 3. Glegg S. Method for: SANTEMST response of structures

reary layer generated interior noise // J. Acoust. Soc. Am.

- распространение звука в океане
- акустическая томография
- естественные шумы океана
- рассеяние и отражение звука
- обработка сигналов
- акустические методы и средства исследования океана
- океанологические характеристики важные для подводной акустики
 - экологические аспекты подводной акустики

Е М. 24. Т. 1991. ноуж Сроки:

ляции турбулентных пульсаций карательного на-

1 ноября 2001 г. – принятие тезисов докладов объемом до 200 слов.

Просим авторов указать раздел из тематики школы-семинара.

тонких пластин // Акустижуры дійбізоті: Эл Вышлірд

1 декабря 2001 г. – решение Оргкомитета о принятии докладов. Одновременно с этим авторам будут предоставлены правила оформления докладов.

пинть на случай падения плоской волны под про-

Соотношение (23) выражает пульсации,

пряжения на стенке, корреляционная структ

которых поддается измерению (см. работу

1 января 2002 г. – принятие текстов докладов.

Почтовый адрес:

117851, г. Москва, Нахимовский проспект 36, ИОРАН

Оргкомитету школы-семинара "Акустика океана"

тел.: (095) 129-19-36, (095) 126-98-35

факс: (095) 124-59-83; 126-01-00

e-mail: rav@rav.sio.rssi.ru

Web: http://rav.sio.rssi.ru/school9.html

Информация:

Для докладчиков возможна оплата проезда и проживания (в ограниченных случаях по решению Оргкомитета)

Предпочтительно получение тезисов по электронной почте в виде MS-Word файлов, шрифт Times New Roman.

ния возникают также на податливой гранине, на-

Всю информацию о мероприятии, а также свежие новости и текущее положение дел можно получить в Internet на странице: http://rav.sio.rssi.ru/school9.html

К началу IX школы-семинара "Акустика океана" планируется издать сборник докладов с аннотациями на русском и английском языках.

 $Z_WW = \sigma_{\omega} - p - \sigma_{\omega}$

Сборник докладов будет предоставлен авторам бесплатно.

Полный текст докладов на русском языке будет также размещен в Internet. В случае предоставления авторами докладов и на английском языке они тоже могут быть размещены в Internet.

Оргкомитет будет признателен Вам, если Вы проинформируете своих коллег о IX школе-семинаре "Акустика океана".

CTYTES CTOSTE BELLEVILLE TO LOW LUIS TOPHSONEOUS

ных компонент поля скоростей и - юм - для