

Botchkov B. G. Doppler effect during indegenerative collinear interaction of acoustic waves in a solid	1112
Grigor'ev G. I., Savina O. N., Fainshtein S. M. Beam instability of sound waves	1114
Zdebskii A. P. On feasible role of the optico-acoustic effect in a laser annealing phenomenon	1116
Conferences and meetings	
Scientific session of Scientific council of the Academy of Sciences of the USSR on a problem «Acoustics» (acoustics in medicine and biology)	1118
Bibliography	
Shmakova N. E. Books on acoustics	1127
Tchelnokov B. I. Subject index, 1989	1130
Shemetova E. S. Author index, 1989	1139

ОПЕЧАТКА

В статье Зеленского С. Н.—Акустический журнал 1989, № 1, на стр. 56 в формулах (1)–(3) следует читать: « $\ldots = K_{lm} \ldots k^2(z_1), \ldots d\tilde{z} \operatorname{Im} k^2$ », соответственно, стр. 60 окончание первого предложения первого абзаца «...потока I_3 , здесь $B = \chi/\omega$ ».