

ПОПРАВКИ

В статье Е. И. ХЕЙФЕЦА, Е. Л. ШЕНДЕРОВА «Образование каустик при взаимодействии звука с оболочками» (Ак. ж., 1972, 18, 3 456—463) допущены следующие опечатки

Стр.	Строка	Напечатано	Должно быть
456	14 св.	$P = (r, \varphi)$	$p(r, \varphi)$
456	16 св.	z_n	Z_n
456	1 стр.	$P = i \int_{-\infty}^{\infty}$	$p = i \int_{-\infty}^{\infty}$
457	2 св.	$H_{\beta}^{(1) \prime}$	$H_{\beta}^{(1) \prime}(\mu)$
457	11 св.	вблизи	близки
457	22 св.	$\beta^2 + 1 + \varepsilon(1 - \beta^2)$	$\beta^2 + 1 + \varepsilon(1 - \beta^2)^2$
457	24 св.	$\mu \approx \beta$	$\mu_1 \approx \beta$
457	24 св.	Соответственные	Соответствующие
457	12 стр.	$c_n = \sqrt{\quad}$	$c_n = \sqrt[4]{\quad}$
457	1 стр.	$\beta \ll k_n a$	$\beta'' \ll k_n a$
458	14 св.	P_{Π}	P_{Π}
458	20 св.	$J_{\beta_n}(kr)$	$J_{\beta_n}(kr)$
		I'	$J'_{\beta}(\mu)$
458	10 стр.	$v(t)$	$v(t)$
460	7 св.	$\frac{\partial \Phi}{\partial h}$	$\frac{\partial \Phi}{\partial n}$
460	13 св.	K	k
461	5, 6, 7, 8 св.	Z и Z_1	z и z_1
461	3 св.	$\sqrt{\frac{2k}{2_0}}$	$\sqrt{\frac{2k}{r_0}}$
461	9 св.	применения	изменения

Кроме того, везде вместо I_n должно быть J_n .