

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

В моей статье «О дефектах целых функций вполне регулярного роста» (сб. «Теория функций, функциональный анализ и их приложения», вып. 14, 1971, с. 88—101) во втором утверждении теоремы 2 пропущено условие: $\rho > \frac{1}{2}$. Хорошо известно, что целые функции порядка $\rho \leq \frac{1}{2}$ не имеют конечных дефектных значений. Поэтому при $\rho \leq \frac{1}{2}$ достаточная часть указанного утверждения верна, но тривиальна, а необходимая ошибочна. Источником ошибки является высказывание о $M(\psi)$ на с. 96, верное лишь при $\rho > \frac{1}{2}$. Благодарю А. А. Кондратюка, указавшего на эту ошибку.

А. А. ГОЛЬБЕРГ