

## Поправка

В статье **Васенко А.А. и др., “Образование  $^{24}\text{Mg}^*$  в реакции расщепления ядер  $^{28}\text{Si}$  протонами при энергии 1 ГэВ”**, опубликованной в томе 83, вып. 10, с. 504 (2006) допущены опечатки:

1. Второй абзац сверху, левая колонка стр.509 начиная с текста “Если принять во внимание . . . и далее до конца предложения” следует читать: “Если принять во внимание, что порог реакции  $p + ^{28}\text{Si} \rightarrow p + ^{28}\text{P} + \pi^-$  составляет 0.154 ГэВ, а среднее значение переданной энергии  $\omega = (0.145 \pm 0.003)$  ГэВ, то энергия связи  $\pi^-$ -мезона представляется слишком большой ( $0.009 \pm 0.003$  ГэВ).

2. Ссылку [20] следует читать: “M. Andersson, C. Bargholtz, V. Chenyshev et al., Phys. Rev. C **66**, 022203R (2002).”

Авторы приносят свои извинения читателям журнала, особенно соавтору работы [20] Б.А.Чернышову.