

Замеченные опечатки

страница	строка	напечатано	следует читать
10	11 снизу	$\Delta h = \varphi < H_B$	$\Delta h = \varphi_1 < H_B$
13	2 сверху	$= v - \frac{g}{a} (2\varphi_2 - \varphi_3)$	$= v_0 - \frac{g}{a} (2\varphi_2 - \varphi_3)$
41	3 снизу	восьмеричными	десятичными
72	1 снизу	в графе 1	в графе 2

Внимание!

указанные на стр. 40 — 41 обозначения L_{\max} и ΔV_{\max} при окончательной отработке программа заменена соответственно на X и W.