

ОПЕЧАТКА

На странице 145 следует читать:

Расчетное сопротивление грунта основания находим, используя характеристики верхнего слоя по формуле (33(7)) $R = [(1,2 \cdot 1) / 1] (0,47 \cdot 3 \cdot 20,2 + 2,89 \cdot 6 \cdot 20,2 + 5,49 \cdot 18) = 1,2(28,5 + 350,3 + 98,8) = 573$ кПа.