

Разъяснение к главе СНиП II-33-75

БСГ №3, 1980 г. с. 17.

Отдел технического нормирования и стандартизации Госстроя СССР разъясняет:

поступление тепла от прямой и рассеянной солнечной радиации в июле через вертикальное и горизонтальное остекление световых проемов, приведенное в табл. 3 прил. 12 к главе СНиП II-33-75 «Отопление,

вентиляция и кондиционирование воздуха» для одинарного остекления, рекомендуется принимать с коэффициентами:

0,9 — при двойном остеклении;

0,8 — при тройном остеклении;

0,7 — при стеклянных блоках и профильном стекле.