

## Поправки к главам СНиП II-A.7-62\*, II-Г.7-62 и II-Л. 2-62

Согласно сообщению Управления технического нормирования и стандартизации Госстроя СССР в главы СНиП II-A.7-62\* («Строительная теплотехника. Нормы проектирования» (издания 1964 г.), II-Г.7-62 («Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Нормы проектирования») и II-Л.2-62 («Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования») внесены поправки:

### К ГЛАВЕ II-Г.7-62

К п. 3.18. Подпункт «е» дополнен следующими словами:

«В производственных и общественных зданиях, при необходимости, следует предусматривать системы отопления, допускающие регулирование подачи тепла по зонам».

К п. 3.51. Примечание дополнено следующими словами:

«При заделке стояков в бетонные перегородочные панели следует стояки относить от внутренней поверхности наружных стен на 30—40 см».

К п. 3.56. Подпункт «а» дополнен следующими словами:

«Термическое сопротивление слоя изоляции  $R$  следует принимать для труб диаметром до 25 мм равным 1,0, а для труб диаметром 32 мм и более равным  $1,4 \text{ м}^2 \cdot \text{ч} \cdot \text{град}/\text{ккал}$ ».