

## Изменения и дополнения СНиП 2.08.02—85

Постановлением Госстроя СССР от 12 июня 1987 г. № 114 утверждено и с 1 января 1988 г. вводится в действие изменение и дополнение СНиП 2.08.02—85 «Общественные здания и сооружения», утвержденного постановлением Госстроя СССР от 19 декабря 1985 г. № 236.

**1. Раздел 1 дополнить пунктом 1.5а следующего содержания:**

«Полезная площадь общественного здания определяется как сумма площадей всех размещаемых в нем помещений, а также балконов и антресолей в залах, фойе и т. п., за исключением лестничных клеток, лифтовых шахт, внутренних открытых лестниц».

**2. Пункт 1.6 изложить в редакции: «Правила подсчета общей, полезной и нормируемой площадей, площади застройки и строительного объема общественных зданий приведены в обязательном приложении 3».**

**3. Пункт 2.3. дополнить абзацем:**

«Высоту технического этажа (технического подполья), пред назначенного для размещения только инженерных сетей, допускается принимать не менее 1,6 м от пола до потолка».

**4. Пункт 3.1. Таблицу 2 изложить в редакции:**

Таблица 2

Степень огнестойкости здания	Допустимое число этажей	Площадь, м <sup>2</sup> , этажа между противопожарными стенами в здании				
		одноэтажном	2-этажном	3—5-этажном	6—9-этажном	10—16-этажном
I	16	6000	5000	5000	5000	2500
II	16	6000	4000	4000	4000	2200
III	5	3000	2000	2000	—	—
IIIa, IIIб	1	2000	—	—	—	—
IV	2	2000	1400	—	—	—
IVa	1	800	—	—	—	—
V	2	1200	800	—	—	—

Примечание к таблице 2 дополнить применением 5 следующего содержания: «В одноэтажных спортивных корпусах и зданиях физкультурно-оздоровительных комплексов без трибун для зрителей IIIa и IIIб степени огнестойкости допускается принимать площадь этажа между противопожарными стенами 2500 м<sup>2</sup>.

**5. Пункт 3.2. Таблицу 3 изложить в следующей редакции:**

Таблица 3

Степень огнестойкости здания	Число мест в аудитории или зале	Предельный этаж размещения
I, II	до 300 св. 300 до 600 св. 600	16 5 3
III	до 300 св. 300 до 600	3 2
IIIa, IV, V IIIб IVa	до 300 до 500 до 100	1 1 1

**6. Пункт 3.3 изложить в новой редакции: «Сборно-разборные перегородки из горючих материалов в зданиях III, IIIa, IIIб и IV степеней огнестойкости необходимо покрывать огнезащитными покрытиями, красками, лаками».**

**7. Пункт 3.6. Таблицу 4 изложить в новой редакции:**

Таблица 4

Назначение помещений	Степень огнестойкости здания	Расстояние, м, в помещениях объемом, тыс. м <sup>3</sup>		
		до 5	св. 5 до 10	св. 10
Залы ожиданий для посетителей предприятий по обслуживанию населения, залы кассовые, выставочные, тайцевальные, отдыха и т. п.	I, II III, IIIб, IV IIIa, IVa, V	30 20 15	45 30 —	55 — —
Обеденные залы предприятий общественного питания; читальные залы библиотек при площади каждого основного прохода из расчета не менее 0,2 м <sup>2</sup> на каждого эвакуирующегося по нему	I, II III, IIIб, IV IIIa, IVa, V	65 45 30	— — —	— — —
Торговые залы магазинов и рынков при площади основных эвакуационных проходов, % площади зала: не менее 25	I, II III, IIIб, IV IIIa, IVa, V	50 35 25	65 45 —	80 — 35
	I, II III, IIIб, IV IIIa, IVa, V	25 15 10	30 20 —	— — —

**8. Пункт 3.7. Таблицу 5 изложить в новой редакции:**

Таблица 5

Назначение помещений	Степень огнестойкости здания	Число человек на 1 м ширины эвакуационного выхода (двери) в помещениях объемом, тыс. м <sup>3</sup>		
		до 5	св. 5 до 10	св. 10
Торговые залы магазинов и рынков при площади основных эвакуационных проходов — 25 % и более площади зала; обеденные залы предприятий общественного питания и читальные залы библиотек при площади каждого основного прохода из расчета не менее 0,2 м <sup>2</sup> на одного эвакуирующегося по нему	I, II III, IIIб, IV IIIa, IVa, V	165 115 80	220 155 —	275 — —
Торговые залы магазинов и рынков при площади основных эвакуационных проходов менее 25 % площади зала, а также в остальных залах без постоянных мест для зрителей	I, II III, IIIб, IV IIIa, IVa, V	75 50 40	100 70 —	125 — —

**9. Пункт 3.8. Таблицу 6 изложить в новой редакции:**

Таблица 6

Степень огнестойкости здания	Расстояние, м, при плотности пожарного потока в коридоре*, чел./м <sup>2</sup>				
	до 2	свыше 2 до 3	свыше 3 до 4	свыше 4 до 5	свыше 5
<b>A. Из помещений, расположенных между лестничными клетками или наружными выходами</b>					
I—III	60	50	40	35	20
IIIб, IV	40	35	30	25	15
IIIa, IVa, V	30	25	20	15	10
<b>B. Из помещений с выходами в тупиковый коридор</b>					
I—III	30	25	20	15	10
IIIб, IV	20	15	15	10	7
IIIa, IVa, V	15	10	10	5	5

\* Отношение числа эвакуирующихся из помещений в коридор к площади этого коридора.

10. Пункт 3.9. Цифры III, IV заменить цифрами III, IIIб, IV. Цифру V заменить цифрами IIIа, IVа, V.

11. Пункт 3.29. Во втором абзаце цифры I—III заменить цифрами I—III, IIIа, IIIб.

12. Наименование обязательного приложения 3 изложить в редакции:

«Правила подсчета общей, полезной и нормируемой площадей, площади застройки и строительного объема общественного здания».

13. Пункт 3 обязательного приложения 3 изложить в редакции:

«Площадь подполья для проветривания, проектируемого для строительства на вечномерзлых грунтах, чердака<sup>1</sup>, технического подполья (технического чердака) при высоте от пола до низа выступающих конструкций менее 1,8 м, а также лоджий<sup>11</sup>, наружных балконов, портиков, крылец, наружных открытых лестниц в общую, полезную и нормируемую площади не включается».

---

<sup>1</sup> Пространство между неутепленными конструкциями кровли (наружных стен) и утепленным перекрытием верхнего этажа.

<sup>11</sup> Ниша в объеме здания (в том числе на первом этаже), или перекрытое и огражденное в плане с трех сторон капитальными конструкциями пространство.

14. Пункт 6 обязательного приложения 3 изложить в редакции:

«Площади радиоузлов, коммутационных, подсобных помещений при эстрадах и сценах, киноаппаратных, ниш шириной не менее 1 и высотой 1,8 м и более, а также встроенных шкафов (за исключением встроенных шкафов инженерного назначения) включаются в нормируемую площадь здания».

15. Дополнить обязательное приложение 3 пунктами 7 и 8 следующего содержания:

Пункт 7. «Площадь застройки здания определяется как площадь горизонтального сечения по внешнему обводу здания на уровне цоколя, включая выступающие части. Площадь под зданием, расположенным на столбах, а также проезды под зданием включаются в площадь застройки».

Пункт 8. «Строительный объем здания определяется как сумма строительного объема выше отметки ±0,00 (надземная часть) и ниже этой отметки (подземная часть)».

Строительный объем надземной и подземной частей здания определяется в пределах ограничивающих поверхностей с включением ограждающих конструкций, лоджий, световых фонарей, куполов и др., начиная с отметки чистого пола каждой из частей здания, без учета выступающих архитектурных деталей и конструктивных элементов, подпольных каналов, портиков, открытых веранд, балконов, объема проездов и пространства под зданием на опорах (в чистоте), а также подполья для проветривания под зданиями, проектируемыми для строительства на вечномерзлых грунтах».