

пожарна опасност Ф5Г и Ф5Д, проектирани от I или II степен на огнеустойчивост, не се нормира.

(3) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., изм. - ДВ, бр. 1 от 2017 г., в сила от 04.03.2017 г.) Допустимото време за евакуация от строежи от категории по пожарна опасност Ф5Г и Ф5Д, проектирани от III, IV или V степен на огнеустойчивост или от пожаронезащитени стоманени конструкции, е не повече от 1 min.

(4) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) Допустимото време за евакуация от сгради с максимална височина на пребиваване на хора над 25 m се нормира до краен евакуационен изход или до вход в евакуационна стълбищна клетка по **чл. 319** и не трябва да превишава 1,5 min.

(5) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г.) Допустимото време за евакуация от етажерки в производствени помещения до вход в евакуационно стълбище, в защитена зона или до краен евакуационен изход не трябва да превишава:

- 1. за производствени помещения от категории по пожарна опасност Ф5А и Ф5Б - 0,5 min;
- 2. за производствени помещения от категория по пожарна опасност Ф5В - 1 min.

Чл. 61. (1) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г.) Допустимото време за евакуация от помещения от клас на функционална пожарна опасност Ф1 - Ф4, предназначени за повече от 100 човека, както и от строежи, в които е предвидено най-малко едно такова помещение, не трябва да превишава стойностите, определени в табл. 10.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) Допустимото време за евакуация от помещенията по ал. 1 може да се увеличи 1,5 пъти, при условие че са предвидени автоматична ПГИ и система с гласово сигнализиране по **чл. 56**.

(3) Допустимото време за евакуация от сцени се определя съгласно колона 3 на табл. 10.

Таблица 10  
(изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., изм. - ДВ, бр. 1 от 2017 г., в сила от 04.03.2017 г.)

№ по ред	Евакуация от:	Допустимо време за евакуация в min в зависимост от степента на огнеустойчивост на строежа		
		I или II	III	IV, V или от пожаронезащитени стоманени конструкции
1	2	3	4	5
1.	Зала (помещение) за повече от 100 човека	2,0	1,0	1,0
2.	Сграда (или отделни част от	6,0	2,0	1,0

	сграда по смисъла на <b>чл. 12, ал. 1)</b> с помещение за повече от 100 човека			
--	--------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

Чл. 62. Допустимото време за евакуация от зрителни зали и помещения от класове на функционална пожарна опасност Ф1 - Ф5, предназначени за едновременно пребиваване на повече от 3000 човека, се приема в зависимост от обема на залите и помещенията, както следва:

1. до 30 000 m<sup>3</sup> - 2,0 min;
2. до 100 000 m<sup>3</sup> - 2,2 min;
3. до 200 000 m<sup>3</sup> - 3,0 min;
4. по-голям от 200 000 m<sup>3</sup> - 4,0 min.

Чл. 63. (1) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г.) При определяне на изчислителното време за евакуация специфичната пропускателна способност (СПС) на участъците от пътя и скоростта на движение на хората при евакуация в зависимост от плътността на човешкия поток се приемат съгласно табл. 11.

Таблица 11 (изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.)

Плътност на човешкия поток, чов./m <sup>2</sup>	Хоризонтални участъци		Движение по стълбища				Врати/Отвори, по-широки от 1,6 m	
	скорост, m/min	СПС, чов./m.min	надолу		нагоре		скорост, m/min	СПС, чов./m.min
			скорост, m/min	СПС, чов./m.min	скорост, m/min	СПС, чов./m.min		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0,1	100	10	100	10	60	6	100,00	10
0,5	100	50	100	50	60	30	100,00	50
1	80,14	80,1	95,3	95,3	52,67	52,7	87,30	87,3
1,5	68,18	102,3	79,13	118,7	45,25	67,9	75,33	113
2	59,69	119,4	67,6	135,2	39,99	80	66,85	133,7
2,5	53,11	132,8	58,68	146,7	35,9	89,8	60,28	150,7
3	47,73	143,2	51,4	154,2	32,57	97,7	54,87	164,6
3,5	43,18	151,1	45,23	158,3	29,75	104,1	50,34	176,2

Плътност на човешкия поток, чов./m <sup>2</sup>	Хоризонтални участъци		Движение по стълбища				Врати/Отвори, по-широки от 1,6 m	
	скорост, m/min	СПС, чов./m.min	надолу		нагоре		скорост, m/min	СПС, чов./m.min
			скорост, m/min	СПС, чов./m.min	скорост, m/min	СПС, чов./m.min		
4	39,24	157	39,88	159,5	27,3	109,2	46,40	185,6
4,5	35,77	160,9	35,18	158,3	25,15	113,2	42,91	193,1
5	32,66	163,3	30,96	154,8	23,22	116,1	39,82	199,1
5,5	29,85	164,2	27,15	149,3	21,47	118,1	35,35	194,4
6	27,28	163,7	23,67	142	19,88	119,3	32,02	192,1
6,5	24,92	162	20,46	133	18,42	119,7	29,03	188,7
7	22,73	159,1	17,5	122,5	17,06	119,4	26,30	184,1
7,5	20,7	155,2	14,75	110,6	15,8	118,5	23,81	178,6
8	18,79	150,3	12,16	97,3	14,62	116,9	21,54	172,3
8,5	17	144,5	9,74	82,8	13,51	114,8	19,45	165,3
9	15,32	137,9	7,44	67	12,46	112,2	9,44	85
9,1	14,99	136,4	7,01	63,8	12,26	111,6	9,34	85
9,2 (гранична)	14,67	135	6,57	60,4	12,06	111	9,24	85

(2) (Отм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г.)

(3) Плътността на човешкия поток в евакуационен участък се определя, като броят на евакуиращите се раздели на площта на участъка.

(4) (Изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) За врати/отвори със светла ширина, по-голяма от 1,6 m, СПС се определя съгласно табл. 11.

(5) (Изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) Специфичната пропускателна способност и скоростта на движение при гранична плътност на човешкия поток за врати/отвори с ширина, по-малка от 1,6 m, се определят съгласно табл. 12. Максималната стойност на СПС за врати/отвори е 199,1 чов./m.min.

Таблица 12 (изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.)

Ширина на вратата/отвора, m	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
СПС, чов./m.min (при плътност на човешкия	47,5	51,3	55	58,8	62,5	66,3	70	73,8	77,5	81,3	85

поток 9,2 чов./m <sup>2</sup> - гранична)											
Скорост, m/min (при плътност на човешкия поток 9,2 чов./m <sup>2</sup> - гранична)	5,16	5,58	5,98	6,39	6,79	7,21	7,61	8,02	8,42	8,84	9,24

(6) (Изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., доп. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.)

Скоростта на движение и СПС в наклонените участъци, преодолявани без стъпала, се определят както при движение по хоризонтален евакуационен път. Скоростта на движение и СПС в наклонени участъци, при които наклонът се преодолява със стъпала, се определят както при движение по стълбища.

Чл. 63а. (Нов - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) (1) За строежите от класове на функционална пожарна опасност Ф1 - Ф4, предназначени за повече от 400 човека, както и за строежи от клас Ф5, предназначени за повече от 200 човека, се допуска да не бъдат спазени изискванията на **чл. 58 - 63**, ако се използват компютърни модели, с които да бъдат изчислени разполагаемото време за безопасно бягство (ASET) и необходимото време за безопасно бягство (RSET) и да бъде доказано, че ASET е по-голямо от RSET.

(2) Допускането по ал. 1 се прилага след даване на съгласие от експертния съвет по **чл. 7, ал. 1 или 3**, при условие че с направените изчисления се гарантира безопасната евакуация от строежа.

Чл. 64. (1) (Доп. - ДВ, бр. 1 от 2017 г., в сила от 04.03.2017 г., доп. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) При евакуацията от помещения от подкласове Ф2.1 или Ф4.1, предназначени за повече от 100 човека, както и от помещения с култово и религиозно предназначение от подклас Ф3.4 с повече от 100 места за сядане, се предвиждат следните мерки:

1. (доп. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) столовете да са разположени в редове и между тях да се обособяват проходи така, че да е осигурен пряк достъп до евакуационните пътеки и евакуационните изходи;

2. (изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г.) свободното разстояние между редовете от столове да е не по-малко от 0,45 m; евакуационните пътеки да са със светла широчина най-малко 1,2 m;

3. в един ред столове, достъпен и от двата му края, да има не повече от 32 стола; в редовете столове, достъпни само от едната им страна, да има не повече от 16 стола на ред;

4. (изм. - ДВ, бр. 75 от 2013 г., изм. - ДВ, бр. 91 от 2024 г., в сила от 31.12.2024 г.) столовете, образуващи ред, да са закрепени за пода или да са свързани един с друг така, че да не се разместват; забранява се разполагането на столове на пътеките за движение; ако са осигурени седящи места за над 250 човека, които са прикрепени едно към друго, редовете от седящи места откъм страната на надлъжните пътеки и седалките, разположени на разстояние до 3 m от евакуационните изходи, задължително се закрепват към пода;

5. (нова - ДВ, бр. 75 от 2013 г.) при оформяне на места чрез редове от пейки се спазват изискванията на т. 3 по отношение максималния брой на местата при достъп от една или две страни;

6. (нова - ДВ, бр. 75 от 2013 г.) когато столовете за сядане автоматично се вдигат, широчината на прохода се измерва между гърба на което и да е място за сядане и максималната изпъкналост на задното място за сядане, когато седалките са във вдигнато положение (фиг. 17);