



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

УГЛЕКИСЛОТНЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

РУЧНЫЕ

ПЕРЕДВИЖНЫЕ

Наименование	Ручные	Передвижные
Масса огнетушителя	1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 2,0 2,1 2,2 2,3 2,4 2,5 2,6 2,7 2,8 2,9 3,0 3,1 3,2 3,3 3,4 3,5 3,6 3,7 3,8 3,9 4,0 4,1 4,2 4,3 4,4 4,5 4,6 4,7 4,8 4,9 5,0 5,1 5,2 5,3 5,4 5,5 5,6 5,7 5,8 5,9 6,0 6,1 6,2 6,3 6,4 6,5 6,6 6,7 6,8 6,9 7,0 7,1 7,2 7,3 7,4 7,5 7,6 7,7 7,8 7,9 8,0 8,1 8,2 8,3 8,4 8,5 8,6 8,7 8,8 8,9 9,0 9,1 9,2 9,3 9,4 9,5 9,6 9,7 9,8 9,9 10,0 10,1 10,2 10,3 10,4 10,5 10,6 10,7 10,8 10,9 11,0 11,1 11,2 11,3 11,4 11,5 11,6 11,7 11,8 11,9 12,0 12,1 12,2 12,3 12,4 12,5 12,6 12,7 12,8 12,9 13,0 13,1 13,2 13,3 13,4 13,5 13,6 13,7 13,8 13,9 14,0 14,1 14,2 14,3 14,4 14,5 14,6 14,7 14,8 14,9 15,0 15,1 15,2 15,3 15,4 15,5 15,6 15,7 15,8 15,9 16,0 16,1 16,2 16,3 16,4 16,5 16,6 16,7 16,8 16,9 17,0 17,1 17,2 17,3 17,4 17,5 17,6 17,7 17,8 17,9 18,0 18,1 18,2 18,3 18,4 18,5 18,6 18,7 18,8 18,9 19,0 19,1 19,2 19,3 19,4 19,5 19,6 19,7 19,8 19,9 20,0 20,1 20,2 20,3 20,4 20,5 20,6 20,7 20,8 20,9 21,0 21,1 21,2 21,3 21,4 21,5 21,6 21,7 21,8 21,9 22,0 22,1 22,2 22,3 22,4 22,5 22,6 22,7 22,8 22,9 23,0 23,1 23,2 23,3 23,4 23,5 23,6 23,7 23,8 23,9 24,0 24,1 24,2 24,3 24,4 24,5 24,6 24,7 24,8 24,9 25,0 25,1 25,2 25,3 25,4 25,5 25,6 25,7 25,8 25,9 26,0 26,1 26,2 26,3 26,4 26,5 26,6 26,7 26,8 26,9 27,0 27,1 27,2 27,3 27,4 27,5 27,6 27,7 27,8 27,9 28,0 28,1 28,2 28,3 28,4 28,5 28,6 28,7 28,8 28,9 29,0 29,1 29,2 29,3 29,4 29,5 29,6 29,7 29,8 29,9 30,0 30,1 30,2 30,3 30,4 30,5 30,6 30,7 30,8 30,9 31,0 31,1 31,2 31,3 31,4 31,5 31,6 31,7 31,8 31,9 32,0 32,1 32,2 32,3 32,4 32,5 32,6 32,7 32,8 32,9 33,0 33,1 33,2 33,3 33,4 33,5 33,6 33,7 33,8 33,9 34,0 34,1 34,2 34,3 34,4 34,5 34,6 34,7 34,8 34,9 35,0 35,1 35,2 35,3 35,4 35,5 35,6 35,7 35,8 35,9 36,0 36,1 36,2 36,3 36,4 36,5 36,6 36,7 36,8 36,9 37,0 37,1 37,2 37,3 37,4 37,5 37,6 37,7 37,8 37,9 38,0 38,1 38,2 38,3 38,4 38,5 38,6 38,7 38,8 38,9 39,0 39,1 39,2 39,3 39,4 39,5 39,6 39,7 39,8 39,9 40,0 40,1 40,2 40,3 40,4 40,5 40,6 40,7 40,8 40,9 41,0 41,1 41,2 41,3 41,4 41,5 41,6 41,7 41,8 41,9 42,0 42,1 42,2 42,3 42,4 42,5 42,6 42,7 42,8 42,9 43,0 43,1 43,2 43,3 43,4 43,5 43,6 43,7 43,8 43,9 44,0 44,1 44,2 44,3 44,4 44,5 44,6 44,7 44,8 44,9 45,0 45,1 45,2 45,3 45,4 45,5 45,6 45,7 45,8 45,9 46,0 46,1 46,2 46,3 46,4 46,5 46,6 46,7 46,8 46,9 47,0 47,1 47,2 47,3 47,4 47,5 47,6 47,7 47,8 47,9 48,0 48,1 48,2 48,3 48,4 48,5 48,6 48,7 48,8 48,9 49,0 49,1 49,2 49,3 49,4 49,5 49,6 49,7 49,8 49,9 50,0 50,1 50,2 50,3 50,4 50,5 50,6 50,7 50,8 50,9 51,0 51,1 51,2 51,3 51,4 51,5 51,6 51,7 51,8 51,9 52,0 52,1 52,2 52,3 52,4 52,5 52,6 52,7 52,8 52,9 53,0 53,1 53,2 53,3 53,4 53,5 53,6 53,7 53,8 53,9 54,0 54,1 54,2 54,3 54,4 54,5 54,6 54,7 54,8 54,9 55,0 55,1 55,2 55,3 55,4 55,5 55,6 55,7 55,8 55,9 56,0 56,1 56,2 56,3 56,4 56,5 56,6 56,7 56,8 56,9 57,0 57,1 57,2 57,3 57,4 57,5 57,6 57,7 57,8 57,9 58,0 58,1 58,2 58,3 58,4 58,5 58,6 58,7 58,8 58,9 59,0 59,1 59,2 59,3 59,4 59,5 59,6 59,7 59,8 59,9 60,0 60,1 60,2 60,3 60,4 60,5 60,6 60,7 60,8 60,9 61,0 61,1 61,2 61,3 61,4 61,5 61,6 61,7 61,8 61,9 62,0 62,1 62,2 62,3 62,4 62,5 62,6 62,7 62,8 62,9 63,0 63,1 63,2 63,3 63,4 63,5 63,6 63,7 63,8 63,9 64,0 64,1 64,2 64,3 64,4 64,5 64,6 64,7 64,8 64,9 65,0 65,1 65,2 65,3 65,4 65,5 65,6 65,7 65,8 65,9 66,0 66,1 66,2 66,3 66,4 66,5 66,6 66,7 66,8 66,9 67,0 67,1 67,2 67,3 67,4 67,5 67,6 67,7 67,8 67,9 68,0 68,1 68,2 68,3 68,4 68,5 68,6 68,7 68,8 68,9 69,0 69,1 69,2 69,3 69,4 69,5 69,6 69,7 69,8 69,9 70,0 70,1 70,2 70,3 70,4 70,5 70,6 70,7 70,8 70,9 71,0 71,1 71,2 71,3 71,4 71,5 71,6 71,7 71,8 71,9 72,0 72,1 72,2 72,3 72,4 72,5 72,6 72,7 72,8 72,9 73,0 73,1 73,2 73,3 73,4 73,5 73,6 73,7 73,8 73,9 74,0 74,1 74,2 74,3 74,4 74,5 74,6 74,7 74,8 74,9 75,0 75,1 75,2 75,3 75,4 75,5 75,6 75,7 75,8 75,9 76,0 76,1 76,2 76,3 76,4 76,5 76,6 76,7 76,8 76,9 77,0 77,1 77,2 77,3 77,4 77,5 77,6 77,7 77,8 77,9 78,0 78,1 78,2 78,3 78,4 78,5 78,6 78,7 78,8 78,9 79,0 79,1 79,2 79,3 79,4 79,5 79,6 79,7 79,8 79,9 80,0 80,1 80,2 80,3 80,4 80,5 80,6 80,7 80,8 80,9 81,0 81,1 81,2 81,3 81,4 81,5 81,6 81,7 81,8 81,9 82,0 82,1 82,2 82,3 82,4 82,5 82,6 82,7 82,8 82,9 83,0 83,1 83,2 83,3 83,4 83,5 83,6 83,7 83,8 83,9 84,0 84,1 84,2 84,3 84,4 84,5 84,6 84,7 84,8 84,9 85,0 85,1 85,2 85,3 85,4 85,5 85,6 85,7 85,8 85,9 86,0 86,1 86,2 86,3 86,4 86,5 86,6 86,7 86,8 86,9 87,0 87,1 87,2 87,3 87,4 87,5 87,6 87,7 87,8 87,9 88,0 88,1 88,2 88,3 88,4 88,5 88,6 88,7 88,8 88,9 89,0 89,1 89,2 89,3 89,4 89,5 89,6 89,7 89,8 89,9 90,0 90,1 90,2 90,3 90,4 90,5 90,6 90,7 90,8 90,9 91,0 91,1 91,2 91,3 91,4 91,5 91,6 91,7 91,8 91,9 92,0 92,1 92,2 92,3 92,4 92,5 92,6 92,7 92,8 92,9 93,0 93,1 93,2 93,3 93,4 93,5 93,6 93,7 93,8 93,9 94,0 94,1 94,2 94,3 94,4 94,5 94,6 94,7 94,8 94,9 95,0 95,1 95,2 95,3 95,4 95,5 95,6 95,7 95,8 95,9 96,0 96,1 96,2 96,3 96,4 96,5 96,6 96,7 96,8 96,9 97,0 97,1 97,2 97,3 97,4 97,5 97,6 97,7 97,8 97,9 98,0 98,1 98,2 98,3 98,4 98,5 98,6 98,7 98,8 98,9 99,0 99,1 99,2 99,3 99,4 99,5 99,6 99,7 99,8 99,9 100,0	

ПОРШКОВЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Наименование	Ручные	Передвижные
Масса огнетушителя	1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 2,0 2,1 2,2 2,3 2,4 2,5 2,6 2,7 2,8 2,9 3,0 3,1 3,2 3,3 3,4 3,5 3,6 3,7 3,8 3,9 4,0 4,1 4,2 4,3 4,4 4,5 4,6 4,7 4,8 4,9 5,0 5,1 5,2 5,3 5,4 5,5 5,6 5,7 5,8 5,9 6,0 6,1 6,2 6,3 6,4 6,5 6,6 6,7 6,8 6,9 7,0 7,1 7,2 7,3 7,4 7,5 7,6 7,7 7,8 7,9 8,0 8,1 8,2 8,3 8,4 8,5 8,6 8,7 8,8 8,9 9,0 9,1 9,2 9,3 9,4 9,5 9,6 9,7 9,8 9,9 10,0 10,1 10,2 10,3 10,4 10,5 10,6 10,7 10,8 10,9 11,0 11,1 11,2 11,3 11,4 11,5 11,6 11,7 11,8 11,9 12,0 12,1 12,2 12,3 12,4 12,5 12,6 12,7 12,8 12,9 13,0 13,1 13,2 13,3 13,4 13,5 13,6 13,7 13,8 13,9 14,0 14,1 14,2 14,3 14,4 14,5 14,6 14,7 14,8 14,9 15,0 15,1 15,2 15,3 15,4 15,5 15,6 15,7 15,8 15,9 16,0 16,1 16,2 16,3 16,4 16,5 16,6 16,7 16,8 16,9 17,0 17,1 17,2 17,3 17,4 17,5 17,6 17,7 17,8 17,9 18,0 18,1 18,2 18,3 18,4 18,5 18,6 18,7 18,8 18,9 19,0 19,1 19,2 19,3 19,4 19,5 19,6 19,7 19,8 19,9 20,0 20,1 20,2 20,3 20,4 20,5 20,6 20,7 20,8 20,9 21,0 21,1 21,2 21,3 21,4 21,5 21,6 21,7 21,8 21,9 22,0 22,1 22,2 22,3 22,4 22,5 22,6 22,7 22,8 22,9 23,0 23,1 23,2 23,3 23,4 23,5 23,6 23,7 23,8 23,9 24,0 24,1 24,2 24,3 24,4 24,5 24,6 24,7 24,8 24,9 25,0 25,1 25,2 25,3 25,4 25,5 25,6 25,7 25,8 25,9 26,0 26,1 26,2 26,3 26,4 26,5 26,6 26,7 26,8 26,9 27,0 27,1 27,2 27,3 27,4 27,5 27,6 27,7 27,8 27,9 28,0 28,1 28,2 28,3 28,4 28,5 28,6 28,7 28,8 28,9 29,0 29,1 29,2 29,3 29,4 29,5 29,6 29,7 29,8 29,9 30,0 30,1 30,2 30,3 30,4 30,5 30,6 30,7 30,8 30,9 31,0 31,1 31,2 31,3 31,4 31,5 31,6 31,7 31,8 31,9 32,0 32,1 32,2 32,3 32,4 32,5 32,6 32,7 32,8 32,9 33,0 33,1 33,2 33,3 33,4 33,5 33,6 33,7 33,8 33,9 34,0 34,1 34,2 34,3 34,4 34,5 34,6 34,7 34,8 34,9 35,0 35,1 35,2 35,3 35,4 35,5 35,6 35,7 35,8 35,9 36,0 36,1 36,2 36,3 36,4 36,5 36,6 36,7 36,8 36,9 37,0 37,1 37,2 37,3 37,4 37,5 37,6 37,7 37,8 37,9 38,0 38,1 38,2 38,3 38,4 38,5 38,6 38,7 38,8 38,9 39,0 39,1 39,2 39,3 39,4 39,5 39,6 39,7 39,8 39,9 40,0 40,1 40,2 40,3 40,4 40,5 40,6 40,7 40,8 40,9 41,0 41,1 41,2 41,3 41,4 41,5 41,6 41,7 41,8 41,9 42,0 42,1 42,2 42,3 42,4 42,5 42,6 42,7 42,8 42,9 43,0 43,1 43,2 43,3 43,4 43,5 43,6 43,7 43,8 43,9 44,0 44,1 44,2 44,3 44,4 44,5 44,6 44,7 44,8 44,9 45,0 45,1 45,2 45,3 45,4 45,5 45,6 45,7 45,8 45,9 46,0 46,1 46,2 46,3 46,4 46,5 46,6 46,7 46,8 46,9 47,0 47,1 47,2 47,3 47,4 47,5 47,6 47,7 47,8 47,9 48,0 48,1 48,2 48,3 48,4 48,5 48,6 48,7 48,8 48,9 49,0 49,1 49,2 49,3 49,4 49,5 49,6 49,7 49,8 49,9 50,0 50,1 50,2 50,3 50,4 50,5 50,6 50,7 50,8 50,9 51,0 51,1 51,2 51,3 51,4 51,5 51,6 51,7 51,8 51,9 52,0 52,1 52,2 52,3 52,4 52,5 52,6 52,7 52,8 52,9 53,0 53,1 53,2 53,3 53,4 53,5 53,6 53,7 53,8 53,9 54,0 54,1 54,2 54,3 54,4 54,5 54,6 54,7 54,8 54,9 55,0 55,1 55,2 55,3 55,4 55,5 55,6 55,7 55,8 55,9 56,0 56,1 56,2 56,3 56,4 56,5 56,6 56,7 56,8 56,9 57,0 57,1 57,2 57,3 57,4 57,5 57,6 57,7 57,8 57,9 58,0 58,1 58,2 58,3 58,4 58,5 58,6 58,7 58,8 58,9 59,0 59,1 59,2 59,3 59,4 59,5 59,6 59,7 59,8 59,9 60,0 60,1 60,2 60,3 60,4 60,5 60,6 60,7 60,8 60,9 61,0 61,1 61,2 61,3 61,4 61,5 61,6 61,7 61,8 61,9 62,0 62,1 62,2 62,3 62,4 62,5 62,6 62,7 62,8 62,9 63,0 63,1 63,2 63,3 63,4 63,5 63,6 63,7 63,8 63,9 64,0 64,1 64,2 64,3 64,4 64,5 64,6 64,7 64,8 64,9 65,0 65,1 65,2 65,3 65,4 65,5 65,6 65,7 65,8 65,9 66,0 66,1 66,2 66,3 66,4 66,5 66,6 66,7 66,8 66,9 67,0 67,1 67,2 67,3 67,4 67,5 67,6 67,7 67,8 67,9 68,0 68,1 68,2 68,3 68,4 68,5 68,6 68,7 68,8 68,9 69,0 69,1 69,2 69,3 69,4 69,5 69,6 69,7 69,8 69,9 70,0 70,1 70,2 70,3 70,4 70,5 70,6 70,7 70,8 70,9 71,0 71,1 71,2 71,3 71,4 71,5 71,6 71,7 71,8 71,9 72,0 72,1 72,2 72,3 72,4 72,5 72,6 72,7 72,8 72,9 73,0 73,1 73,2 73,3 73,4 73,5 73,6 73,7 73,8 73,9 74,0 74,1 74,2 74,3 74,4 74,5 74,6 74,7 74,8 74,9 75,0 75,1 75,2 75,3 75,4 75,5 75,6 75,7 75,8 75,9 76,0 76,1 76,2 76,3 76,4 76,5 76,6 76,7 76,8 76,9 77,0 77,1 77,2 77,3 77,4 77,5 77,6 77,7 77,8 77,9 78,0 78,1 78,2 78,3 78,4 78,5 78,6 78,7 78,8 78,9 79,0 79,1 79,2 79,3 79,4 79,5 79,6 79,7 79,8 79,9 80,0 80,1 80,2 80,3 80,4 80,5 80,6 80,7 80,8 80,9 81,0 81,1 81,2 81,3 81,4 81,5 81,6 81,7 81,8 81,9 82,0 82,1 82,2 82,3 82,4 82,5 82,6 82,7 82,8 82,9 83,0 83,1 83,2 83,3 83,4 83,5 83,6 83,7 83,8 83,9 84,0 84,1 84,2 84,3 84,4 84,5 84,6 84,7 84,8 84,9 85,0 85,1 85,2 85,3 85,4 85,5 85,6 85,7 85,8 85,9 86,0 86,1 86,2 86,3 86,4 86,5 86,6 86,7 86,8 86,9 87,0 87,1 87,2 87,3 87,4 87,5 87,6 87,7 87,8 87,9 88,0 88,1 88,2 88,3 88,4 88,5 88,6 88,7 88,8 88,9 89,0 89,1 89,2 89,3 89,4 89,5 89,6 89,7 89,8 89,9 90,0 90,1 90,2 90,3 90,4 90,5 90,6 90,7 90,8 90,9 91,0 91,1 91,2 91,3 91,4 91,5 91,6 91,7 91,8 91,9 92,0 92,1 92,2 92,3 92,4 92,5 92,6 92,7 92,8 92,9 93,0 93,1 93,2 93,3 93,4 93,5 93,6 93,7 93,8 93,9 94,0 94,1 94,2 94,3 94,4 94,5 94,6 94,7 94,8 94,9 95,0 95,1 95,2 95,3 95,4 95,5 95,6 95,7 95,8 95,9 96,0 96,1 96,2 96,3 96,4 96,5 96,6 96,7 96,8 96,9 97,0 97,1 97,2 97,3 97,4 97,5 97,6 97,7 97,8 97,9 98,0 98,1 98,2 98,3 98,4 98,5 98,6 98,7 98,8 98,9 99,0 99,1 99,2 99,3 99,4 99,5 99,6 99,7 99,8 99,9 100,0	

ПОЖАРНЫЙ ЦИТ

Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

[illegible]

1500x1000 MM
1200x1000 MM
1000x750 MM

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

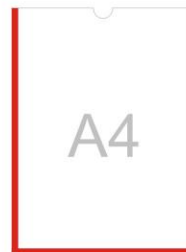
Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

основные знаки пожарной безопасности и эвакуационные знаки



ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРУТУШЕНИЯ



☎ ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ - 101, С МОБИЛЬНОГО - 112 ☎

Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

основные знаки пожарной безопасности и эвакуационные знаки

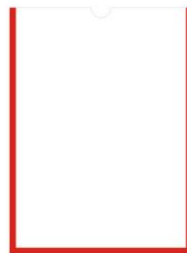
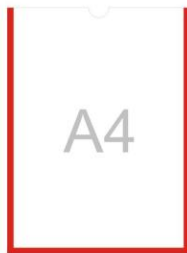


инструкции

приказы и распоряжения

нормативные документы

информация



☎ ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ 101, С МОБИЛЬНОГО 112 ☎

Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

УМЕЙ ДЕЙСТВОВАТЬ ПРИ ПОЖАРЕ

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Пожары от электрооборудования: перегрев, короткое замыкание, повреждение изоляции, нарушение правил эксплуатации.

Пожары от отопительного оборудования: нарушение правил эксплуатации, неисправность оборудования, использование горючих жидкостей.

Пожары от сварочных работ: нарушение правил безопасности, использование горючих материалов, отсутствие защитных средств.

Другие причины: нарушение правил хранения горючих веществ, нарушение правил эксплуатации оборудования, нарушение правил противопожарной защиты.

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ В БЫТУ

Пожары от электрооборудования: перегрев, короткое замыкание, повреждение изоляции, нарушение правил эксплуатации.

Пожары от отопительного оборудования: нарушение правил эксплуатации, неисправность оборудования, использование горючих жидкостей.

Пожары от других источников: нарушение правил хранения горючих веществ, нарушение правил эксплуатации оборудования, нарушение правил противопожарной защиты.

ДЕЙСТВИЕ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ

Порядок действий при пожаре: обнаружение пожара, оповещение о пожаре, эвакуация, использование средств противопожарной защиты.

Пользоваться лифтом во время пожара и открывать окна категорически запрещается.

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Огнетушители: порошковые, углекислотные, водные, воздушно-пенные.

Покрывала: противопожарные, для тушения небольших очагов пожара.

Другие средства: пожарные щели, лопаты, совки, ведра.

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ОГНЕТУШИТЕЛЕМ

Правила работы с огнетушителем: подойти к очагу пожара, нацелить сопло, нажать на рычаг, вести движение зигзагом.

ПЕРВАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПОЖАРЕ

Первая доврачебная помощь: искусственное дыхание, массаж сердца, наложение жгута, перевязка ран.

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Знаки пожарной безопасности: обязательные, запрещающие, предупреждающие, эвакуационные.

ПЛАНЫ ЭВАКУАЦИИ

Планы эвакуации: схемы путей эвакуации, места сбора, средства оповещения.

ТРЕБОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Согласно Федеральному закону от 21.12.2011 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», требования к пожарной безопасности устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Согласно Федеральному закону от 21.12.2011 № 123-ФЗ, требования к пожарной безопасности устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

Инструкция по пожарной безопасности общественных зданий устанавливает требования к пожарной безопасности, которые должны быть выполнены при проектировании, строительстве, эксплуатации и сносе зданий.

Инструкция по пожарной безопасности общественных зданий устанавливает требования к пожарной безопасности, которые должны быть выполнены при проектировании, строительстве, эксплуатации и сносе зданий.

ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ 101, С МОБИЛЬНОГО 112

Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

УМЕЙ ДЕЙСТВОВАТЬ ПРИ ПОЖАРЕ



Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ОГНЕТУШИТЕЛИ И ПОДДЕРЖИВАТЕЛИ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА НА ПРЕДПРИЯТИИ

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРАВИЛЬНОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПОЖАРА

- Сосредоточить внимание на тушении
- Использовать переносные средства пожаротушения
- Возвратиться к месту
- Возвратиться к месту

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ В БЫТУ

ДЕЙСТВИЕ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

ТРЕБОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЯ О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожарная безопасность - это состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров. Пожарная безопасность обеспечивается комплексом мер, направленных на предотвращение возникновения пожара, его ликвидацию, устранение последствий и обеспечение безопасности людей.

Пожарная безопасность обеспечивается комплексом мер, направленных на предотвращение возникновения пожара, его ликвидацию, устранение последствий и обеспечение безопасности людей.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

Инструкция по пожарной безопасности общественных зданий устанавливает требования к пожарной безопасности зданий, сооружений, помещений и территорий, находящихся в их составе.

Инструкция по пожарной безопасности общественных зданий устанавливает требования к пожарной безопасности зданий, сооружений, помещений и территорий, находящихся в их составе.

ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ 101, С МОБИЛЬНОГО 112

Размеры:

1500x1000 мм
1200x1000 мм
1000x750 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ



Сообщить о пожаре по телефону 101
(с мобильного - 112).
Объявить команду «ПОЖАРНАЯ ТРЕВОГА».



Обесточить здание.
Проверить включение в работу автоматических
систем пожаротушения.



Вывести за пределы опасной зоны людей, не
принимающих участие в тушении пожара, в
соответствии с планом эвакуации.
Проверить, чтобы ни кто не остался в помещении.

ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЛИФТОМ ВО ВРЕМЯ ПОЖАРА И ОТКРЫВАТЬ ОКНА КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ



Приступить к тушению пожара, используя
первичные средства пожаротушения.



Встретить пожарную бригаду и указать кратчайший
путь к месту пожара.



Применять меры к спасению материальных
ценностей

Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Согласно ГОСТу 12.4.026-2001 знаки безопасности предназначены для регулирования поведения человека в целях предотвращения пожара, выполнения определенных действий при пожаре и для обеспечения безопасности на производстве, а также для обозначения мест нахождения средств противопожарной защиты, средств оповещения. Применение знаков безопасности обязательно для всех организаций на территории Российской Федерации независимо от их организационно-правовых форм.

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ



ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ



ЭВАКУАЦИОННЫЕ ЗНАКИ



Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

Руководители и должностные лица организаций должны:

обеспечить своевременное выполнение требований пожарной безопасности, предписаний и иных требований государственных инспекторов по пожарному надзору.

В каждом подразделении организации (предприятии) должен быть назначен ответственный за обеспечение пожарной безопасности, который ежедневно должен проверять противопожарное состояние объекта, докладывать руководству о нарушениях и применять меры к их устранению.

Работники организаций должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа.

Лица уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, руководители и должностные лица организаций, лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности, по прибытию к месту пожара должны:

- сообщить в возникновении пожара о пожарной охране, поставить в известность руководство и дежурные службы объекта;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- обеспечить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);

- при необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), остановить работу транспортирующие устройств, агрегатов, аппаратов, прекратить сырьевые, газовые, паровые и водные коммуникации, остановить работу систем вентиляции в аварийном и смежном с ним помещением, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;

- прекратить все работы в здании (если это доступно по техническому процессу производства), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

- уделить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;

- обеспечить отсечение руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделений пожарной охраны;

- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

- обеспечить с тушением пожара организацию эвакуации и защиту материальных ценностей;

- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к месту пожара.

По прибытию пожарного подразделения руководитель организации (или любое лицо, его заместитель) информирует руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов, изделий и других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара, а также организует привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

Каждый работник организации (предприятия) при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.д.) должен незамедлительно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию), принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

В зданиях, сооружениях запрещается:

- курение на территории и в неотапливаемых местах;

- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками и другими неисправными электроинструментами и изделиями а также эксплуатировать электропроводку и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцию;

- применять нестандартные (самодельные) электропроводящие приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

- обертывать электрокабели и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со светлыми колпаками (расовалентами), предостерегающими конструкций светильника;

- размещать (оплакивать) у электроустановок, электроиздателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;

- одновременно пребывание 50 и более человек в помещениях с одним эвакуационным выходом;

- хранение и применение в подвалах и цокольных этажах ЛВЖ ГЖ, пороха, взрывчатых веществ, баллонов с газом, товаров в аэрозольной упаковке, целлюлозы и других взрывопожароопасных веществ и материалов, кроме случаев, оговоренных в действующих нормативных документах;

- проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ, а так же производить отогревание замерзших труб брызгальными аппаратами и другими способами с применением открытого огня;

- использовать чердаки, технические этажи, вентшахты и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов. Двери чердачных помещений, а также технических этажей и подвалов, в которых по условиям технологии не требуется постоянного пребывания людей, должны

быть закрыты на замок. На дверях указанных помещений должна быть информация о месте хранения ключей. Огня чердаков, технических этажей и подвалов должны быть отселены и постоянно закрыты. Прислуги у оконных проемов подвалов и цокольных этажей зданий должны быть обучены от мусора и других предметов. Металлические решетки, защищающие примы, должны быть отсоединены, а зазоры на окнах отсыряться изнутри без ключа;

- устраивать склады горючих материалов и мастерские, размещать иные хозяйственные помещения в подвалах и цокольных этажах, если вход в них не изолирован от общих лестничных клеток;

- снимать производственные проекты дверей эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

- производить изменения объемно-планировочных решений, в результате которых ухудшаются условия безопасной эвакуации людей, ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам пожарной безопасности или уменьшаются зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической системы пожаротушения, системы дымоудаления, системы оповещения и управления эвакуацией);

- устанавливать глухие решетки на окнах и приемах у окон подвалов, за исключением случаев, специально оговоренных в нормах и правилах, утвержденных в установленном порядке;

- остеклять балконы, лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;

- устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые (чуланы), а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускаются устройства только помещений для узлов управления центрального отопления, водогрейных узлов и электроустановок, выгоревших из негорючих материалов.

При эксплуатации эвакуационных путей и выходов запрещается:

- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также закрывать двери эвакуационных выходов;

- удерживать на путях эвакуации порог (за исключением порога в дверных проемах), раздвижные и поднимные двери и ворота, вращающиеся двери и другие конструкции, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

- удерживать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

- применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен и потолков, а также ступеней и лестничных площадок на путях эвакуации (кроме зданий V степени опасности);

- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используется автоматические устройства, срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

- заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг;

- торговать в лестничных клетках, холлах и коридорах. Кассы и ларьки, устанавливаемые (если это не противоречит нормативным документам) в зданиях и сооружениях, должны быть из негорючих материалов. В рабочее время загрузки товаров и выгрузки тары должны осуществляться по пути, не связанным с эвакуационными выходами покупателей;

- Двери на путях эвакуации должны открываться свободно и по направлению выхода из здания, за исключением дверей, открывание которых не нормируется требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.

Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечить людей, находящихся внутри здания (сооружения), возможность свободного их открывания изнутри без ключа.

Во всех административных, складских и вспомогательных помещениях на видных местах должны быть вывешены планы эвакуации на случай пожара и таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны.

Помещения, здания и сооружения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (в соответствии с приложением №3 ППБ 01-03), знаками пожарной безопасности и указателями направления эвакуации.

Противопожарные системы и установки помещений, зданий и сооружений должны постоянно содержаться в исправном рабочем состоянии.

Дороги, проезды и подъезды к сооружениям, складам, наружным пожарным лестницам и водосточникам должны быть всегда свободными для приезда пожарной техники.

Территория организаций и прилегающих противопожарных разрывов между зданиями, сооружениями и открытыми складами должны своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п. Разведение костров, сжигание отходов и тары не разрешается в пределах, установленных нормами проектирования противопожарных разрывов, но не ближе 50 метров до здания и сооружения.

Служебные отходы и тары должны производиться под контролем обслуживающего персонала в специально отведенных для этого местах.

Инструкция составлена ППБ 01-03

Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

ОГНЕТУШИТЕЛИ



УГЛЕКИСЛОТНЫЕ

Применяется для тушения возгораний различных веществ, горение которых не может происходить без доступа воздуха, а также возгораний электрических установок, работающих под напряжением не более 1000 В, жидких и газообразных веществ (класс В, С).



ПОРШКОВЫЕ

Предназначены для тушения загораний тлеющих материалов, горючих жидкостей, газов и электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В. Порошковые огнетушители не предназначены для тушения загораний веществ, горения которых может происходить без доступа воздуха (алюминий, магний и их сплавы, натрий, калий).



ВОЗДУШНО-ПЕННЫЕ

Предназначены для тушения загораний тлеющих материалов, горючих жидкостей. Воздушно-пенные огнетушители не предназначены для тушения загораний щелочных и щелочно-земельных материалов и других материалов, горения которых может происходить без доступа воздуха, и электроустановок под напряжением.



ВОДНЫЕ

Предназначены для тушения твердых горючих веществ и пожаров в жилых, производственных и отопляемых складских помещениях. Не применять для тушения загораний электрооборудования и веществ, сильно нагретых и расплавленных, а также бурно взаимодействующих с водой (щелочные материалы и др.).



ГОРЕНИЕ ТВЕРДЫХ ВЕЩЕСТВ



ГОРЕНИЕ ЖИДКИХ ВЕЩЕСТВ



ГОРЕНИЕ ГАЗООБРАЗНЫХ ВЕЩЕСТВ

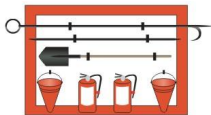


ГОРЕНИЕ МЕТАЛЛОВ



ГОРЕНИЕ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ

ЩИТЫ ПОЖАРНЫЕ



Комплектуются первичными средствами пожаротушения, немеханизированными пожарным инструментом и инвентарем в соответствии с ГПБ 01-03 в помещениях, не оборудованных внутренним пожарным водопроводом и автоматическими установками пожаротушения.

ПОЖАРНЫЕ КРАНЫ В ЗДАНИЯХ



Следует установить таким образом, чтобы отвод, на котором он расположен, находился на высоте (1,35±0,15) м над полом помещения, и размещать в специальных шкафах. На каждом этаже производственного или общественного здания должно быть не менее 2 пожарных кранов.

УСТАНОВКИ АЭРОЗОЛЬНОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ



Относится к объемным средствам борьбы с огнем. Обладает высокой проникающей способностью и отсутствием быстрого оседания взвеси, а также токсичных и экологически опасных продуктов разложения.

САМОСРАБАТЫВАЮЩИЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ



Тушат возгорания автоматически без участия человека на ранней стадии их развития. Предназначены для тушения пожаров в жилых и производственных помещениях, а также в транспортных средствах.

Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПЛАНЫ ЭВАКУАЦИИ

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ПЛАНА ЭВАКУАЦИИ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



1. Планы эвакуации могут быть этажными, секционными, локальными и сквозными (общими). Этажный план эвакуации разрабатывают для этажа в целом. Секционные планы эвакуации следует разрабатывать:

- если площадь этажа более 1000 м;
 - при наличии на этаже нескольких обособленных эвакуационных выходов, отдельных от других частей этажа стен, перегородкой;
 - при наличии на этаже раздвижных, подъемно-опускных и вращающихся дверей, турникетов;
 - при сложных (запутанных или протяженных) путях эвакуации.
- Вторые экземпляры этажных (секционных) планов эвакуации, относящиеся к одному зданию, сооружению, транспортному средству или объекту, включают в каждый (общий) план эвакуации для здания, сооружения, транспортного средства или объекта в целом.

Сводные планы эвакуации следует хранить у дежурного и выдавать по первому требованию руководителя ликвидации чрезвычайной ситуации.

Локальные планы эвакуации следует разрабатывать для отдельных помещений (номеров гостиниц, общежитий, больничных палат, кают, пассажирских судов и т.п.).

2. При проведении работ по реконструкции или перепланировке здания, сооружения, транспортного средства, объекта в план эвакуации должны быть внесены соответствующие изменения.

3. Планы эвакуации должны состоять из графической и текстовой частей. Графическая часть должна включать в себя этажную (секционную) планировку здания, сооружения, транспортного средства, объекта с указанием:

- а) путей эвакуации;
- б) эвакуационных выходов и (или) мест размещения спасательных средств;
- в) аварийных выходов, незадымляемых лестничных клеток, наружных открытых лестниц и т.п.;



ТРЕБОВАНИЯ К ПЛАНУ ЭВАКУАЦИИ

г) места размещения самого плана эвакуации в здании, сооружении, транспортном средстве, объекте;

д) мест размещения спасательных средств, обозначаемых знаками безопасности и символами ИМО;

е) мест размещения средств противопожарной защиты, обозначаемых знаками безопасности и символами ИМО

Цветовые графические изображения знаков безопасности, символы ИМО и знаков безопасности (символов) отраслевого назначения на планах эвакуации должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 12.4.026, Резолюции ИМО А654 (16) [4], А.760 (18) [3] и нормативным документам отраслевого назначения.

Знаки безопасности и символы допускается дополнять цифровыми, буквенными или буквенно-цифровыми обозначениями.

Высота знаков от 8 до 15 мм, на одном плане эвакуации они должны быть выполнены в едином масштабе.

При необходимости конкретизации признаков (технических характеристик) средств противопожарной защиты, обозначаемых на планах эвакуации, допускается применять условные графические обозначения по ГОСТ 28130.

Для знаков безопасности, символов и условных графических обозначений должны быть даны пояснения их смыслового значения в текстовой части плана эвакуации.

На этажных планах эвакуации в графической части должен быть указан номер этажа. В текстовой части следует излагать:

- способы оповещения о возникновении чрезвычайной ситуации (пожара, аварии и др.);

- порядок и последовательность эвакуации людей;
- обязанности и действия людей, в том числе порядок вызова пожарных или аварийно-спасательных подразделений, экстренной медицинской помощи и др.;



- порядок аварийной остановки оборудования, механизмов, отключения электропитания и т.п.;

- порядок ручного (дублирующего) включения систем (установок) пожарной и противопожарной автоматики.

Текстовая часть плана эвакуации должна содержать инструкцию о действиях в условиях чрезвычайной ситуации (при пожаре, аварии и т.п.), дополненные для наглядности знаками безопасности и символами.

4. Размеры планов эвакуации выбирают в зависимости от его назначения, площади помещения, количества эвакуационных и аварийных выходов: 600x400 мм - для этажных и секционных планов эвакуации;

400x300 мм - для локальных планов эвакуации.

5. Пути эвакуации, ведущие к основным эвакуационным выходам, следует обозначить сплошной линией зеленого цвета с указанием направления движения.

6. Пути эвакуации, ведущие к запасным эвакуационным выходам, следует обозначить штриховой линией зеленого цвета с указанием направления движения.

7. Планы эвакуации следует выполнять на основе фотолуминесцентных материалов.

8. Фон плана эвакуации должен быть желтовато-белым или белым для фотолуминесцентных материалов.

9. Надписи и графические изображения на плане эвакуации (кроме знаков безопасности и символов) должны быть черного цвета на фоне.

Шрифт надписей на плане эвакуации - по ГОСТ Р 12.4.026 Высота шрифта - не менее 5 мм.

10. Планы эвакуации следует вешать на стенах помещений и коридоров, на колоннах и в строгом соответствии с местом размещения, на самом плане эвакуации.

Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ В БЫТУ

ИГРЫ ДЕТЕЙ С ОГНЕМ



Шалости детей с огнем, оставленных без присмотра.

НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ И ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ



Оставленные без присмотра включенные утюги, чайники, газовые плиты, посудомоечные и стиральные машины.

ПЕРЕГРУЗКА ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ



Включение нескольких бытовых приборов в одну розетку.

ВОЗНИКНОВЕНИЕ ПОЖАРОВ В ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ ВОЗМОЖНО ТАКЖЕ ПО СЛЕДУЮЩИМ ПРИЧИНАМ:

- неосторожное обращение с огнем.
- неисправность электрической проводки.
- нарушение правил эксплуатации отопительных приборов.
- использование легковоспламеняющихся жидкостей для чистки и стирки одежды.

НЕОСТОРОЖНОСТЬ ПРИ КУРЕНИИ



Курение в постели, особенно в нетрезвом виде.

Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ОГНЕТУШИТЕЛЕМ



РАЗМЕЩЕНИЕ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ:

ИСКЛЮЧИТЬ ПОПАДАНИЕ ПРЯМЫХ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ И НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

РАССТОЯНИЕ ОТ ДВЕРИ ДОЛЖНО БЫТЬ ДОСТАТОЧНЫМ ДЛЯ ЕЕ ПОЛНОГО ОТКРЫВАНИЯ.

ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ РАССТОЯНИЕ ДО МЕСТА ВОЗМОЖНОГО ВОЗГОРАНИЯ НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ 20 М.



При тушении электроустановок порошковым огнетушителем подавай заряд порциями через 3-5 секунд.



Не подходи огнетушитель ближе 1 м к горящей электроустановке.



Направляй струю заряда только с наветренной стороны.



При тушении горящего масла запрещается направлять струю заряда сверху вниз.



Направлять струю заряда на ближний край очага, углубляясь постепенно, по мере тушения.



Очаг пожара в нисше туши сверху вниз.



По возможности тушите пожар несколькими огнетушителями.



Убедитесь в невозможности возобновления горения.

Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

594x420 мм
841x594 мм
1189x841 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СНТ

ЗАГОЛОВЕК

Участок № 1

- От улицы, выходящей на дорогу — 4 м
- От стены прицепов, дачных домов — 3 м
- От куртинок — 3 м
- От выезда строения (или дома) — 4 м
- От постройки для содержания скота, птицы и овец — 1 м
- От других построек — 3 м
- От выезда строения (или дома) — 4 м
- От других построек — 3 м

Участок № 2

- От куртинок — 3 м
- От выезда строения (или дома) — 4 м
- От постройки для содержания скота, птицы и овец — 1 м
- От других построек — 3 м
- От выезда строения (или дома) — 4 м
- От других построек — 3 м

ДАЧНЫЕ ПОСЕЛКИ: ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Вести огонь только в специально отведенных местах.

2. Не оставлять без присмотра открытый огонь.

3. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

4. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

5. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

6. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

7. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

8. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

9. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

10. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

УВАЖАЕМЫЕ ГРАЖДАНЕ!

Соблюдение правил пожарной безопасности является обязанностью каждого жителя СНТ.

В случае нарушения правил пожарной безопасности, виновные лица привлекаются к административной ответственности.

В случае возникновения пожара, немедленно сообщить о пожаре по телефону 101, на телефон службы спасения 112.

В случае возникновения пожара, немедленно сообщить о пожаре по телефону 101, на телефон службы спасения 112.

В случае возникновения пожара, немедленно сообщить о пожаре по телефону 101, на телефон службы спасения 112.

ПОЖАРНАЯ ПРОФИЛАКТИКА В ДОМЕ

Важно помнить, что каждый из нас несет ответственность за жизнь и здоровье своих близких.

- Делать ремонт на установке и ремонте электропроводки только профессионалам.
- Соблюдать правила эксплуатации электроприборов, газовых приборов и оборудования.
- Соблюдать правила эксплуатации печного отопления.
- Соблюдать правила хранения и использования легковоспламеняющихся жидкостей.
- Обязательно иметь аптечку первой помощи.
- Будьте всегда внимательны и осторожны при обращении с огнем.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 5. Обязательное обеспечение пожарной безопасности объектов защиты (кратко))

- Каждый объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности.
- Объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности, обеспечивающую безопасность объекта защиты от возникновения пожара.
- Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя следующие элементы: систему противопожарной защиты, систему противопожарной защиты, систему противопожарной защиты.
- Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя следующие элементы: систему противопожарной защиты, систему противопожарной защиты, систему противопожарной защиты.

ПРАВИЛА ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ СНТ

1. Вести огонь только в специально отведенных местах.

2. Не оставлять без присмотра открытый огонь.

3. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

4. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

5. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

6. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

7. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

8. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

9. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

10. Не использовать для обогрева помещений дачных домов, бань, саун, гаражей, сараев, мастерских и других помещений открытый огонь.

ПЕРЕЧЕНЬ ШТРАФОВ ПО АДМИНИСТРАТИВНЫМ НАРУШЕНИЯМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

В соответствии с законодательством РФ за нарушение требований пожарной безопасности граждане привлекаются к административной и уголовной ответственности. Нарушение требований пожарной безопасности влечет предупреждение или наложение административного штрафа (ст. 20.4 КоАП РФ):

- на граждан в размере от 1 тыс. до 1,5 тыс. рублей
- на должностных лиц от 6 тыс. до 15 тыс. рублей
- на юридических лиц от 150 тыс. до 200 тыс. рублей

В УСЛОВИЯХ ОСОБОГО ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА РАЗМЕР ШТРАФА УВЕЛИЧИВАЕТСЯ В 2 РАЗА

Опции:

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

1000x1000 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

2000x1000 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

1250x1000 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

[illegible]

1250x1000 mm

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Материалы:

Опции:

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Пожарная безопасность — состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.
Требования пожарной безопасности — специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченными государственными органами.

Каждый работник обязан:
- знать и соблюдать требования правил пожарной безопасности и инструкций о мерах пожарной безопасности, действующих на предприятии;
- при приеме на работу пройти вводный противопожарный инструктаж;
- до начала самостоятельной работы пройти первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте;

- не реже одного раза в полугодие проводить повторный противопожарный инструктаж;
- при необходимости проводить внеплановый и целевой противопожарный инструктаж;
- соблюдать меры предосторожности при использовании газовых приборов, средствами бытовой химии, проведении работ с легко воспламеняющимися и горючими веществами, материалами и оборудованием;

- при возникновении пожара немедленно сообщить об этом в пожарную охрану, непосредственному или вышестоящему руководителю, принять все меры к эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей;
- при нарушении пожарной безопасности на участке работы, использовании не по прямому назначению пожарного оборудования, указать об этом нарушителя и сообщить лицу, ответственному за пожарную безопасность.



Курить на территории предприятия разрешается только в специально отведенных местах.



Не допускается проливать горячие жидкости на пол.



Не допускается отогревать трубы открытым огнем.



Необходимо следить за исправностью электрооборудования и электросетей.



Не допускается складировать вместе материалы, не подлежащие совместному хранению.



Не допускается использование переносных средств пожаротушения, немеханизированного пожарного инструмента и инвентаря для нужд, не связанных с тушением пожара.



Не допускается производить уборку помещений и стирку с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.



Место для проведения сварочных и резательных работ должно быть ограждено сплошной перегородкой из негорючего материала.



Помещения для приготовления краски и окрасочных работ должны обеспечиваться естественной или принудительной приточно-вытяжной вентиляцией.



Не допускается загромождать пути эвакуации и выходы различными материалами, изделиями и другими предметами, а также забывать двери эвакуационных выходов.

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОЖАРА ЗВОНИ 101

ВЫЗОВ С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА 112

Размеры:

1250x1000 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера



Размеры:

1250x1000 мм

Материалы:

Пластик 2-3 мм
Оцинковка 0,5 мм
Баннерная ткань
Пленка с/к

Опции:

Защитная ламинация
Алюминиевая рамка
Пластиковая рамка
Монтажная лента (скотч)

Люверсы
Маркировка (логотип) заказчика
Изменение цвета, стиля
Изменение содержания, размера