

1. Знаки для обозначения средств пожарной сигнализации и кнопок ручного включения

№ п/п	Знак	Смысловое значение	Внешний вид	Порядок применения
1.		Кнопка включения средств и систем пожарной автоматики	Форма: КВАДРАТ Фон: КРАСНЫЙ Символ: БЕЛЫЙ	Используется для обозначения места ручного пуска установок пожарной сигнализации, противодымной защиты и пожаротушения; места (пункта) подачи сигнала пожарной тревоги
2.		Звуковой оповещатель пожарной тревоги	Форма: КВАДРАТ Фон: КРАСНЫЙ Символ: БЕЛЫЙ	Используется индивидуально или совместно со знаком 1
3.		Телефон для использования при пожаре	Форма: КВАДРАТ Фон: КРАСНЫЙ Символ: БЕЛЫЙ	Используется для обозначения места нахождения телефона прямой связи с пожарной охраной

3. Знаки для обозначения пожарно-технической продукции

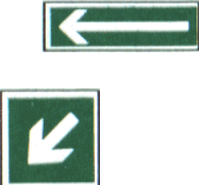
14.		Место размещения пожарного оборудования	Форма: КВАДРАТ Фон: КРАСНЫЙ Символ: БЕЛЫЙ	Используется для обозначения места нахождения различных видов пожарно-технической продукции , заменяя необходимость использования нескольких знаков (например, знаков - 15, 16)
15.		Огнетушитель	Форма: КВАДРАТ	Используется для обозначения места нахождения огнетушителя

			<p>Фон:</p> <p>КРАСНЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	
16.		Пожарный кран	<p>Форма:</p> <p>КВАДРАТ</p> <p>Фон:</p> <p>КРАСНЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	Используется для обозначения места нахождения пожарного крана
17.		Пожарная лестница	<p>Форма:</p> <p>КВАДРАТ</p> <p>Фон:</p> <p>КРАСНЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	Используется для обозначения места нахождения пожарной лест-ницы
18.		Пожарный водоисточник	<p>Форма:</p> <p>КВАДРАТ</p> <p>Фон:</p> <p>КРАСНЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	Используется для обозначения места нахождения пожарного водоема или пирса для пожарных машин
19.		Пожарный сухотрубный стояк	<p>Форма:</p> <p>КВАДРАТ</p> <p>Фон:</p> <p>КРАСНЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	Используется для обозначения места нахождения пожарного сухотрубного стояка
20.		Пожарный гидрант	<p>Форма:</p> <p>КВАДРАТ</p> <p>Фон:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	Используется для обозначения подземных пожарных гидрантов. На знаке должны быть цифры, обозначающие расстояние до гидранта в метрах

			Символ: КРАСНЫЙ	
--	--	--	--------------------	--

4. Знаки для обозначения пожароопасных веществ, зон, а также мест курения

21.		Пожароопасно: легковоспламеняющиеся вещества	Форма: ТРЕУГОЛЬНИК Фон: ЖЕЛТЫЙ Символ: ЧЕРНЫЙ Контур: ЧЕРНЫЙ	Используется, чтобы обратить внимание на наличие легковоспламеняющихся веществ
22.		Пожароопасно: окислитель	Форма: ТРЕУГОЛЬНИК Фон: ЖЕЛТЫЙ Символ: ЧЕРНЫЙ Контур: ЧЕРНЫЙ	Используется, чтобы обратить внимание на наличие окислителя
23.		Запрещается тушить водой	Форма: КРУГ Фон: БЕЛЫЙ Символ: ЧЕРНЫЙ Контур и диагональ: КРАСНЫЕ	Используется в местах, где тушение водой не допускается
24.		Запрещается курить	Форма: КРУГ Фон:	Используется, когда курение может стать причиной пожара

			<p>БЕЛЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>ЧЕРНЫЙ</p> <p>Контур и диагональ:</p> <p>КРАСНЫЕ</p>	
25.		<p>Запрещается пользоваться открытым огнем и курить</p>	<p>Форма:</p> <p>КРУГ</p> <p>Фон:</p> <p>БЕЛЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>ЧЕРНЫЙ</p> <p>Контур и диагональ:</p> <p>КРАСНЫЕ</p>	<p>Используется, когда открытый огонь или курение могут стать причиной пожара</p>
26.		<p>Место курения</p>	<p>Форма:</p> <p>КРУГ</p> <p>Фон:</p> <p>СИНИЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ</p>	<p>Используется для обозначения места курения</p>
27.	<p>Рекомендуемый знак</p> 	<p>Взрывоопасно: взрывоопасная среда</p>	<p>Форма:</p> <p>ТРЕУГОЛЬНИК</p> <p>Фон:</p> <p>ЖЕЛТЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>ЧЕРНЫЙ</p> <p>Контур:</p> <p>ЧЕРНЫЙ</p>	<p>Используется, чтобы обратить внимание на наличие взрывоопасной среды или взрывчатых веществ</p>
28.		<p>Направление эвакуации</p>	<p>Форма:</p> <p>КВАДРАТ</p> <p>Фон:</p> <p>ЗЕЛЕНЫЙ</p> <p>Символ:</p> <p>БЕЛЫЙ ФОСФО-</p>	<p>Используется на путях эвакуации совместно со знаком 4 для обозначения направления к эвакуационному выходу</p>

			РЕСЦИРУЮЩИЙ	
29.		Направление к месту нахождения пожарно-технической продукции	Форма: КВАДРАТ Фон: КРАСНЫЙ Символ: БЕЛЫЙ	Используется совместно с одним из знаков 1...3 или 14...20