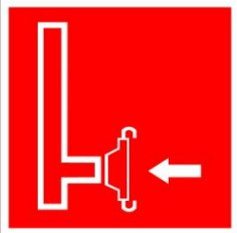
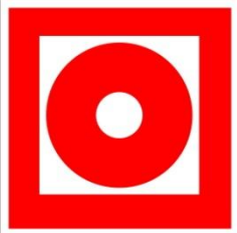
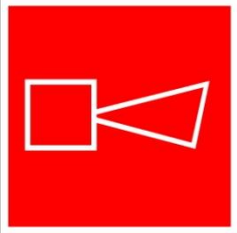


## **Перечень**

**Знаков безопасности, необходимых для реализации совокупности превентивных мер, а также первичных мер пожарной безопасности на объектах надзора**

## Знаки пожарной безопасности

№ п/п	Цветографическое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		Направляющая стрелка	Использовать только вместе с другими знаками пожарной безопасности для указания направления движения к месту нахождения (размещения) средства противопожарной защиты
2		Направляющая стрелка под углом 45°	Использовать только вместе с другими знаками пожарной безопасности для указания направления движения к месту нахождения (размещения) средства противопожарной защиты
3		Пожарный кран	В местах нахождения комплекта пожарного крана с пожарным рукавом и стволом
4		Пожарная лестница	В местах нахождения пожарной лестницы
5		Огнетушитель	В местах размещения огнетушителя

6		Телефон для использования при пожаре (в том числе телефон прямой связи с пожарной охраной)	В местах размещения телефона, по которому можно вызвать пожарную охрану
7		Место размещения нескольких средств противопожарной защиты	В местах одновременного нахождения (размещения) нескольких средств противопожарной защиты
8		Пожарный водоисточник	В местах нахождения пожарного водоема или пирса для пожарных машин
9		Пожарный сухотрубный стояк	В местах нахождения пожарного сухотрубного стояка
10		Пожарный гидрант	У мест нахождения подземных пожарных гидрантов. На знаке должны быть цифры, обозначающие расстояние от знака до гидранта в метрах
11		Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики	В местах ручного пуска установок пожарной сигнализации, пожаротушения и (или) систем противодымной защиты. В местах (пунктах) подачи сигнала пожарной тревоги
12		Звуковой оповещатель пожарной тревоги	В местах нахождения звукового оповещателя или совместно со знаком F 10 «Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики»

## Предупреждающие знаки

№ п/п	Цветовое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		<p>Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества</p>	<p>Использовать для привлечения внимания к помещениям с легковоспламеняющимися веществами. На входных дверях, дверцах шкафов, емкостях и т.д.</p>
2		<p>Взрывоопасно</p>	<p>Использовать для привлечения внимания к взрывоопасным веществам, а также к помещениям и участкам. На входных дверях, стенах помещений, дверцах шкафов и т.д.</p>
3		<p>Опасно. Ядовитые вещества</p>	<p>В местах хранения, выделения, производства и применения ядовитых веществ</p>
4		<p>Опасно. Едкие и коррозионные вещества</p>	<p>В местах хранения, выделения, производства и применения едких и коррозионных веществ</p>
5		<p>Опасно. Радиоактивные вещества или ионизирующее излучение</p>	<p>На дверях помещений, дверцах шкафов и в других местах, где находятся и применяются радиоактивные вещества или имеется ионизирующее излучение Допускается применять знак радиационной опасности по ГОСТ 17925</p>

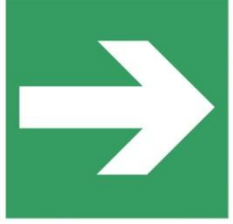
6		Опасно. Возможно падение груза	Вблизи опасных зон, где используется подъемно-транспортное оборудование, на строительных площадках, участках, в цехах, мастерских и т.п.
7		Внимание. Автопогрузчик	В помещениях и участках, где проводятся погрузочно-разгрузочные работы
8		Опасность поражения электрическим током	На опорах линий электропередачи, электрооборудовании и приборах, дверцах силовых щитков, на электротехнических панелях и шкафах, а также на ограждениях токоведущих частей оборудования, механизмов, приборов
9		Внимание. Опасность (прочие опасности)	Применять для привлечения внимания к прочим видам опасности, не обозначенной настоящим стандартом. Знак необходимо использовать вместе с дополнительным знаком безопасности с поясняющей надписью
10		Опасно. Лазерное излучение	На дверях помещений, оборудовании, приборах и в других местах, где имеется лазерное излучение
11		Пожароопасно. Окислитель	На дверях помещений, дверцах шкафов для привлечения внимания на наличие окислителя

12		Внимание. Электромагнитное поле	На дверях помещений, оборудовании, приборах и в других местах, где действуют электромагнитные поля
13		Внимание. Магнитное поле	На дверях помещений, оборудовании, приборах и в других местах, где действуют магнитные поля
14		Осторожно. Малозаметное препятствие	В местах, где имеются малозаметные препятствия, о которые можно споткнуться
15		Осторожно. Возможность падения с высоты	Перед входом на опасные участки и в местах, где возможно падение с высоты
16		Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества)	В местах хранения, производства или применения вредных для здоровья биологических веществ
17		Осторожно. Холод	На дверцах холодильников и морозильных камер, компрессорных агрегатах и других холодильных аппаратах
18		Осторожно. Вредные для здоровья аллергические (раздражающие) вещества	В местах хранения, производства или применения вредных для здоровья аллергических (раздражающих) веществ
19		Газовый баллон	На газовых баллонах, складах и участках хранения и применения сжатых или сжиженных газов. Цвет баллона: черный или белый, выбирается по ГОСТ 19433

20		Осторожно. Аккумуляторные батареи	В помещениях и на участках изготовления, хранения и применения аккумуляторных батарей
21		Осторожно. Режущие валы	На участках работ и оборудовании, имеющем незащищенные режущие валы, например на деревообрабатывающем, дорожном или сельскохозяйственном оборудовании
22		Внимание. Опасность зажима	На дверцах турникетов и шлагбаумах
23		Осторожно. Возможно опрокидывание	На дорогах, рампах, складах, участках, где возможно опрокидывание внутривозового транспорта
24		Внимание. Автоматическое включение (запуск) оборудования	На рабочих местах, оборудовании или отдельных узлах оборудования с автоматическим включением
25		Осторожно. Горячая поверхность	На рабочих местах и оборудовании, имеющем нагретые поверхности
26		Осторожно. Возможно травмирование рук	На оборудовании, узлах оборудования, крышках и дверцах, где возможно получить травму рук
27		Осторожно. Скользко	На территории и участках, где имеются скользкие места

28		Осторожно. Возможно затягивание между вращающимися элементами	На рабочих местах и оборудовании, имеющем вращающиеся элементы, например, на валковых мельницах
29		Осторожно. Сужение проезда (прохода)	На территориях, участках, в цехах и складах, где имеются сужения прохода (проезда) или присутствуют выступающие конструкции, затрудняющие проход (проезд)

## Эвакуационные знаки

№ п/п	Цветографическое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		Выход здесь (левосторонний)	Над дверями (или на дверях) эвакуационных выходов, открывающихся с левой стороны. На стенах помещений вместе с направляющей стрелкой для указания направления движения к эвакуационному выходу
2		Выход здесь (правосторонний)	Над дверями (или на дверях) эвакуационных выходов, открывающихся с правой стороны. На стенах помещений вместе с направляющей стрелкой для указания направления движения к эвакуационному выходу
3		Направляющая стрелка	Использовать только вместе с другими эвакуационными знаками для указания направления движения
4		Направляющая стрелка под углом 45°	Использовать только вместе с другими эвакуационными знаками для указания направления движения
5		Направление к эвакуационному выходу направо	На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу
6		Направление к эвакуационному выходу направо вверх	На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному

			выходу по наклонной плоскости
7		Направление к эвакуационному выходу направо вниз	На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу по наклонной плоскости
8		Указатель двери эвакуационного выхода (правосторонний)	Над дверями эвакуационных выходов
9		Направление к эвакуационному выходу прямо	Над проходами, проемами, в помещениях большой площади. Размещается на верхнем уровне или подвешивается к потолку
10		Направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз	На лестничных площадках и стенах, прилегающих к лестничному маршу
11		Направление к эвакуационному выходу по лестнице вверх	На лестничных площадках и стенах, прилегающих к лестничному маршу
12		Для доступа вскрыть здесь	На дверях, стенах помещений и в других местах, где для доступа в помещение или выхода необходимо вскрыть определенную конструкцию, например разбить стеклянную панель и т.п.
13		Открывать движением от себя	На дверях помещений для указания направления открывания дверей
14		Для открывания сдвинуть	На дверях помещений для обозначения действий по открыванию сдвижных дверей

15		Пункт (место) сбора	На дверях, стенах помещений и в других местах для обозначения заранее предусмотренных пунктов (мест) сбора людей в случае возникновения пожара, аварии или другой чрезвычайной ситуации
16		Указатель выхода	Над дверями эвакуационного выхода или в составе комбинированных знаков безопасности для указания направления движения к эвакуационному выходу
17		Указатель запасного выхода	Над дверями запасного выхода

## Запрещающие знаки

№ п/п	Цветографическое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		Запрещается курить	Использовать, когда курение может стать причиной пожара. На дверях и стенах помещений, участках, где имеются горючие и легковоспламеняющиеся вещества, или в помещениях, где курить запрещается
2		Запрещается пользоваться открытым огнем и курить	Использовать, когда открытый огонь и курение могут стать причиной пожара. На входных дверях, стенах помещений, участках, рабочих местах, емкостях, производственной таре
3		Проход запрещен	У входа в опасные зоны, помещения, участки и др.
4		Запрещается тушить водой	В местах расположения электрооборудования, складах и других местах, где нельзя применять воду при тушении горения или пожара
5		Запрещается использовать в качестве питьевой воды	На техническом водопроводе и емкостях с технической водой, не пригодной для питья и бытовых нужд

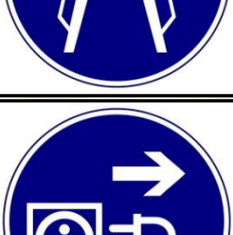
6		Доступ посторонним запрещен	На дверях помещений, у входа на объекты, участки и т.п., для обозначения запрета на вход (проход) в опасные зоны или для обозначения служебного входа (прохода)
7		Запрещается движение средств напольного транспорта	В местах, где запрещается применять средства напольного транспорта (например погрузчики или напольные транспортеры)
8		Запрещается прикасаться. Опасно	На оборудовании (узлах оборудования), дверцах, щитах или других поверхностях, прикосновение к которым опасно
9		Запрещается прикасаться. Корпус под напряжением	На поверхности корпусов, щитов и т.п., где есть возможность поражения электрическим током
10		Не включать!	На пультах управления и включения оборудования или механизмов, при ремонтных и пуско-наладочных работах
11		Запрещается работа (присутствие) людей со стимуляторами сердечной деятельности	В местах и на оборудовании, где запрещено работать или находиться людям с вживленными стимуляторами сердечной деятельности
12		Запрещается загромождать проходы и (или) складировать	На пути эвакуации, у выходов, в местах размещения средств противопожарной защиты, аптек первой медицинской помощи и других местах

13		Запрещается подъем (спуск) людей по шахтному стволу (запрещается транспортировка пассажиров)	На дверях грузовых лифтов других подъемных механизмов
14		Запрещается вход (проход) с животными	На воротах и дверях зданий, сооружений, помещений, объектов, территорий и т.п., где не должны находиться животные, где запрещен вход (проход) вместе с животными
15		Запрещается работа (присутствие) людей, имеющих металлические имплантанты	На местах, участках и оборудовании, где запрещено работать или находиться людям с вживленными металлическими имплантантами
16		Запрещается разбрызгивать воду	На местах и участках, где запрещено разбрызгивать воду
17		Запрещается пользоваться мобильным (сотовым) телефоном или переносной рацией	На дверях помещений, у входа на объекты, где запрещено пользоваться средствами связи, имеющими собственные радиочастотные электромагнитные поля
18		Запрещение (прочие опасные действия)	Применять для обозначения опасности, не предусмотренной настоящим стандартом. Знак необходимо использовать вместе с поясняющей надписью или с дополнительным знаком безопасности с поясняющей надписью

19		Запрещается иметь при (на) себе металлические предметы (часы и т.п.)	При входе на объекты, на рабочих местах, оборудовании, приборах и т.п. Область применения знака может быть расширена
20		Запрещается принимать пищу	На местах и участках работ с вредными для здоровья веществами, а также в местах, где прием пищи запрещен. Область применения знака может быть расширена
21		Запрещается подходить к элементам оборудования с маховыми движениями большой амплитуды	На оборудовании и рабочих местах по обслуживанию оборудования с элементами, выполняющими маховые движения большой амплитуды
22		Запрещается брать руками. Сыпучая масса (Непрочная упаковка)	На производственной таре, в складах и иных местах, где используют сыпучие материалы
23		Запрещается пользоваться лифтом для подъема (спуска) людей	На дверях грузовых лифтов и других подъемных механизмах. Знак входит в состав группового знака безопасности «При пожаре лифтом не пользоваться, выходить по лестнице»

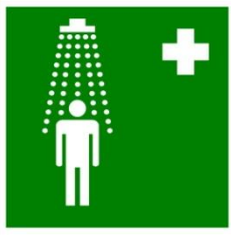
## Предписывающие знаки

№ п/п	Цветовое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		Работать в защитных очках	На рабочих местах и участках, требуется защита органов зрения
2		Работать в защитной каске (шлеме)	На рабочих местах и участках, г требуется защита головы
3		Работать в защитных наушниках	На рабочих местах и участках повышенным уровнем шума
4		Работать в средствах индивидуальной защиты органов дыхания	На рабочих местах и участках, г требуется защита органов дыхания
5		Работать в защитной обуви	На рабочих местах и участках, г необходимо применять средства индивидуальной защиты
6		Работать в защитных перчатках	На рабочих местах и участках работ, где требуется защита рук от воздействия вредных или агрессивных сред, защита от возможного поражения электрическим током

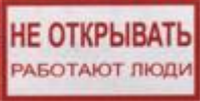
7		Работать в защитной одежде	На рабочих местах и участках, где необходимо применять средства индивидуальной защиты
8		Работать в защитном щитке	На рабочих местах и участках, где необходима защита лица и органов зрения
9		Работать в предохранительном (страховочном) поясе	На рабочих местах и участках, где для безопасной работы требуется применение предохранительных (страховочных) поясов
10		Проход здесь	На территориях и участках, где разрешается проход
11		Общий предписывающий знак (прочие предписания)	Для предписаний, не обозначенных настоящим стандартом. Знак необходимо применять вместе с поясняющей надписью на дополнительном знаке безопасности
12		Переходить по надземному переходу	На участках и территориях, где установлены надземные переходы
13		Отключить штепсельную вилку	На рабочих местах и оборудовании, где требуется отключение от электросети при наладке или остановке электрооборудования и в других случаях

14		Отключить перед работой	На рабочих местах и оборудовании при проведении ремонтных или пусконаладочных работ
15		Курить здесь	Используется для обозначения места курения на производственных объектах

## Знаки медицинского и санитарного назначения

№ п/п	Цветографическое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		Аптечка первой медицинской помощи	На стенах, дверях помещений для обозначения мест размещения аптечек первой медицинской помощи
2		Средства выноса (эвакуации) пораженных	На дверях и стенах помещений в местах размещения средств выноса (эвакуации) пораженных
3		Пункт приема гигиенических процедур (душевые)	На дверях и стенах помещений в местах расположения душевых и т.п.
4		Пункт обработки глаз	На дверях и стенах помещений в местах расположения пункта обработки глаз
5		Медицинский кабинет	На дверях медицинских кабинетов
6		Телефон связи с медицинским пунктом (скорой медицинской помощью)	В местах установки телефонов

## Запрещающие знаки

№ п/п	Цветографическое изображение	Смысловое значение	Место размещения (установки) и рекомендации по применению
1		Не включать. Работа на линии	Использовать в электроустановках (до 1000 В и выше), при ошибочном включении которых может быть подавно напряжение на воздушную или кабельную линию, на которой работают люди.
2		Не открывать. Работают люди	Использовать в электроустановках электростанций и подстанций, на вентилях и задвижках воздухопроводов, воздухохраниках, на пневматических приводах выключателей и разъединителей.
3		Не включать. Работают люди	Использовать в электроустановках (до 1000 В и выше), при ошибочном включении которых может быть подавно напряжение на воздушную или кабельную линию, на которой работают люди.
4		Не закрывать. Работают люди	
5		Стой. Напряжение	Использовать на оборудовании (узлах оборудования), дверцах электроприборов, электрощитах, в зонах опасности поражения электрическим током.

6		Не влезай. Убьёт!	Использовать на оборудовании (узлах оборудования), дверцах электроприборов, электрощитах, в зонах опасности поражения электрическим током.
7		Испытание. Опасно для жизни	Использовать на оборудовании (узлах оборудования), дверцах электроприборов, электрощитах, в зонах опасности поражения электрическим током.
8		Напряжение 380/220 В	Использовать на оборудовании (узлах оборудования), дверцах электроприборов, электрощитах, источниках электропитания.
9		Заземлено	Использовать на оборудовании (узлах оборудования), дверцах электроприборов, электрощитах в целях обозначения заземления.

## ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ

**Запрещающие знаки** — это специальным образом нанесенные изображения на определенную ГОСТом основу, где применяется основной сигнальный цвет — красный.

Порядок изготовления запрещающих знаков:

Запрещающие знаки изготавливаются по ГОСТ 12.4.026–2001. Это значит, что для их изготовления могут менять несколько видов материалов:

1. металл (световозвращающий или фотолюминесцентный оцинкованный лист)
2. пластик ПВХ 2–4 мм толщиной, негорючий, фотолюминесцентный, световозвращающий или простой
3. самоклеющаяся пленка, фотолюминесцентная, световозвращающая или простая

### Применение запрещающих знаков

Размер запрещающих знаков зависит от того, на каком расстоянии этот знак должен быть распознаваем.

Если действие запрещающего знака необходимо ограничить, уточнить или усилить, но разрешается использовать рядом таблички с поясняющими надписями.



#### **Р01 Запрещается курить**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях и стенах помещений, участках, где имеются горючие и легковоспламеняющиеся вещества, или в помещениях, где курить запрещается.



#### **Р02 Запрещается пользоваться открытым огнем и курить**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Использовать, когда открытый огонь и курение могут стать причиной пожара. На дверях и стенах помещений, участках, где имеются горючие и легковоспламеняющиеся вещества, или в помещениях, где курить запрещается.



#### **Р03 Проход запрещен**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). У входа в опасные зоны, помещения, участки и др.



### **R30 Запрещается принимать пищу**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На местах и участках работ с вредными для здоровья веществами, а также в местах, где прием пищи запрещен. Область применения знака может быть расширена.



### **R21 Запрещение (прочие опасности или опасные действия)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Применять для обозначения опасности, не предусмотренной настоящим стандартом. Знак необходимо использовать вместе с поясняющей надписью или с дополнительным знаком безопасности с поясняющей надписью.

## **ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ**

**Предупреждающие знаки** — это изображения треугольной формы, нанесенные специальным образом на необходимую основу, где основным сигнальным цветом является желтый.

Согласно ГОСТ 12.4.026–2001 предупреждающие знаки изготавливают на:

1. самоклеющейся пленке, которая может быть фотолюминесцентной, простой или ветовозвращающей
2. пластике ПВХ, толщина которого 2–4 мм. Пластик не горит и тоже может быть простым, световозвращающим или фотолюминесцентным

**Назначение предупреждающих знаков** — обозначить возможные опасности для жизни и здоровья человека (особенно о вредных и опасных производственных факторах).

**Основная задача** — усилить внимание персонала к тому, что тот или иной объект (или поведение) является потенциально опасным и может привести к несчастным случаям или получению травм.

**Применение предупреждающих знаков**

В первую очередь нужно определиться, на каком расстоянии персонал должен видеть предупреждающий знак. Это расстояние определяет размер знака.

Если знак требует пояснения, то его можно дополнить прямоугольной табличкой с необходимой надписью.



### **W01 Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества**

Сторона 200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Использовать для привлечения внимания к помещениям с легковоспламеняющимися веществами. На входных дверях, дверцах шкафов, емкостях и т.д.



### **W03 Опасно. Ядовитые вещества**

Сторона 200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). В местах хранения, выделения, производства и применения ядовитых веществ.



### **W06 Опасно. Возможно падение груза**

Сторона 200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Вблизи опасных зон, где используется подъемно-транспортное оборудование, на строительных площадках, участках, в цехах, мастерских и т.п.



### **W08 Опасность поражения электрическим током**

Сторона 200 мм, 100 мм, 50 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На опорах линий электропередачи, электрооборудовании и приборах, дверцах силовых щитков, на электротехнических панелях и шкафах, а также на ограждениях токоведущих частей оборудования, механизмов, приборов.



### **W09 Внимание. Опасность (прочие опасности)**

Сторона 200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Применять для привлечения внимания к прочим видам опасности, не обозначенной настоящим стандартом. Знак необходимо использовать вместе с дополнительным знаком безопасности с поясняющей надписью.

## **ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ ЗНАКИ**

**Предписывающие знаки** — это специально разработанные изображения, нанесенные на установленную по ГОСТ 12.4.026–2001 основу. Форма знака — круглая. Основной сигнальный цвет — синий.

**Назначение** — предписать определенные действия и/или поведение человека

**Основная задача** — известить персонал, что в рамках данной территории и/или объекта необходимо выполнять те или иные обязательные действия, чтобы избежать травм и других опасностей.

### **Порядок изготовления предписывающих знаков**

Согласно ГОСТ 12.4.026–2001 предписывающих знаков может быть 15. Как и другие знаки безопасности, они могут быть изготовлены из:

1. пластика ПВХ 2–4 мм толщиной. Он должен быть негорючим. Допускается использование как простого пластика, так и фотолюминесцентного или световозвращающего.
2. самоклеющейся пленки. Она может быть световозвращающая, фотолюминесцентная или простая.
3. металла (простой, фотолюминесцентный или световозвращающий оцинкованный лист).

### **Применение предписывающих знаков**

Такие знаки применяются как на производственных объектах и предприятиях, так и в обычных офисах (например, знак «Курить здесь»). Размер знака нужно выбирать в соответствии с тем, с какого расстояния его должны заметить.



#### **M01 Работать в защитных очках**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На рабочих местах и участках, где требуется защита органов зрения.



#### **M02 Работать в защитной каске (шлеме)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На рабочих местах и участках, где требуется защита головы.



#### **M03 Работать в защитных наушниках**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На рабочих местах и участках повышенным уровнем шума.



#### **M05 Работать в защитной обуви**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На рабочих местах и участках, где необходимо применять средства индивидуальной защиты.



#### **M07 Работать в защитной одежде**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На рабочих местах и участках, где необходимо применять средства индивидуальной защиты.



### **М011 Общий предписывающий знак (прочие предписания)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Для предписаний, не обозначенных настоящим стандартом. Знак необходимо применять вместе с поясняющей надписью на дополнительном знаке безопасности.

## **ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**Знаки пожарной безопасности** — установленные ГОСТ 12.4.026–2001 изображения, которые нанесены на специальную основу. Форма знака — квадратная. Основной сигнальный цвет — красный.

**Назначение** — обозначить место нахождения средств и элементов для защиты от пожара, дать направление движения.

**Основная задача** — известить персонал предприятия, куда двигаться в случае наступления пожароопасной ситуации и где найти те или иные средства и элементы противопожарной безопасности.

Включают помимо представленных в данном разделе также включают знаки:

1. Предупреждающие: «Пожароопасно. Окислитель», «Взрывоопасно», «Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества».
2. Эвакуационные
3. Запрещающие: «Запрещается тушить водой», «Запрещается курить», «Запрещается загромождать проходы (или) складировать», «Запрещается пользоваться открытым огнем»

Изготовление и применение:

Знаки производятся на пленке или ПВХ-пластике (толщина 2–4 мм). Согласно ГОСТ 12.4.026–2001 знаки пожарной безопасности, которые размещают на пути эвакуации, а также знак «Аптечка первой медицинской помощи» и эвакуационные знаки **ОБЯЗАТЕЛЬНО** исполняются с внутренним или внешним освещением или с использованием фотолюминесцентных материалов.



### **Ф 04 Огнетушитель**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). В местах размещения огнетушителя



### **Ф 02 Пожарный кран**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). В местах нахождения комплекта пожарного крана с пожарным рукавом и стволом.



### **Ф 03 Пожарная лестница**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). В местах нахождения пожарной лестницы.



### **Ф 05 Телефон для использования при пожаре (в том числе телефон прямой связи с пожарной охраной)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). В местах размещения телефона, по которому можно вызвать пожарную охрану.



### **Ф 01–01 Направляющая стрелка**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Использовать только вместе с другими знаками пожарной безопасности для указания направления движения к месту нахождения (размещения) средства противопожарной защиты.



### **Ф 09 Пожарный гидрант**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). У мест нахождения подземных пожарных гидрантов. На знаке должны быть цифры, обозначающие расстояние от знака до гидранта в метрах.

## **ЭВАКУАЦИОННЫЕ ЗНАКИ**

Е.1 Эвакуационные знаки следует устанавливать в положениях, соответствующих направлению движения к эвакуационному выходу.

Е.2 Изображение графического символа фигуры человека в дверном проеме на эвакуационных знаках безопасности Е 01–01 и Е 01–02 смыслового значения «Выход здесь» должно совпадать с направлением движения к эвакуационному выходу.



### **Е 01–01 Выход здесь (левосторонний)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Над дверями (или на дверях) эвакуационных выходов, открывающихся с левой стороны. На стенах помещений вместе с направляющей стрелкой для указания направления движения к эвакуационному выходу.



### **Е 01–02 Выход здесь (правосторонний)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Над дверями (или на дверях) эвакуационных выходов, открывающихся с правой стороны. На стенах помещений вместе с направляющей стрелкой для указания направления движения к эвакуационному выходу.



### **Е 02–01 Направляющая стрелка**

Размер: 200×200 мм. Использовать только вместе с другими эвакуационными знаками для указания направления движения.



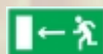
### **Е 02–02 Направляющая стрелка под углом 45°**

Размер: 200×200 мм. Использовать только вместе с другими эвакуационными знаками для указания направления движения.



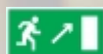
### **Е 03 Направление к эвакуационному выходу направо**

Размер: 150×300 мм. На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу.



### **Е 04 Направление к эвакуационному выходу налево**

Размер: 150×300 мм. На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу.



### **Е 05 Направление к эвакуационному выходу направо вверх**

Размер: 150×300 мм. На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу.



**Е 06 Направление к эвакуационному выходу налево вверх**

Размер: 150×300 мм. На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу по наклонной плоскости.



**Е 07 Направление к эвакуационному выходу направо вниз**

Размер: 150×300 мм. На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу по наклонной плоскости.



**Е 08 Направление к эвакуационному выходу налево вниз**

Размер: 150×300 мм. На стенах помещений для указания направления движения к эвакуационному выходу по наклонной плоскости.



**Е 09 Указатель двери эвакуационного выхода (правосторонний)**

Размер: 150×300 мм. Над дверями эвакуационных выходов.



**Е 10 Указатель двери эвакуационного выхода (левосторонний)**

Размер: 150×300 мм. Над дверями эвакуационных выходов.



**Е 11 Направление к эвакуационному выходу прямо (правосторонний)**

Размер: 150×300 мм. Над проходами, проемами, в помещениях большой площади. Размещается на верхнем уровне или подвешивается к потолку.



**Е 12 Направление к эвакуационному выходу прямо (левосторонний)**

Размер: 150×300 мм. Над проходами, проемами, в помещениях большой площади. Размещается на верхнем уровне или подвешивается к потолку.



**Е 13 Направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз  
(правосторонний)**

Размер: 200×200 мм. На лестничных площадках и стенах, прилегающих к лестничному маршу.



**Е 14 Направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз  
(левосторонний)**

Размер: 200×200 мм. На лестничных площадках и стенах, прилегающих к лестничному маршу.



**Е 15 Направление к эвакуационному выходу по лестнице вверх  
(правосторонний)**

Размер: 200×200 мм. На лестничных площадках и стенах, прилегающих к лестничному маршу.



**Е 16 Направление к эвакуационному выходу по лестнице вверх  
(левосторонний)**

Размер: 200×200 мм. На лестничных площадках и стенах, прилегающих к лестничному маршу.



**Е 17 Для доступа вскрыть здесь**

Размер: 200×200 мм. На дверях, стенах помещений и в других местах, где для доступа в помещение или выхода необходимо вскрыть определенную конструкцию, например разбить стеклянную панель и т.п.



**Е 18 Открывать движением от себя**

Размер: 200×200 мм. На дверях помещений для указания направления открывания дверей.



**Е 19 Открывать движением на себя**

Размер: 200×200 мм. На дверях помещений для указания направления открывания дверей.



### **Е 20 Для открывания сдвинуть**

Размер: 200×200 мм. На дверях помещений для обозначения действий по открыванию сдвижных дверей.



### **Е 21 Пункт (место) сбора**

Размер: 200×200 мм. На дверях, стенах помещений и в других местах для обозначения заранее предусмотренных пунктов (мест) сбора людей в случае возникновения пожара, аварии или другой чрезвычайной ситуации.



### **Е 22 Указатель выхода**

Размер: 150×300 мм. Над дверями эвакуационного выхода или в составе комбинированных знаков безопасности для указания направления движения к эвакуационному выходу.



### **Е 23 Указатель запасного выхода**

Размер: 150×300 мм. Над дверями запасного выхода.

## **МЕДИЦИНСКИЕ ЗНАКИ**

Медицинские знаки обозначают пути эвакуации, аптек, кабинетов, средств по оказанию первой медицинской помощи. Государственный стандарт содержит шесть знаков медицинского и санитарного назначения.



### **ЕС 01 Аптечка первой медицинской помощи**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На стенах, дверях помещений для обозначения мест размещения аптечек первой медицинской помощи.



### **ЕС 02 Средства выноса (эвакуации) пораженных**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях и стенах помещений в местах размещения средств выноса (эвакуации) пораженных.



### **ЕС 03 Пункт приема гигиенических процедур (душевые)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях и стенах помещений в местах расположения душевых и т.п.



### **ЕС 04 Пункт обработки глаз**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях и стенах помещений в местах расположения пункта обработки глаз.



### **ЕС 05 Медицинский кабинет**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях медицинских кабинетов.



### **ЕС 06 Телефон связи с медицинским пунктом (скорой медицинской помощью)**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). В местах установки телефонов.

## **УКАЗАТЕЛЬНЫЕ ЗНАКИ**

Указательные знаки — обозначают разрешение и указание. Надпись или информация. Государственный стандарт содержит три указательных знака безопасности.



### **D01 Пункт (место) приема пищи**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях комнат приема пищи, буфетах, столовых, бытовых помещениях и в других местах, где разрешается прием пищи.



### **D02 Питьевая вода**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). На дверях бытовых помещений и в местах расположения кранов с водой, пригодной для питья и бытовых нужд (туалеты, душевые, пункты приема пищи и т.д.).



### **D03 Место курения**

Размер: 200×200 мм. (ГОСТ Р 12.4.026–2001). Используется для обозначения места курения на общественных объектах.