



Фотолюминесцентная эвакуационная система (ФЭС) ГОСТ Р 12.2.143 - 2009



СОДЕРЖАНИЕ:

1. Проектирование ФЭС.....	стр. 1
2. Фотолюминесцентные планы эвакуации.....	стр. 2
3. Фотолюминесцентные ленты.....	стр. 3
4. Фотолюминесцентные элементы.....	стр. 4
5. Эвакуационные знаки безопасности.....	стр. 5
6. Знаки пожарной безопасности.....	стр. 6
7. Предупреждающие знаки безопасности.....	стр. 7
8. Запрещающие знаки безопасности.....	стр. 9
9. Предписывающие знаки безопасности.....	стр. 11
10. Указательные знаки безопасности.....	стр. 12
11. Медицинские и санитарные знаки безопасности.....	стр. 13
12. Таблички безопасности.....	стр. 13



При возникновении пожара или иной чрезвычайной ситуации, приоритетной задачей является быстрая эвакуация людей из здания. В условиях отключения электричества в здании и сильной задымленности ограничена видимость, что вызывает панику и приводит к потере времени эвакуации.

Наличие фотолюминесцентной эвакуационной системы значительно сокращает время эвакуации из здания при чрезвычайных ситуациях, а значит увеличивает шансы покинуть здание без причинения вреда здоровью.

Состав фотолюминесцентной эвакуационной системы:

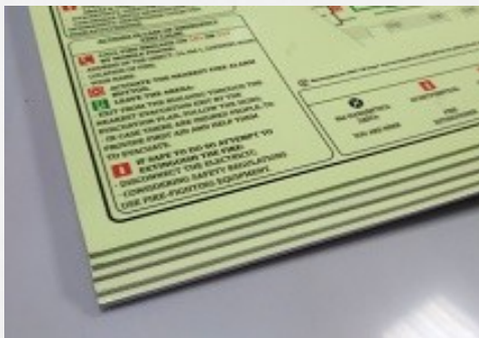
- ✓ планы эвакуации;
- ✓ настенные указатели направлений движения;
- ✓ знаки безопасности;
- ✓ экраны светового фона для обозначения мест размещения огнетушителей и аптек;
- ✓ ленты для визуализации стен, дверных проемов, лестниц, поручней и т.д.;
- ✓ элементы для обозначения местоположения дверных ручек, выключателей;
- ✓ напольные указатели движения;
- ✓ аксессуары, обозначающие края пандусов, платформ, ступеней;
- ✓ ленты с полосами разных цветов для выделения опасных мест.

Стоимость проекта фотолюминесцентной эвакуационной системы рассчитывается индивидуально для каждого объекта.

Минимальная стоимость проекта ФЭС для одного этажа здания более 500 м2 составляет 10 000 рублей.

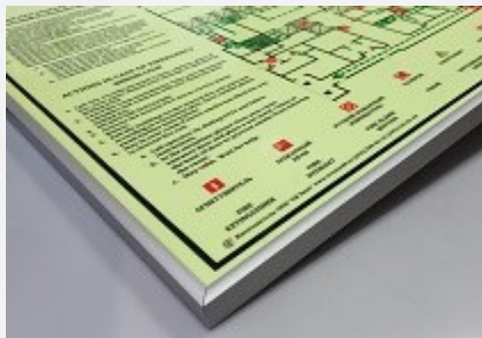
Печать фотолюминесцентных планов по ГОСТ Р 12.2.143-2009

на пластике



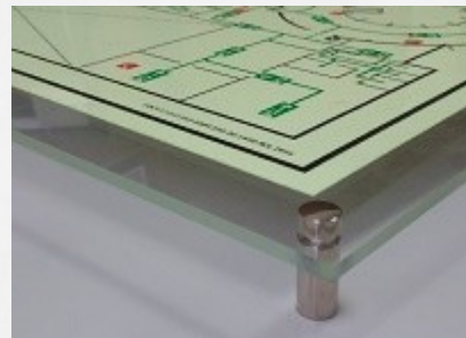
400 x 300 мм - 800,00
600 x 400 мм - 1 100,00

на пластике в раме



400 x 300 мм - 1050,00
600 x 400 мм - 1 450,00

на оргстекле с дистанционными держателями



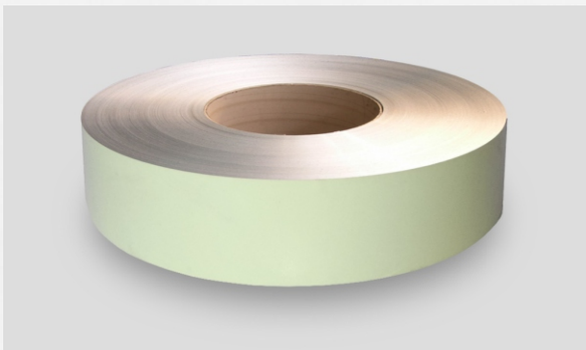
400 x 300 мм - 2750,00
600 x 400 мм - 3300,00

- ✓ Качество и безопасность применяемых материалов подтверждено сертификатами;
- ✓ Жесткая основа ПВХ - пластик/оргстекло - 3мм;
- ✓ УФ печать в высоком разрешении;
- ✓ Доставка при заказе более 10 планов эвакуации;
- ✓ Всегда идеальное качество;
- ✓ Обязательный авторский контроль каждой единицы продукции.

Проектирование планов эвакуации

Простой макет	Макет средней сложности	Сложный макет
от 500,00	от 700,00	от 900,00

- ✓ Разработка макета плана эвакуации людей при пожаре осуществляется штатными инженерами-проектировщиками. Опыт проектировки - более 23 100 ПЭ;
- ✓ Корректировка макетов без доплат;
- ✓ Предоставление электронной версии в печатном формате TIF; 720 dpi;
- ✓ Гарантия прохождения проверки МЧС;
- ✓ Правильное ориентирование макета;
- ✓ Бесплатный выезд специалиста при заказе более 10 планов эвакуации;
- ✓ Возможно проектирование вне очереди - макет за 2 часа.



Лента фотолюминесцентная без изображения

Поставляется в роликах длиной 50 метров
(цена указана в погонных метрах)

	Опт	Розница
Ширина ленты 25 мм	45,00	55,00
Ширина ленты 50 мм	90,00	110,00
Ширина ленты 100 мм	180,00	200,00

Фотолюминесцентная лента без изображения применяется для обозначения перспективы движения к эвакуационному выходу по коридору (совместно с знаками направления движения), окантовки дверей эвакуационных выходов, пожарных шкафов.



Лента фотолюминесцентная с знаком направления движения

Поставляется в роликах длиной 50 метров или лентах до 3 метров
(цена указана в погонных метрах)

	Опт	Розница
Ширина ленты 25 мм	100,00	120,00
Ширина ленты 50 мм	120,00	140,00
Ширина ленты 100 мм	220,00	250,00

Фотолюминесцентная лента с знаками E03 и E04 применяется для обозначения перспективы эвакуационного пути и указания направления движения к двери эвакуационного выхода.



Лента фотолюминесцентная «Ёлочка»

Поставляется в лентах длиной до 3х метров
(цена указана в погонных метрах)

	Опт	Розница
Ширина ленты 25 мм	150,00	175,00
Ширина ленты 50 мм	280,00	330,00
Ширина ленты 100 мм	480,00	560,00

Фотолюминесцентная лента «Ёлочка» применяется для обозначения перспективы эвакуационного пути и указания направления движения к двери эвакуационного выхода.



Лента фотолюминесцентная для обозначения препятствий

Поставляется в лентах длиной до 3х метров
(цена указана в погонных метрах)

	Опт	Розница
Ширина ленты 25 мм	150,00	170,00
Ширина ленты 50 мм	280,00	330,00
Ширина ленты 100 мм	480,00	560,00

Фотолюминесцентная лента с чередующимися полосами черного цвета применяется для обозначения углов вертикальных и горизонтальных преград и препятствий, способных помешать эффективной эвакуации при ЧС.



Лента фотолюминесцентная для обозначения препятствий

Поставляется в лентах длиной до 3х метров
(цена указана в погонных метрах)

	Опт	Розница
Ширина ленты 25 мм	150,00	175,00
Ширина ленты 50 мм	280,00	330,00
Ширина ленты 100 мм	480,00	560,00

Фотолюминесцентная лента с чередующимися треугольными элементами зеленого цвета, применяется для обозначения горизонтальных преград и препятствий, способных помешать эффективной эвакуации при ЧС.



Обозначение «Антипаника»

	Цена	Количество
Размер 400x200 мм	360,00	шт.

Обозначение механизма открывания эвакуационной двери типа "Антипаника", реализует требования п. 6.6.6 ГОСТ Р 12.2.143-2009. Изготавливается из фотолюминесцентной пленки.



Обозначение этажа

	Цена	Количество
Размер 400x200 мм	360,00	шт.

Указатель этажа применяется для многоэтажных лестничных клеток. Фотолюминесцентный знак должен быть помещен на каждой площадке этажа, указывая название лестницы, номер этажа, возможность обратного входа в соответствии с п. 6.7.1. Изготавливается из фотолюминесцентной пленки и пластика..

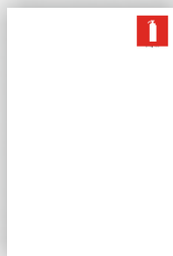


Знак на дверную ручку

	Цена	Количество
Размер 100x200 мм	120,00	шт.

Направление знака: правый левый поворотный

Обозначение механизма открывания двери, реализует требования п. 6.6.6 ГОСТ Р 12.2.143-2009. Изготавливается из фотолюминесцентной пленки.



Экран огнетушителя

	Цена	Количество
Размер 600x400 мм	1200,00	шт.

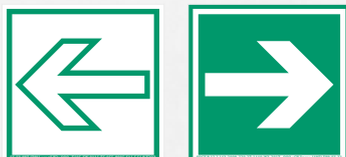
Экран светового фона изготавливается из фотолюминесцентных материалов, применяется для обозначения огнетушителя и реализует требования, изложенные в п. 6.6.7 ГОСТ Р 12.2.143-2009. Изготавливается из фотолюминесцентной пленки и пластика.



Угловой элемент

	Цена	Количество
Размер 50x50x1000 мм	480,00	шт.

Сигнальную разметку с чередующимися полосами черного и желтовато-белого (белого) цветов, применяют для обозначения постоянно существующих препятствий, опасных мест, участков, зон, встречающихся на путях эвакуации в соответствии с п. 5.3.8 ГОСТ Р 12.2.143-2009. Изготавливается из фотолюминесцентной пленки и пластика.



Напольный элемент

	Цена	Количество
Размер 100x100 мм	120,00	шт.

Указатели напольной разметки выполняются из фотолюминесцентной пленки, размер знаков определяется по ГОСТ Р 12.4.026-2015. Изготавливается из фотолюминесцентной пленки.

ЭВАКУАЦИОННЫЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Е 01-01 выход здесь (левосторонний)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 01-02 выход здесь (правосторонний)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 02-01 направляющая стрелка



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 02-02 направляющая стрелка под углом 45°



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 03 направление к эвакуационному выходу направо



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 04 направление к эвакуационному выходу налево



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 05 направление к эвакуационному выходу направо вверх



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 06 направление к эвакуационному выходу налево вверх



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 07 направление к эвакуационному выходу направо вниз



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 08 направление к эвакуационному выходу налево вниз



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 09 указатель двери эвакуационного выхода правосторонний



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 10 указатель двери эвакуационного выхода левосторонний



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 11 направление к эвакуационному выходу прямо



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 12 направление к эвакуационному выходу прямо



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЭВАКУАЦИОННЫЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Е 13 направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 14 направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 15 направление к эвакуационному выходу по лестнице вверх



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 16 направление к эвакуационному выходу по лестнице вверх



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 17 для доступа вскрыть здесь



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 18 открывать движением от себя



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 19 открывать движением на себя



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 20 для открывания сдвинуть



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 21 пункт (место) сбора



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 22 указатель выхода



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Е 23 указатель аварийного выхода



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Стандартные размеры знаков:
300 x 150 мм
200 x 200 мм

По желанию заказчика изготовим
знаки любого размера

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Ф 01-01 направляющая стрелка



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Ф 01-02 направляющая стрелка под углом 45°



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

F 02 пожарный кран



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 03 пожарная лестница



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 04 огнетушитель



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 05 телефон для использования при пожаре



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 06 место размещения средств противопожарной защиты



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 07 пожарный водоисточник



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 08 пожарный сухотрубный стояк



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 09 пожарный гидрант



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 10 кнопка включения систем пожарной автоматики



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

F 11 звуковой оповещатель пожарной тревоги



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

W 01 пожароопасно легковоспламеняющиеся вещества



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 02 взрывоопасно



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 03 опасно ядовитые вещества



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 04 опасно едкие и коррозионные вещества



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

W 05 опасно радиоактивные вещества



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 06 опасно возможно падение груза



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 07 внимание автопогрузчик



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 08 опасность поражения электрическим током



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 09 внимание опасность (прочие опасности)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 10 опасно лазерное излучение



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 11 пожароопасно окислитель



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 12 внимание электромагнитное поле



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 13 внимание магнитное поле



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 14 осторожно малозаметное препятствие



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 15 осторожно возможность падения с высоты



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 16 осторожно биологическая опасность



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 17 осторожно холод



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 18 осторожно аллергические вещества



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

W 19 газовый баллон



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 20 осторожно аккумуляторные батареи



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 22 осторожно режущие валы



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 23 внимание опасность зажима



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 24 осторожно возможно опрокидывание



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 25 внимание автоматическое включение



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 26 осторожно горячая поверхность



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 27 осторожно возможно травмирование рук



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 28 осторожно скользко



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 29 осторожно вращающиеся элементы



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

W 30 осторожно сужение проезда (прохода)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Стандартные размеры знаков:
300 x 150 мм
200 x 200 мм

По желанию заказчика изготовим
знаки любого размера

ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Р 01 запрещается курить



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 02 запрещается пользоваться открытым огнем и курить



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Р 03 проход запрещен



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 04 запрещается тушить водой



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 05 запрещается использовать в качестве питьевой воды



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 06 доступ посторонним запрещен



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 07 запрещается движение напольного транспорта



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 08 запрещается прикасаться опасно



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 09 запрещается прикасаться корпус под напряжением



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 10 не включать!



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 11 запрещается для людей с сердечными стимуляторами



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 12 запрещается загромождать проходы и складировать



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 13 запрещается транспортировка пассажиров



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 14 запрещается вход (проход) с животными



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 16 запрещается для людей с металлическими имплантатами



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 17 запрещается разбрызгивать воду



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Р 18 запрещается пользоваться мобильным телефоном



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 21 запрещение (прочие опасности или опасные действия)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 27 запрещается иметь металлические предметы



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 30 запрещается принимать пищу



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 32 запрещается подход к элементам оборудования



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 33 запрещается брать руками сыпучая масса



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Р 34 запрещается пользоваться лифтом для подъема людей



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

М 01 работать в защитных очках



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 02 работать в защитной каске (шлеме)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 03 работать в защитных наушниках



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 04 работать в средствах защиты органов дыхания



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 05 работать в защитной обуви



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 06 работать в защитных перчатках



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

М 07 работать в защитной одежде



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 08 работать в защитном щитке



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 09 работать в предохранительном (страховочном) поясе



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 10 проход здесь



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 11 общий предписывающий знак (прочие предписания)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 12 переходить по надземному переходу



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 13 отключить штепсельную вилку



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 14 отключить перед работой



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 15 курить здесь



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Стандартные размеры знаков:
300 x 150 мм
200 x 200 мм

По желанию заказчика изготовим
знаки любого размера

УКАЗАТЕЛЬНЫЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

D 01 пункт приема пищи



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

D 02 питьевая вода



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

D 03 место курения



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

Стандартные размеры знаков:
300 x 150 мм
200 x 200 мм

По желанию заказчика изготовим
знаки любого размера

МЕДИЦИНСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

ЕС 01 аптечка первой медицинской помощи



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЕС 02 средства выноса (эвакуации) пострадавших



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЕС 03 пункт приема гигиенических процедур (душевые)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЕС 04 пункт обработки глаз



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

М 11 общий предписывающий знак (прочие предписания)



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ЕС 06 телефон связи с медицинским пунктом



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.

ТАБЛИЧКИ БЕЗОПАСНОСТИ



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.



Материал изготовления: пленка пластик

Фотолюминесцентный: да нет

КОЛИЧЕСТВО: шт.