

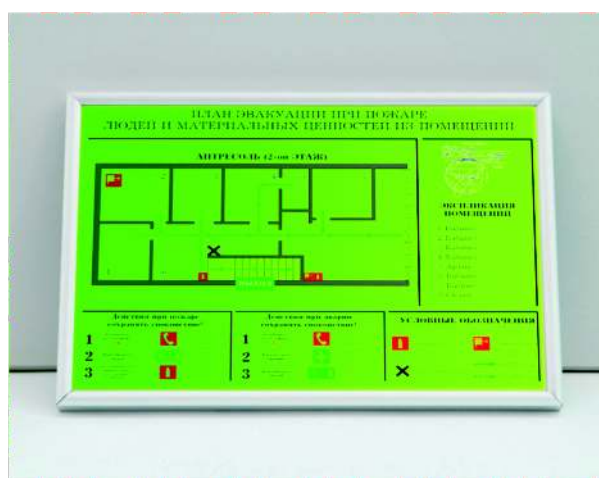
## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Планы эвакуации по ГОСТ Р 12.2.143-2009

(ГОСТ Р 12.2.143-2002. "ССБТ. Системы фотолюминесцентные эвакуационные")

В соответствии с требованиями п.16 ППБ 01 03 («Правила по жарной безопасности в Российской Федерации»), в зданиях и сооружениях (кроме жилых домов) при одновременном нахождении на этаже более 10 человек (учитываются посетители) должны быть разработаны и вывешены на видных местах планы эвакуации людей при пожаре

В соответствии с требованиями ГОСТ 12.2.143-2009 «Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля», планы эвакуации являются элементом (частью) фотолюминесцентной эвакуационной системы



Студия рекламы "Хамелеон" занимается разработкой и изготовлением планов эвакуации в соответствии с ГОСТ 12.2.143-2009

**Основные обязательные типы размеров планы:**

# 400x300

этажный (секционный) план эвакуации  
- для этажа в целом или для секции

# 600x400

локальный план эвакуации  
- план эвакуации, разработанный для отдельных помещений (номеров гостиниц, общежитий, больничных палат, кают пассажирских судов и т.п)

# 800 руб.

# 1600 руб.

**Разработка макета плана согласно ГОСТу - 500 рублей**

Также возможна комплектация планов алюминиевым багетом, под стекло, Возможно исполнение нестандартные размеры планов. Цены уточняйте у менеджера

Выдержка из ГОСТ 12.2.143-2009:

П.6.2.7 ПЛАНЫ ЭВАКУАЦИИ СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНЯТЬ НА ОСНОВЕ ФОТОЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ МАТЕРИАЛОВ.

П.6.2.8 Фон плана эвакуации должен быть желтовато-белым или белым для фотолюминесцентных материалов.

Период послесвечения: до 8 ч

Возбуждается от ультрафиолетового света, солнечного и любого другого белого света

Время «зарядки» 10-20 сек. от УФ света, 5-10 минут от дневного света, 15-20 мин