

В каких случаях требуется разрабатывать планы эвакуации?

Согласно ГОСТ Р 12.2.143-2009, в зданиях и сооружениях (кроме жилых домов) при одновременном нахождении на этаже более 10 человек должны быть разработаны и вывешены на видных местах планы эвакуации людей. Планы эвакуации представляют собой схемы, на которых нанесены внутренние контуры помещений, коридоров, лестничных клеток в зданиях и сооружениях, где могут находиться и работать люди.

План эвакуации при пожаре

Наши специалисты изготовят Планы эвакуации согласно вступившему в силу с 1 июля 2010 года новому **ГОСТ Р 12.2.143-2009**.

Основные особенности ГОСТ Р 12.2.143-2009:

- обязательно иметь эталонный образец фотолюминесцентной пленки;
- время послесвечения фотолюминесцентной пленки не менее 24 часов;
- ограничение по размерам (только 40х60см или 30х40см);
- обязательное изготовление на пожаробезопасном пластике;
- согласование с отделом Государственного пожарного надзора (ОГПН);
- маркировка планов эвакуации по ГОСТ;
- обязательные сертификаты на пленку и пластик;
- после монтажа плана эвакуации необходимо провести замер освещенности с составлением протокола.

Введенный в январе 2004 года ГОСТ Р 12.2.143-2002 устанавливает общие технические требования к элементам ФЭС (фотолюминесцентным эвакуационным системам), в том числе планам эвакуации.

Материалы, из которых изготавливаются планы эвакуации, соответствуют всем необходимым санитарно-гигиеническим нормам и правилам, а также нормативным документам по пожарной безопасности.

Планы эвакуации, изготавливаемые компанией «Блокпост Телеком» по ГОСТ Р 12.2.143-2009, отвечают требованиям международных стандартов ISO 3864, ISO 4196.

В настоящее время планы эвакуации **не согласовываются** с органами государственного пожарного надзора. Данное новшество введено в рамках политики МЧС по снятию избыточных административных барьеров и подтверждается [официальным ответом](#)

на запрос руководителя Комитета по пожарной промышленной безопасности при ТПП

СО в адрес ГУ МЧС СО.



Информация, предоставляемая заказчиком для изготовления Плана эвакуации

1. Название организации, а также должность и Ф. И. О. руководителя, утверждающего план эвакуации.

2. Поэтажный план помещения*, с указанием:

- основного и запасных выходов**;
- номера помещений и их названия;
- выходы из окон и пожарные лестницы (если имеются).

3. Места расположения:

- телефонов;
- электрощитов;
- огнетушителей;
- пожарных кранов;
- ручных пожарных извещателей (кнопок);
- при наличии вахты (охраны) указать место хранения ключей;
- планов эвакуации (где он будет висеть после изготовления).

4. Количество экземпляров, размер и вид оформления (рамка + ламинирование).

Обратите внимание

* Планы БТИ (особенно ксерокопии) часто содержат ошибки и неточности. В них могут быть не отображены последние перепланировки. На уточнение и исправление всех неточностей уходит много рабочего времени. Возникает вероятность переделки проделанной работы и как следствие, увеличивается срок изготовления планов эвакуации.

** выходы не являются эвакуационными, если в их проемах установлены раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты. Распашные калитки в указанных воротах могут считаться эвакуационными выходами.

План эвакуации состоит из:

- графической части;
- текстовой части;
- приложения к плану эвакуации: «журнала отработки плана эвакуации».

Графическая часть плана эвакуации при пожаре

- вычерчиваются планы помещения;
- сплошными зелеными стрелками показывают главные пути эвакуации;
- пунктирными стрелками указывают резервные пути эвакуации;
- условными знаками показано размещение огнетушителей, пожарных кранов, телефонов.

Текстовая часть плана эвакуации при пожаре выполняется в виде таблицы (№ п/п, перечень действий, расписание действий, исполнитель). В этой части должны быть освещены следующие моменты:

- оповещение о пожаре (лучший вариант - через трансляцию по всему зданию);
- открывание всех эвакуационных выходов;
- направление движения людей к эвакуационным выходам;
- проверка наличия людей в помещениях (все ли люди покинули помещения);
- проверка срабатывания систем дымоудаления, действия в случае не срабатывания системы систем дымоудаления;
- тушение пожара;
- эвакуация имущества.

В графе «исполнители» исходят из возможностей сотрудников. Необходимо предусмотреть дублирование. Под таблицей должны быть подписи лиц, составивших план эвакуации и подписи сотрудников, ознакомленных с ним. Текстовая часть утверждается руководителем организации.

Журнал отработки плана эвакуации

- В организации должны проводиться мероприятия по отработке действий персонала в случае пожара с периодичностью не реже одного раза в год;
- При отработке плана эвакуации следует проводить хронометраж;
- В журнал заносится дата проведения такого мероприятия и фамилия ответственного лица.

Методика проверки сотрудниками Государственной пожарной инспекции

- проверяется наличие плана эвакуации;
- проверяется отработка плана эвакуации при пожаре(периодичность - не реже раза в год);
- проверка знания исполнителями своих обязанностей.

В соответствии с требованиями ГОСТ 12.2.143-2002 планы подразделяются на:

Этажные планы эвакуации разрабатывают для этажа в целом.

Секционные планы эвакуации разрабатываются:

- если площадь этажа более 1000 м²;
- при наличии на этаже нескольких обособленных эвакуационных выходов, отделенных от других частей этажа стеной, 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, относящихся к одному зданию, сооружению, транспортному средству или объекту, включаются в сводный (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.).

Размеры планов эвакуации , мм не менее:

- 600x400 - для этажных и секционных планов эвакуации;
- 400x300 - для локальных планов эвакуации.

Размер плана эвакуации выбирается в зависимости от его назначения, площади помещения, количества эвакуационных и аварийных выходов.

Фон плана эвакуации должен быть:

- желтовато-белым или белым - для фотолюминесцентных материалов;
- Белым - для несветящихся материалов.

При изготовлении плана эвакуации Вы можете воспользоваться услугой по [расчету времени эвакуации людей из здания](#)

Заказать изготовление плана эвакуации Вы можете одним из следующих способов:

- позвонив по телефонам **+7 (846) 277-11-01, +7 (846) 333-07-69;**

- посетив наш офис по адресу: **г. Самара, ул. Галактионовская, д. 132, оф. 407.**;
- или отправив заявку по электронной почте на адрес: info@bptelecom.ru

При возникновении вопросов, пожалуйста, воспользуйтесь [формой обратной связи](#) .