

Организация подготовки специалистов пожарной службы



Студент 4 курса
Группы ЭКБ-Д-4-1
Соломонова В.О.

В России действует следующая схема подготовки специалистов для работы в области пожарной охраны

- 1. Обучение мерам пожарной безопасности;
- 2. Первоначальная подготовка;
- 3. Среднее профессиональное образование;
- 4. Высшее профессиональное образование

МЧС
РОССИИ

www.arpi-sibir.ru, uigps.ru, itouching.at.ua, news.meta.ua

ТРЕБОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ГРАЖДАНЕ ИМЕЮТ ПРАВО НА:

получать от органов государственной власти и органов местного самоуправления информацию о состоянии пожарной безопасности в объектах, находящихся в ведении органов государственной власти и органов местного самоуправления, и о мерах по обеспечению пожарной безопасности в этих объектах;



ГРАЖДАНЕ ОБЯЗАНЫ:

соблюдать требования пожарной безопасности, а также требования законодательства о пожарной безопасности, обеспечивая безопасность себя и окружающих;

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ГРАЖДАН

Граждане несут ответственность за нарушение требований пожарной безопасности, установленных законодательством Российской Федерации, законодательными актами субъектов Российской Федерации, решениями представительных органов местного самоуправления, за нарушение требований пожарной безопасности, установленных законодательством Российской Федерации, законодательными актами субъектов Российской Федерации, решениями представительных органов местного самоуправления, за нарушение требований пожарной безопасности, установленных законодательством Российской Федерации, законодательными актами субъектов Российской Федерации, решениями представительных органов местного самоуправления.

Меры пожарной безопасности в производственных предприятиях

Требования к объектам
 1. Объекты должны быть оборудованы средствами пожарной безопасности.
 2. Объекты должны быть оборудованы средствами пожарной безопасности.
 3. Объекты должны быть оборудованы средствами пожарной безопасности.



Требования к персоналу
 1. Персонал должен быть обучен мерам пожарной безопасности.
 2. Персонал должен быть обучен мерам пожарной безопасности.
 3. Персонал должен быть обучен мерам пожарной безопасности.



Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрогазонагревательных приборов



Действия персонала при эвакуации людей

При эвакуации в здании персонал должен:

1. Уведомить органы пожарной безопасности.	2. Организовать эвакуацию людей.	3. Проверить наличие людей в здании.	4. Сообщить о пожаре.
5. Организовать эвакуацию людей.	6. Проверить наличие людей в здании.	7. Сообщить о пожаре.	8. Организовать эвакуацию людей.

МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПОЖАРОБЕЗОПАСНЫХ РАБОТ

Требования к персоналу

Требования к объектам

Требования к оборудованию

ДЕЙСТВИЯ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ПОЖАРА НА ПРЕДПРИЯТИИ

1. Уведомить органы пожарной безопасности.

2. Организовать эвакуацию людей.

3. Проверить наличие людей в здании.

4. Сообщить о пожаре.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ

1. Уведомить органы пожарной безопасности.

2. Организовать эвакуацию людей.

3. Проверить наличие людей в здании.

4. Сообщить о пожаре.

ВНУТРЕННИЙ ПОЖАРНЫЙ КРАН

1. Проверить наличие воды.

2. Проверить наличие давления.

3. Проверить наличие оборудования.

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

УГЛЕКИСЛОТЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

1. Проверить наличие заряда.

2. Проверить наличие давления.

3. Проверить наличие оборудования.

ПОРОШКОВЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

1. Проверить наличие заряда.

2. Проверить наличие давления.

3. Проверить наличие оборудования.

ВОЗДУШНО-ПЕННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

1. Проверить наличие заряда.

2. Проверить наличие давления.

3. Проверить наличие оборудования.

АЭРОЗОЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ «ПУЛГА»

1. Проверить наличие заряда.

2. Проверить наличие давления.

3. Проверить наличие оборудования.

Программа первоначальной и профессиональной подготовки спасателей

Главное управление МЧС России по городу Москве

Обучение

Этот режим предназначен для учебного тестирования.

Зачет

Этот режим предназначен для оценки Ваших знаний по программам подготовки спасателей МЧС России.

Справочная

В этом разделе содержатся законы, нормативно-правовые документы, учебные материалы.



Среднее и высшее образование

Кто работает в пожарной части

В пожарной службе трудятся люди разных специальностей с различным уровнем подготовки. Инженеров пожарной безопасности подготавливают в Академиях МЧС. Подобных высших учебных заведений в России 13.

Рядовых [пожарных](#) обучают в пожарно-спасательных колледжах, где особое внимание уделяется физической подготовке. Кроме того, будущие пожарные много занятий проводят со специализированным пожарным оборудованием, с которым им придется работать по долгу службы. Там занимаются пожарной тактикой и техникой, имеются социальные и гуманитарные дисциплины. Лучшее в стране – Новосибирское училище. Выпускник пожарного училища выходит в звании лейтенант внутренней службы.

Подробнее: www.kakprosto.ru

Без специального образования

Однако в ряды пожарных могут попасть и люди, не имеющие специализированного образования. Приветствуются парни, служившие в армии. Но пожарный, имеющий только среднее образование, лишается возможности войти в офицерский состав и продвинуться по карьерной лестнице. Стать специалистом пожарной службы при наличии среднего образования можно, окончив 2-3-месячные курсы. На них студенты получают знания об основах альпинизма – ведь пожарный часто работает на высоте.

Поступать на пожарных должны люди, обладающие крепким физическим здоровьем. По отзывам опытных специалистов пожарной службы здоровее пожарного только космонавт и летчик.

Работа пожарного заключается не только в выезде на горящие объекты. Между выездами происходят постоянные тренировки, разрабатываются планы тушения пожаров и пр. Пожарный должен быть выносливым и крепким. Для работы в пожарной части придется пройти не одну медкомиссию, а также выполнить разнообразные психологические тесты.

Во время обучения пожарник получает знания и умения, необходимые для оказания первой психологической и медицинской помощи. Сделать искусственное дыхание или непрямой массаж сердца сумеет любой человек, связавший жизнь с такой сложной, но благородной работой.

Подробнее: www.kakprosto.ru

Список используемой литературы

- govorun26.ru
- www.arpi-sibir.ru
- uigps.ru
- www.vostokmedia.ru
- www.vostokmedia.com
- itouching.at
- news.meta.ua
- Isliberty.ru
- gorex-vr.com
- sarapylov-art.ucoz.ru
- <http://www.kakprosto.ru>
- nstar-spb.ru
- www.secuteck.ru

КОНЕЦ