

# 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](http://www.arpi-sibir.ru), [uigps.ru](http://uigps.ru), [itouching.at.ua](http://itouching.at.ua), [news.meta.ua](http://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 населенных пунктах, объектах, помещениях, зданиях, сооружениях, на территории которых они проживают, работают, учатся, отдыхают, а также о мерах пожарной безопасности, принимаемых органами государственной власти и органами местного самоуправления;



### ГРАЖДАНЕ ОБЯЗАНЫ:

соблюдать требования пожарной безопасности, а также требования законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности, возмещать материальный ущерб, причиненный в результате пожара, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации;

### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ГРАЖДАН

Граждане несут ответственность за нарушение требований пожарной безопасности, установленных законодательством Российской Федерации, правилами противопожарного режима, а также требованиями законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, за нарушение требований пожарной безопасности, установленных законодательством Российской Федерации, правилами противопожарного режима, а также требованиями законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности, предусмотренной законодательством Российской Федерации.

## Меры пожарной безопасности в производственных предприятиях

**Требования к объектам**  
 1. Объекты должны быть оборудованы средствами пожарной безопасности.  
 2. Объекты должны быть оборудованы средствами противопожарной защиты.  
 3. Объекты должны быть оборудованы средствами оповещения и связи.



**Меры пожарной безопасности в производственных предприятиях**  
 1. Проведение противопожарных мероприятий.  
 2. Проведение противопожарных мероприятий.  
 3. Проведение противопожарных мероприятий.



## Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрогазонагревательных приборов



## Действия персонала при эвакуации людей

При эвакуации и выгрузке пострадавших людей при пожаре необходимо соблюдать следующие правила:

1. Уведомить органы пожарной охраны по телефону 101.	2. Организовать эвакуацию людей из здания.	3. Организовать выгрузку пострадавших людей.	4. Организовать оказание первой помощи пострадавшим.
5. Организовать доставку пострадавших людей в лечебные учреждения.	6. Организовать доставку имущества пострадавших людей.	7. Организовать доставку документов пострадавших людей.	8. Организовать доставку ценностей пострадавших людей.

## МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПОЖАРОБЕЗОПАСНЫХ РАБОТ

<b>Информационные работы</b>	<b>Организационные работы</b>
<b>Технические работы</b>	<b>Работы по ликвидации последствий</b>



## ДЕЙСТВИЯ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ПОЖАРА НА ПРЕДПРИЯТИИ

1. Прием вызова.  
 2. Подготовка к выезду.  
 3. Выезд на место.  
 4. Прием объекта.  
 5. Оказание помощи.  
 6. Доставка имущества.

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ

1. Выявление пожара.  
 2. Оповещение.  
 3. Эвакуация.  
 4. Оказание помощи.

## ВНУТРЕННИЙ ПОЖАРНЫЙ КРАН

1. Проверка наличия воды.  
 2. Проверка работоспособности.  
 3. Проверка наличия инвентаря.

## ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

### Углекислотные огнетушители

1. Проверка работоспособности.  
 2. Проверка наличия инвентаря.

### Порошковые огнетушители

1. Проверка работоспособности.  
 2. Проверка наличия инвентаря.

### Воздушно-пенные огнетушители

1. Проверка работоспособности.  
 2. Проверка наличия инвентаря.

### Аэрозольные генераторы «Пурга»

1. Проверка работоспособности.  
 2. Проверка наличия инвентаря.

# 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](http://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](http://www.kakprosto.ru)

# Список используемой литературы

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

# КОНЕЦ