

Николаева Вера Максимовна
Студент бакалавра
2 курс, кафедра «Техносферная безопасность» Горный институт
ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет
имени М.К. Аммосова»
Россия, г. Якутск

ПРОФИЛАКТИКА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. ПОЖАРНАЯ ПРОФИЛАКТИКА

***Аннотация:** В статье рассмотрена тема – «Профилактика пожарной безопасности. Пожарная профилактика». Рассмотрены цели и задачи профилактики пожарной безопасности, определение и ответственные лица за профилактики пожарной безопасности.*

***Ключевые слова:** определение, цель и задачи.*

***Annotation:** The article discusses the topic - "Prevention of fire safety. Fire Prevention. " The goals and objectives of fire prevention, the definition and responsible persons for the prevention of fire safety are considered.*

***Keywords:** definition, purpose and objectives.*

Пожарная профилактика является наиболее важной частью противопожарной техники и представляет собой единый комплекс организационных и технических мероприятий по предупреждению и локализации пожаров и взрывов.

Значение пожарной профилактики

Обеспечение пожарной безопасности является одной из важнейших функций государств. Лучше всего конечно предотвратить чрезвычайное происшествие, чем устранять его последствие потом. Требуется не просто *сберечь материально - технические ценности*. Гораздо важнее позаботиться о

безопасности людей, работающих или проживающих в конкретной профильной зоне расположения.

В пожарную профилактику входит огромное количество мероприятий, таких как постоянные, инспекторские проверки, организации обучения персонала нормам пожарной безопасности, разработка технических средств контроля. Всё это позволяет обеспечивать *оптимальное и эффективное* развитие хозяйственно - экономического плана.



Рисунок 1. Правила противопожарной безопасности.

Задачи и цели профилактики пожарной безопасности

Чтобы максимально эффективно приводить в жизнь разработанный *план по профилактике пожарной безопасности* стоит не забывать о ряде основных задач:

1. подготовка целого комплекса мероприятий по изучению причин пожаров, а также способов их устранения;
2. использование современных методов и специальных средств, препятствующих быстрому распространению пожаров. Сюда можно отнести

использование специальных негорючих составов и материалов для обслуживания поверхности оборудования и конструкции объекта в целом;

3. правильное и безопасное проектирование. Касается оно, в первую очередь, главных, эвакуационных путей. Люди должны иметь путь для быстрого передвижения к безопасной зоне от очага с возгоранием;

4. своевременная сигнализация о появлении огня. Эта цель полностью возложена на специальных, технических устройствах, устанавливаемых в обслуживаемых помещениях. При этом все охранные, автоматические системы должны пройти соответствующую классификацию.

Чтобы максимально повысить эффективность *профилактики пожаров*, необходимо придерживаться целой группе задач на конкретном объекте:

- обеспечение мониторинга всех разработанных мероприятий и их своевременного исполнения на определённом участке;
- выполнение мероприятий по ПТО (Пожарное Техническое Обслуживание). Надзорные, пожарные органы обязаны не только выписывать специальные предписания, указания после проверок, но и контролировать их исполнения ответственными лицами;
- надзор над соблюдением правил пожарной безопасности на реконструируемых объектах;
- контроль за исправностью и готовностью технических средств пожарного тушения первичного типа (стационарные установки, узлы водоснабжения и системы оповещения);
- работы по комплектованию обученным штатом пожарных, добровольных дружин;
- установка современных противопожарных систем;
- полноценное использование агитационного, профилактического ресурса (информационные баннеры, беседы).

Ответственные лица за проведение профилактической работы

Пожарная профилактическая работа является довольно трудоёмким мероприятием, которое требует привлечения большого количества опытных и квалифицированных лиц:

- личный штат местной пожарной части;
- специальная, техническая комиссия (ПТК);
- ДПО;
- пожарная, добровольная дружина (ДПД);
- пожарные инспекторы (работающие вне штата).

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИСТОЧНИКИ

1. Портал пожарной безопасности. [Электронный ресурс]. URL: https://xn--01-6kcaj2c6aih.xn--p1ai/articles/ecology/profilaktika_pozharnej_bezопасности_pozharnaya_profilaktika/ (дата обращения: 12.09.2019).