



Государственное профессиональное образовательное
учреждение «Таштагольский техникум горных технологий и
сферы обслуживания»
ГПОУ ТТГТиСО

Конкурсная работа

Номинация «Цифровое сопровождение обучения взрослых»

ДИСТАНЦИОННЫЙ КУРС

**для обучения по дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации «пожарно-технический минимум для
руководителей и специалистов образовательных учреждений»**

Автор: Закурдаева Ирина Александровна

ТАШТАГОЛ
2021

АННОТАЦИЯ

Пожарно-технический минимум — это минимально необходимый уровень знаний требований пожарной безопасности, которым должны обладать все сотрудники образовательных организаций. Обязательность обучения регламентируется:

- статьей 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановлением правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
- Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»;

Обучение ПТМ должны проходить все руководители, главные специалисты, лица, назначенные ответственными за пожарную безопасность, а также лица, выполняющие работу с повышенной пожарной опасностью.

Обучение пожарно-техническому минимуму осуществляется в рамках дополнительного профессионального образования (программы повышения квалификации).

Цель реализации программы курса – совершенствование и повышение профессионального уровня работников образовательных организаций (основного общего, среднего общего и профессионального образования) в рамках имеющейся квалификации.

В результате освоения программы слушатели должны знать требования нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

Программа курса предназначена для:

- руководителей и главных специалистов образовательной организации или лиц, исполняющих их обязанности;
- работников, ответственных за пожарную безопасность образовательной организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- иных категорий работников (граждан) по решению руководителя

образовательной организации, направляющей на обучение.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРСА.....	5
2. ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ КУРСА.....	6

1. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРСА

1.1. Месторасположение курса

Курс расположен в системе дистанционного обучения ГПОУ «Таштагольский техникум горных технологий и сферы обслуживания» по адресу <http://dpo-ttgtiso.ru/moodle/course/view.php?id=155>

Для входа на курс необходимо авторизоваться по логину и паролю:

логин familia

пароль Familia123/

1.2. Тематическое содержание курса

Курс состоит из разделов:

- Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.
- Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности образовательных учреждений.
- Обучение учащихся образовательных учреждений пожаробезопасному поведению.
- Меры пожарной безопасности в образовательных учреждениях.
- Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны.
- Практические занятия.
- Итоговая аттестация (тестирование).

Продолжительность обучения – 16 часов.

1.3. Элементы курса

Для наполнения курса учебными, методическими и иными материалами, необходимым для образовательного процесса были использованы следующие элементы (технические возможности) СДО MOODLE:

- пояснение;
- гиперссылка на текстовые и видеофайлы;
- задание;
- книга;
- лекция;
- тест;
- файл.

В качестве обратной связи использованы элемент курса «Задание» и возможность передачи личных сообщений в системе.

1.4. Сопровождение слушателя и инструкции.

Для максимальной самостоятельности пользователя во время дистанционного обучения разработано Руководство пользователя размещено на странице курса а также представлено в отдельном файле приложения к конкурсной работе.

Руководство пользователя является совмещённым эксплуатационным документом, содержащим описание основных характеристик программы обучения и действий пользователя в личном кабинете в системе дистанционного обучения.

2. ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ КУРСА

Помимо очевидной необходимости в обучении работников актуальным знаниям и передовым технологиям в области пожарной безопасности, это является еще и обязанностью работодателя. Однако направлять педагогический персонал на курсы повышения квалификации не всегда эффективно с точки зрения организации учебного процесса в образовательной организации работодателя. Сократить затраты и оптимизировать рабочий процесс помогут современные технологии дистанционного обучения.

Преимущества системы дистанционного обучения по сравнению с традиционным заключаются в:

- возможности обучения без отрыва от работы;
- установлении индивидуальных сроков обучения;
- развитию способностей к самоорганизации и самостоятельности, необходимой для обучения; при этом можно связаться с преподавателем и получить необходимую консультацию;
- существенной экономии денежных средств на проезд и проживание.
- очевидной разнице в стоимости самих образовательных услуг, ведь традиционные очные курсы стоят намного дороже дистанционных.

Курс представленный в номинации реализуется с начала 2021 года.

В настоящий момент по данному курсу успешно прошли обучение 53 человека.

Курс освоили не только на педагогические работников, но и другие категории работников, участвующих в образовательном процессе, но не

осуществляющих педагогическую деятельность, например – документоведы, сотрудники отдела кадров и бухгалтерии, библиотекари, заведующие структурными подразделениями, методисты, социальные педагоги и т.д.

Исходя из вышеизложенного дистанционный курс для обучения по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов образовательных учреждений» является оптимальным решением для руководителей, направляющих персонал на обучение.