

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ МО
«Авиационный
техникум имени В.А.
Казакова»

Н.В. Тылик
31 августа 2021г.

ПРОГРАММА

первичного противопожарного инструктажа

1. Общие положения

1.1. Программа первичного инструктажа на рабочем месте (далее - программа) является одним из элементов единой системы подготовки сотрудников (студентов) в области пожарной безопасности.

1.2. Программа определяет основы организации и порядок обучения сотрудников (студентов) в области пожарной безопасности.

1.3. В программе изложены вопросы первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте, а также требования к уровню знаний, умений и навыков сотрудников и студентов, прошедших обучение.

1.4. Изложенные в настоящей программе требования обязательны для исполнения всеми сотрудниками (студентами).

2. Цели и задачи проведения инструктажа

2.1. Цель проведения первичного противопожарного инструктажа - обучение сотрудников (студентов) мерам пожарной безопасности в помещениях и на территории техникума, ознакомление с имеющимися средствами пожаротушения, пожарной связи и правилами их применения в случае пожара.

2.2. Главной задачей проведения первичного противопожарного инструктажа является получение сотрудниками (студентами) знаний и навыков, необходимых для соблюдения требований пожарной безопасности и готовности к умелым действиям при угрозе и возникновении пожара на территории техникума.

2.3. В результате проведения первичного противопожарного инструктажа сотрудники (студенты) должны **знать**:

- основные требования руководящих документов по вопросам пожарной безопасности;
- инструкции о мерах пожарной безопасности;
- план эвакуации, места расположения первичных средств пожаротушения (огнетушителей, пожарных рукавов), эвакуационных путей и выходов;
- причины возникновения горения и пожара;
- пожароопасные свойства материалов и оборудования;

- виды огнетушителей, применяемых в техникуме, правила их использования в зависимости от класса пожара (вида горючего вещества, особенностей оборудования);
- правила тушения оборудования и электроприборов;
- правила поведения и действия при обнаружении очага возгорания, в условиях пожара, а также при сильном задымлении на путях эвакуации;
- способы сообщения о пожаре;
- способы оказания доврачебной помощи пострадавшим;

уметь:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения (огнетушителями, пожарными кранами);
- практически выполнять действия при обнаружении очага возгорания и в условиях пожара, а также при сильном задымлении на путях эвакуации;
- спокойно и решительно реагировать на сообщения системы автоматического речевого пожарного оповещения;
- практически выполнять действия при экстренной эвакуации;
- оказывать доврачебную помощь пострадавшим;

3. Проведение инструктажа

3.1. Первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте должны пройти все сотрудники (студенты) при поступлении на работу или учебу.

Первичный противопожарный инструктаж со студентами проводится перед началом первого учебного семестра.

3.2. Первичный противопожарный инструктаж должен охватывать все вопросы из перечня в данной программе и проводиться руководителем или непосредственно лицом, назначенным ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении.

3.3. После проведения первичного противопожарного инструктажа в журнале инструктажей по пожарной безопасности делается соответствующая установленная запись о прохождении инструктажа конкретным сотрудником.

Инструктаж со студентами оформляется на контрольных листах.

3.4. Повторный инструктаж по пожарной безопасности с сотрудниками (студентами) проводится по программе первичного противопожарного инструктажа не реже, чем 1 раз в 6 месяцев с обязательной записью в журнале проведения инструктажей по пожарной безопасности.

Повторный инструктаж со студентами проводится перед началом каждого учебного семестра и оформляется на контрольных листах.

4. Перечень вопросов

4.1. Руководящие документы по вопросам пожарной безопасности.

4.2. Ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.

4.3. Инструкция о мерах пожарной безопасности в структурном подразделении.

4.4. План эвакуации, места расположения первичных средств пожаротушения (огнетушителей, пожарных рукавов), эвакуационных путей и выходов (с обходом соответствующих помещений и территорий).

4.5. Условия возникновения горения и пожара.

4.6. Пожароопасные свойства материалов и оборудования.

4.7. Виды огнетушителей в техникуме и их применение в зависимости от класса пожара (вида горючего вещества, особенностей оборудования).

4.8. Требования при тушении оборудования и электроприборов.

4.9. Поведение и действия инструктируемого при обнаружении очага возгорания и в условиях пожара, а также при сильном задымлении на путях эвакуации.

4.10. Способы сообщения о пожаре.

4.11. Меры личной безопасности при возникновении пожара.

4.12. Способы оказания доврачебной помощи пострадавшим.

5. Нормативная база

5.1. Федеральный закон РФ от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности».

5.2. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

5.3. Закон Московской области от 27 декабря 2005 г. с изм. на 21 декабря 2017 г., 8 февраля 2005 г. №269/2005-03 «О пожарной безопасности в Московской области».

5.4. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. №390).

5.5. Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. №645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».

5.6. Нормы пожарной безопасности НПБ 166-97 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (утв. приказом ГУГПС МВД РФ от 31 декабря 1997 г. №84).

5.7. Нормы пожарной безопасности НПБ 151-2000 «Шкафы пожарные. Технические требования пожарной безопасности».

5.8. Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».

5.9. Внутренние распорядительные документы по вопросам пожарной безопасности.

Заместитель директора по безопасности



Дымченко М.В.