

ПРОГРАММА
проведения первичного (повторного) инструктажа
по пожарной безопасности на рабочем месте

1. Общие требования.

- 1.1. Первичный противопожарный инструктаж проводится со всеми вновь принятыми на работу, переведенными из одного подразделения в другое или на выполнение новой для них работы, прикомандированными, учащимися и студентами, прибывшими на производственную практику или обучение.
- 1.2. Первичный инструктаж проводится на рабочем месте лицом, ответственным за пожарную безопасность подразделения с каждым работающим отдельно.
- 1.3. Программа проведения первичного инструктажа утверждается руководителем соответствующего структурного подразделения.
- 1.4. Программу проведения первичного инструктажа согласовывают с отделом (инженером) пожарной безопасности (начальником ДПД).
- 1.5. Инструктаж проводят с каждым работником или учащимися индивидуально с практическим показом безопасных приемов и методов труда. Первичный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места.
- 1.6. От стажировки на рабочем месте могут освобождаются работники, имеющие стаж работы по специальности не менее 3 лет, переходящие из одного подразделения в другое, если характер их работы и тип оборудования, на котором они работали ранее, не меняются.
- 1.7. Работники допускаются к самостоятельной работе после инструктажа, проверки теоретических знаний и приобретенных навыков безопасных способов работы. Первичный, повторный и внеплановый противопожарные инструктажи проводятся с учетом особенностей каждого рабочего места, а также подготовки инструктируемых и характера выполняемых ими работ. При инструктаже на рабочем месте изучают: пожарную опасность оборудования, его места, противопожарный режим, возможные причины возникновения пожаров и меры по их устранению.

2. Перечень основных вопросов первичного (повторного) инструктажа по пожарной безопасности на рабочем месте.

- 2.1. Краткая характеристика пожарной опасности оборудования. Возможные причины возникновения пожара и меры по их предупреждению.
- 2.2. Пожароопасные свойства применяемого оборудования.
- 2.3. Пожароопасность технологического процесса.
- 2.4. Условия возникновения горения и пожара (на рабочем месте, в организации).
- 2.5. Правила (инструкции) пожарной безопасности, установленные для работников данного помещения.
- 2.6. Ознакомление по плану эвакуации с местами расположения первичных средств пожаротушения, гидрантов, эвакуационных путей и выходов (с обходом соответствующих помещений и территорий).

- 2.7. Виды и функции существующих систем противопожарной защиты (пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения);
- 2.8. Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара (вида горючего вещества, особенностей оборудования).
- 2.9. Способы применения имеющихся на участке средств пожаротушения и сигнализации, места их расположения.
- 2.10. Требования при тушении электроустановок и оборудования.
- 2.11. Поведение и действия инструктируемого при загорании и в условиях пожара, а также при сильном задымлении на путях эвакуации.
- 2.12. Действия работников при возникновении пожара.
- 2.13. Способы сообщения о пожаре.
- 2.14. Средства связи и место нахождения ближайшего телефона.
- 2.15. Порядок вызова пожарной охраны, оповещения людей, проведения эвакуации.
- 2.16. Ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.
- 2.17. Меры личной безопасности при возникновении пожара.
- 2.18. Способы оказания доврачебной помощи пострадавшим.

Лицо, проводившее инструктаж, делает запись о проведении первичного, повторного или внепланового противопожарного инструктажа в специальном журнале. Для этого допускается использовать имеющийся на предприятии журнал «Регистрации инструктажа на рабочем месте» по охране труда.