

Областное государственное бюджетное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Рязанский институт развития образования»  
(ОГБУ ДПО «РИРО»)

РАССМОТРЕНО  
на заседании ученого совета  
ОГБУ ДПО «РИРО»  
Протокол  
от «20» 10 2015 г. № 6



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. ректора ОГБУ ДПО «РИРО»  
И.В.Костикова  
10 2015 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### **Об организации обучения и проверки знаний по пожарной безопасности работников Областного государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Рязанский институт развития образования» (ОГБУ ДПО РИРО)**

#### **1. Основные положения**

- 1.1. Настоящее положение устанавливает единый порядок и виды обучения и проверки знаний по пожарной безопасности персонала института и распространяется на все подразделения института.
- 1.2. Обучение и проверка знаний по пожарной безопасности осуществляется на основании Федерального закона Российской Федерации от 21.12.94 № 69 (в редакции от 12.03.2014 г.) «О пожарной безопасности», ГОСТ «Организация обучения безопасности труда».
- 1.3. Настоящее Положение вводится в целях совершенствования работы в институте при проведении инструктажа с работниками института и проверке знаний работников и является обязательным для исполнения документом всеми лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности.
- 1.4. Ответственность за организацию обучения и проверку знаний по пожарной безопасности с работниками института в целом возлагается на ответственного за обеспечение пожарной безопасности, назначенного приказом ректора.
- 1.5. Контроль за своевременностью обучения, проверок знаний, проведения противопожарных тренировок осуществляет ректор института.

#### **2. Инструктаж по пожарной безопасности.**

- 2.1. Для ознакомления с правилами пожарной безопасности и действиями на случай возникновения пожара все работники института должны пройти противопожарный инструктаж.
- 2.2. Все работники института должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа.
- 2.3. По характеру и времени проведения инструктажи подразделяются на:

- вводный;
- первичный на рабочем месте;
- повторный;
- внеплановый;
- целевой.

2.4. Инструктаж по пожарной безопасности можно проводить одновременно с инструктажем работников по охране труда.

### **2.5. Вводный инструктаж.**

2.5.1. Вводный инструктаж по пожарной безопасности проводится со всеми вновь принимаемыми на работу работниками, независимо от их образования, стажа работы, занимаемой должности.

2.5.2. Направление на вводный инструктаж по пожарной безопасности дает отдел кадров института.

2.5.3. Вводный инструктаж проводится по программе, разработанной лицом, проводящим инструктаж, с учетом требований правил, инструкций по пожарной безопасности, а также всех особенностей института, утвержденной ректором института (приложение № 1 к настоящему положению).

2.5.4. О проведении вводного инструктажа делают запись в журнале регистрации вводного инструктажа с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего, а также в документе о приеме на работу.

2.5.5. Вводный инструктаж завершается проверкой знаний и навыков, полученных инструктируемыми. С работниками, знания которых оказались неудовлетворительными, инструктаж повторяют с обязательной последующей проверкой.

2.5.6. Журнал ведется лицом, проводящим вводный инструктаж, и хранится у него.

2.6. Первичный инструктаж на рабочем месте.

2.6.1. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится:

- со всеми вновь принятыми в институт, а также переводимыми из одного подразделения в другое;
- с работниками, выполняющую новую для них работу, командированными, временными работниками;
- со строителями, выполняющими строительные-монтажные работы на территории института;
- со слушателями курсов.

2.6.2. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится по инструкциям, разработанным и утвержденным Ректором института с учетом требований соответствующих правил. При этом необходимо учитывать примерный перечень вопросов первичного инструктажа по пожарной безопасности на рабочем месте, приведенный в Приложении № 2 настоящего положения.

2.6.1. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится с каждым работником или индивидуально с практическим показом действий в случае возникновения пожара.

Первичный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места.

## **2.7. Повторный инструктаж.**

2.7.1. Повторный инструктаж проходят все работники, независимо от квалификации, образования, стажа работы не реже одного раза в полугодие.

2.7.2. Повторный инструктаж проходят индивидуально или с группой работников, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места по вопросам первичного инструктажа на рабочем месте в полном объеме.

## **2.8. Внеплановый инструктаж.**

2.8.1 Внеплановый инструктаж проводится:

- при введении в действие новых или переработанных правил, инструкций по пожарной безопасности, а также изменений к ним;
- при изменении планировки помещений, влияющих на пожарную безопасность;
- при нарушении работающими требований пожарной безопасности, которые могут привести к аварии, взрыву, пожару;
- по требованию органов надзора;
- при перерывах в работе, для работ, к которым предъявляют дополнительные (повышенные) требования по пожарной безопасности более чем на 60 дней.

2.8.2. Внеплановый инструктаж проводится индивидуально или с группой работников одной профессии. Объем и содержание инструктажа определяют в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

## **2.9. Целевой инструктаж.**

2.9.1 Целевой инструктаж проводят:

- при выполнении разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями по специальности (покраска полов, ремонт помещений, оборудования и т.п.);
- при ликвидации аварий, стихийных бедствий, катастроф;
- при производстве газо-электросварочных и других огневых работ, на которые оформляется наряд-допуск, разрешение и другие документы;
- при проведении экскурсии в институте.

2.10. Первичный инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой проводится ответственным за обеспечение пожарной безопасности руководителем подразделения.

2.11. Все инструктажи завершаются проверкой знаний устным опросом или с помощью карточек программированного контроля знаний, технических средств обучения. Знания проверяет ответственное лицо, проводившее инструктаж.

2.12. Лицо, показавшее неудовлетворительные знания, к работе не допускается и обязано пройти инструктаж вновь.

2.13. О проведении первичного инструктажа на рабочем месте, повторного, внепланового ответственное лицо, проводящее инструктаж, делает запись в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего. При этом указывают вид

инструктажа, а при проведении внепланового указывают еще причину проведения.

### **3. Обучение и проверка знаний работников мерам пожарной безопасности.**

3.1. Обучение работающих мерам пожарной безопасности независимо от взрывопожароопасности помещений проводится для следующих категорий работников:

- руководители организаций (учреждений) один раз в три года;
- лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности учреждения (один раз в три года)
- председатели пожарно-технических комиссий (один раз в три года).

3.2. Обучение перечисленных в пункте 3.1 категорий работников проводится только в организациях, имеющих лицензию на данный вид деятельности по программам, разработанным ГПН ФПС МЧС России, согласованным в установленном законом порядке.

### **4. Противопожарная тренировка работников института.**

4.1. Противопожарные тренировки проводят в институте с работниками, задействованными для эвакуации людей, материальных ценностей, предотвращения аварий, а также тушения возможного пожара.

4.2. Тренировки в институте проводятся для определения правильности действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей. Не реже одного раза в полугодие должны проводиться практические тренировки всех, задействованных для эвакуации работников.

4.3. Противопожарные тренировки работников могут проводиться и как вид практического занятия, при обучении персонала действиям при пожаре. Это наиболее эффективная форма противопожарной подготовки.

4.4. Противопожарные тренировки проводит лицо, на которое приказом ректора возложены эти обязанности.

Для организации и проведения такого занятия составляется план-конспект (сценарий, замысел противопожарной тренировки, методическая разработка), инструкция, определяющая действия персонала по обеспечению быстрой и безопасной эвакуации людей, а также план эвакуации людей в случае пожара. Составляется и согласовывается с руководителем объекта график проведения тренировок в дневное и ночное время.

4.5. Противопожарные тренировки могут проводиться совместно с пожарной охраной города в период проведения на объекте пожарно-тактических учений. В начале таких учений отрабатываются действия руководителей и работников института при возникновении пожара (до прибытия подразделений пожарной охраны). При подведении итогов учений отмечают положительные моменты и недостатки, допущенные руководителями и работниками института.

4.6. На противопожарных тренировках работники института должны овладеть:

- умением самостоятельно быстро и правильно ориентироваться и принимать нужное решение в условиях пожара;

- навыками предотвращения возможных аварий, повреждений строительных конструкций и оборудования, а также травм персонала во время пожара;
- организацией немедленного вызова пожарной охраны при обнаружении пожара и срабатывании установок автоматической противопожарной защиты;
- принятием правильных решений, мер по ликвидации пожара;
- организацией спасения и эвакуацией людей и материальных ценностей;
- определение правильных методов тушения пожара на оборудовании, особенно в электроустановках.

## Приложение № 1

### **Вводный инструктаж по правилам пожарной безопасности.**

Для обеспечения противопожарного режима в институте, необходимо соблюдать следующие требования:

- не захламлять территорию (лестницы, проходы, тамбура и т.д.) сгораемым мусором;
- не курить в помещениях института и территории;
- не пользоваться открытым огнем на территории и в помещениях института;
- применять исправные, пожаробезопасные электроприборы и правильно их эксплуатировать;
- проектирование, монтаж и эксплуатация электроустановок и электротехнических изделий осуществляется в соответствии с требованиями нормативных документов по энергоэтикетке;
- выполнять инструкции по эксплуатации технических средств, оборудования, в институте, инструкции по пожарной безопасности, разработанные для каждого подразделения института.

#### **Запрещено:**

- складировать материалы, продукцию, отходы производства, в противопожарных разрывах между зданиями, на проездах, у противопожарного оборудования;
- загромождать проходы, коридоры, лестничные площадки, марши лестниц, и другие пути эвакуации мебелью, материалами и другими предметами, препятствующими выходу людей и эвакуации имущества, в случае возникновения пожара. Устанавливать кровати в коридорах, холлах и других путях эвакуации;
- хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости в бытовых и административных помещениях;
- производить выполнение работ на оборудовании, с неисправностями, способствующими возникновению пожара;
- производить ремонтные работы с применением открытого огня или образования искр, без проведения подготовительных мероприятий;
- загромождать подходы к противопожарному оборудованию, ухудшать его работоспособность, использовать не по назначению;
- хранить и применять в подвалах и цокольных этажах ЛВЖ и горючие материалы, порох, взрывчатые вещества, баллоны с газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие взрывопожароопасные вещества и материалы;
- применять и хранить материалы и вещества с неисследованными показателями их пожаровзрывоопасности или не имеющие сертификатов;

- производить уборку помещений с применением ЛВЖ, ГЖ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;
- устраивать в лестничных клетках и коридорах кладовые, а также хранить под маршами лестниц и на их площадках вещи, мебель и другие материалы;
- закрывать наглухо запасные выходы. При наличии людей в помещении разрешается запирают двери лишь на внутренние легко открывающиеся запоры;
- закрывать помещения без осмотра их противопожарного состояния;
- использовать электроаппараты и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать их со снятыми колпаками;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т.п.;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- эксплуатировать электронагревательные приборы при отсутствии или неисправности терморегуляторов предусмотренных инструкцией.

Обо всех неисправностях в технологическом оборудовании, выявленных нарушениях требований пожарной безопасности, немедленно сообщать руководству института, ответственным лицам за обеспечение пожарной безопасности института.

### **Действия при возникновении пожара.**

- Сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по телефону 01.
- Немедленно оповестить людей о пожаре и сообщить Директору института или заменяющему его работнику.
- Открыть все эвакуационные выходы и эвакуировать людей из здания.
- Вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.
- Покидая помещение или здание, выключить вентиляцию, закрыть за собой все двери и окна во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.
- Приступить к тушению пожара и его локализации с помощью первичных средств пожаротушения.
- Отключить электросеть и обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений

конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током.

- Встретить подразделения пожарной охраны и направить их к месту пожара.

## **ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ВВОДНОГО ИНСТРУКТАЖА ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

### **Тема 1. Пожарная опасность, объекта.**

Общая оценка пожарной опасности: горючая среда, источники зажигания, условия развития пожара. Характерные примеры пожаров на объекте, в организации и в отрасли. Обстановка при пожаре. Причины пожаров и гибели людей.

### **Тема 2. Пожарная безопасность. Общие требования.**

Основные положения законодательных и нормативно-правовых актов по пожарной безопасности. Обязанность и ответственность граждан и руководителей организации в области пожарной безопасности. Организация работы по обеспечению пожарной безопасности (приказы, инструкции, положения и ответственность за их нарушение).

Противопожарный режим, установленный на объекте. Основные требования к содержанию территории, помещений, эвакуационных путей и выходов, эксплуатации электроприборов и электрооборудования.

### **Тема 3. Системы и средства противопожарной защиты, объекта, их работа и использование на пожаре.**

Места расположения и порядок использования при возникновении пожара телефонов, кнопок ручной пожарной сигнализации, огнетушителей. Общие понятия об имеющейся на объекте автоматической пожарной сигнализации, оповещения о пожаре и управлении эвакуацией. Порядок их использования на пожаре. Аварийное и эвакуационное освещение. Знаки пожарной безопасности.

**Тема 4. Действия при пожаре и сигнале «Тревога».** Обязанность каждого работника организации при обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запах гари, повышение температуры и т. п.). Действия персонала объекта по эвакуации людей и при поступлении сигнала «Тревога», согласно плана эвакуации. Зачет. (Лица, не сдавшие зачет, к работе не допускаются).

**Примечание.** Успешно сдавшими зачет считаются лица, которые знают действия на случай возникновения пожара, приемы использования пожаротушения, пожарную опасность организации и инструкцию, определяющую противопожарный режим.

## Приложение

### **ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ВОПРОСОВ ПЕРВИЧНОГО И ПОВТОРНОГО ИНСТРУКТАЖА ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ**

1. Пожарная опасность помещения, оборудования, материалов и веществ, используемых на данном рабочем месте.
2. Требование инструкций пожарной безопасности, действующих для данного подразделения.
3. Меры предосторожности при пользовании газовыми и электрическими приборами, предметами бытовой химии, проведении работ с легковоспламеняющимися (ЛВЖ) и горючими (ГЖ) жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами, оборудованием.
4. Противопожарный режим на рабочем месте: места для курения; порядок уборки помещений, оборудования, рабочих мест от горючих отходов, пыли; порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня; порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы.
5. Основные и запасные эвакуационные пути и выходы, места их расположения и порядок содержания. Планы эвакуации при пожаре, знаки безопасности.
6. Места расположения средств связи и пожарной сигнализации (телефонов, кнопок ручной пожарной сигнализации). Правила использования этих средств в случае пожара, порядок сообщения о пожаре по телефону.
7. Места расположения и количество имеющихся в помещениях института (структурного помещения) средств пожаротушения (огнетушители). Правила их использования при тушении пожара.
8. Места отключение электроэнергии при пожаре.
9. Обязанность и действия персонала при обнаружении пожара или признаков горения, эвакуации людей, тушении пожара и сохранности материальных ценностей.
11. Другие вопросы в зависимости от специфики рабочего места, пожарной опасности помещений и приводимых в них мероприятий.

#### **ПРИМЕЧАНИЕ:**

1. Первичный инструктаж на рабочем месте по пожарной безопасности проводится сразу же после вводного инструктажа.
2. Повторный инструктаж проводится с каждым работником (группой) не реже одного раза в год.
3. Внеплановый инструктаж проводится по мере необходимости в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.
4. Инструктажи на рабочем месте завершаются проверкой знаний и навыков по действиям в случае пожара.
5. Лица, не прошедшие первичный инструктаж на рабочем месте, к работе не допускаются.



## Приложение №

### ПРОГРАММА

обучения работников Областного государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Рязанский институт развития образования» в системе пожарно-технического минимума.

1. Основные нормативные документы, регламентирующие Требования пожарной безопасности.
  2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в образовательных учреждениях.
  3. Обучение обучающихся образовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения.
  4. Меры пожарной безопасности в образовательных учреждениях.
  5. Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны.
  6. Практические занятия.
  7. Зачет.
- ИТОГО 16 часов.

#### **Тема 1.**

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности. Федеральный закон от 21.12.1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390). Инструкции по пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность руководителей организации за соблюдением правил пожарной безопасности.

#### **Тема 2.**

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности образовательных учреждений. Краткий анализ пожаров и загораний, произошедших в образовательных учреждениях. Примеры наиболее характерных пожаров. Создание добровольных пожарных дружин, организация их работы. Положение о добровольных пожарных дружинах. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21.12.1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).

#### **Тема 3.**

Меры пожарной безопасности в образовательных учреждениях. Краткий анализ основных причин пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и

способы предотвращения; хранения и обращения с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей:

температура вспышки, самовоспламенение и воспламенение.

Понятие о взрыве.

Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ.

Противопожарный режим при приеме, выдаче и использовании огнеопасных жидкостей. Хранение и меры пожарной безопасности при пользовании химическими реактивами и щелочными металлами. Противопожарный режим в зданиях, на территориях.

Содержание эвакуационных путей, порядок установки на окнах металлических решеток и жалюзи; расположение столов, стульев в кабинетах, кроватей в спальнях комнат. Содержание входов, выходов, холлов, коридоров, лестничных клеток.

Содержание чердаков, подвальных помещений, учебно-производственных мастерских, кабинетов.

Разработка планов эвакуации. Инструктаж обслуживающего персонала.

Содержание и эксплуатация местных приборов отопления, кухонных очагов и водонагревателей.

Обязанности дежурных по соблюдению пожарной безопасности и в случае возникновения пожара. Их инструктаж.

Требования к помещениям с массовым пребыванием людей.

Ответственность за проведение массовых мероприятий, назначение и обязанности дежурных.

#### **Тема 4.**

Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны.

Назначение ручных огнетушителей. Понятие об устройстве и принципе действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей.

Правила их эксплуатации и использования для тушения пожаров.

Назначение подсобных средств для тушения пожара (песок, различные покрывала, ведра с водой и бочки, пожарный инвентарь), внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации.

Нормы обеспечения образовательных учреждений средствами пожаротушения.

Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара.

Организация и порядок эвакуации детей и имущества из помещений при пожаре.

#### **Тема 5.**

Практические занятия.

Тренировка проведения эвакуации при различных сценариях развития пожара.

Проверка действий работников института при возникновении пожара. Работа с огнетушителем.

## **Зачет.**

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

### **Вопросы на самоподготовку и экзамен.**

1. Основные законодательные документы в области охраны труда и пожарной безопасности.
2. Перечислите основные организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.
3. Порядок организации противопожарных инструктажей. Их виды и периодичность проведения.
4. Порядок организации и проведения пожарно-технических минимумов.
5. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности.
6. Способы обеспечения предотвращения образования горючей среды.
7. Мероприятия по предотвращению образования в горючей среде источников зажигания.
8. Какими мероприятиями обеспечивается безопасная эвакуация людей.
9. Что понимается под огнестойкостью зданий и сооружений.
10. Перечислить конструктивные решения, которыми достигается ограничение распространения пожара за пределы очага.
11. Перечислить в каких случаях пути являются эвакуационными.
12. Противопожарный режим на территории института.
13. Противопожарный режим в зданиях, сооружениях и помещениях.
14. Режимные требования ПБ к системам вентиляции.
15. Причины возникновения пожаров от электрического тока.
16. Противопожарные мероприятия при проведении окрасочных работ.
17. Противопожарные мероприятия при проведении электрогазосварочных работ.
18. Общие требования пожарной безопасности к объектам хранения (складам).
19. Права и ответственность предприятий за обеспечение ПБ.
20. Организация работы по профилактике пожаров в институте.
21. Организация деятельности добровольных противопожарных формирований (ДПД).
22. Требования к содержанию средств внутреннего противопожарного водоснабжения.
23. Порядок содержания первичных средств пожаротушения.
24. Порядок действий работников при пожаре.
25. Перечислить имеющиеся в институте (в подразделении) первичные средства пожаротушения.



ВЕДОМОСТЬ приема зачетов по пожарно-техническому минимуму

№ п/п

Фамилия, имя, отчество

Должность

Наименование подразделения предприятия

Результаты проверки знаний (здал/не здал)

Подпись проверяемого

1

2

3

4

5

6

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

4

5

\_\_\_\_\_  
(ф.и.о. начальника подразделения)