

Общество с ограниченной ответственностью  
«Информационно-консультационный учебный центр  
дополнительного профессионального образования  
«Профстандарт»  
(ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»

  
\_\_\_\_\_ А.Ю. Шульженко  
\_\_\_\_\_ 2020 г.

Приказ № 11 от 28.07.2020 г.



**ИНСТРУКТАЖ**  
**«ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**ДЛЯ СЛУШАТЕЛЕЙ»**

Мурманск  
2020 г.

## **Инструктаж «Правила пожарной безопасности для слушателей»**

### **Порядок проведения противопожарного инструктажа со слушателями ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»**

Для изучения правил пожарной безопасности все слушатели ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт» должны проходить инструктаж «Правила пожарной безопасности для слушателей» (далее - инструктаж).

Проведение инструктажа в обязательном порядке должно сопровождаться практическим показом способов использования имеющихся на объекте средств пожаротушения и ознакомлением инструктируемых с мерами пожарной безопасности в быту.

### **2. Основные положения законодательства по пожарной безопасности**

Пожарная безопасность – это система законодательных актов, социально – экономических, организационных, технических и лечебно-профилактических мероприятий и средств, обеспечивающих безопасность, сохранение здоровья и работоспособности человека в процессе труда.

Все мероприятия по пожарной безопасности в ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт» разрабатываются на основе Конституции РФ, требований и норм пожарной безопасности, строительных норм и правил и т.п.

Требования, устанавливающие специфику обеспечения пожарной безопасности, определяются соответствующими правилами пожарной безопасности.

Лица, виновные в нарушении требований пожарной безопасности, несут ответственность, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

### **3. Обязанности и ответственность за соблюдением требований пожарной безопасности**

3.1. Требования данного инструктажа распространяются на все виды обучения, проводимые в ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт».

3.2. Общее руководство и организацию всей работы по созданию здоровых и безопасных условий труда осуществляет директор ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт» или сотрудник, его заменяющий. Так как офисное помещение № 36 в городе Мурманске, проспект Кольский, дом 27А (место расположения ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт») предоставлено арендатору – директору А.Ю. Шульженко на временное пользование от арендодателя - ИП Н.Я. Дедова, то ответственность за пожарную безопасность в здании по указанному адресу несет арендодатель — ИП Н.Я. Дедов.

3.3. Слушатели курсов обязаны соблюдать требования настоящего инструктажа, соблюдать требования пожарной безопасности, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим.

Запрещено:

- курение в помещении, а также за его пределами, кроме специально отведенных для этого мест;
- разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов;

- размещение аккумуляторных, хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, целлулоида и других легковоспламеняющихся материалов в здании, а также в подвальных и цокольных помещениях;
- снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;- использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи и трудового обучения (за исключением специально оборудованных помещений);
- обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;

По окончании занятия выключить все ПК и электроприборы по указанию преподавателя. Привести в порядок учебное место. Обо всех замеченных неисправностях, недостатках сообщить преподавателю, сотруднику или директору ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт».

#### **4. Ознакомление с первичными средствами пожаротушения**

Места расположения первичных средств пожаротушения указывается в планах эвакуации.

Первичные средства пожаротушения в ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт» (город Мурманск, проспект Кольский, дом 27А) – ручные огнетушители.

При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов-изготовителей и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого типа.

Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

#### **5. Порядок действий в случае возникновения пожара**

В случае возникновения пожара, действия в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности людей, их эвакуацию и спасение.

Необходимо немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную часть 112 или 01 (МТС 010, Мегафон 010, Билайн 001) (при этом необходимо четко назвать адрес организации, место возникновения пожара, а также сообщить фамилию);

При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации в безопасную зону в кратчайший срок;
- исключить условия, способствующие возникновению паники;
- эвакуацию людей следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения;
- в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, слушатели могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой;
- воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

#### **6. Признаки отравления газами и оказание первой медицинской помощи пострадавшим**

6.1. При отравлении газами, парами бензина и т.п. появляется боль, «стук в висках», «звон в ушах», общая слабость, головокружение, усиленное сердцебиение, тошнота и рвота. При

сильном отравлении наступает сонливость, апатия, безразличие, а при тяжелом отравлении – возбужденное состояние с беспорядочными движениями, расширением зрачков.

6.2. Первая медицинская помощь – это комплекс мероприятий, направленных на сохранение жизни и здоровья пострадавшего, осуществляемых не медицинским работником. Одним из важнейших положений является срочность ее предоставления, поэтому первую помощь должен оказывать тот, кто находится рядом с пострадавшим.

Оказывающий помощь должен знать:

- основные признаки нарушения жизненно-важных функций организма человека;
- общие принципы оказания первой помощи и ее приемы применительно к характеру полученного пострадавшим повреждения;
- основные способы переноски и эвакуации пострадавших.

Оказывающий помощь должен уметь:

- оценивать состояние пострадавшего и определять, в какой помощи в первую очередь он нуждается;
- обеспечивать свободную проходимость верхних дыхательных путей;
- выполнять искусственное дыхание «изо рта в рот», закрытый массаж сердца, и оценивать их эффективность.

При всех отравлениях следует немедленно вывести или вынести пострадавшего из зоны отравления, расстегнуть одежду, стесняющую дыхание, обеспечить приток свежего воздуха, уложить его, приподнять ноги, укрыть, давать нюхать нашатырный спирт. У пострадавшего в бессознательном состоянии может быть рвота, потому необходимо повернуть его голову в сторону. При остановке дыхания следует сразу же начать делать искусственное дыхание.

## 7. Знаки пожарной безопасности

7.1. Государственным стандартом устанавливаются следующие виды знаков:

– запрещающие знаки:



*Запрещается курить*



*Запрещается пользоваться открытым огнем и курить*



*Запрещается тушить водой*

– предупреждающие знаки:



*Пожароопасно.*



*Взрывоопасно*



*Пожароопасно.*

*Легковоспламеняющиеся  
вещества*

*Окислитель*

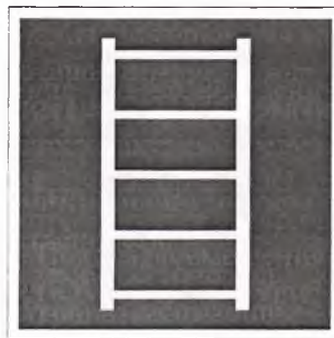
– знаки пожарной безопасности:



*Направляющая  
стрелка*



*Пожарный кран*



*Пожарная лестница*



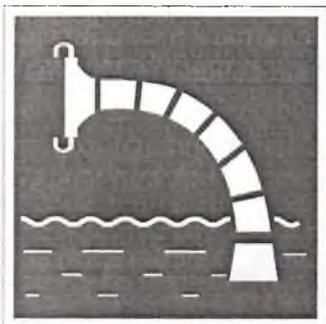
*Огнетушитель*



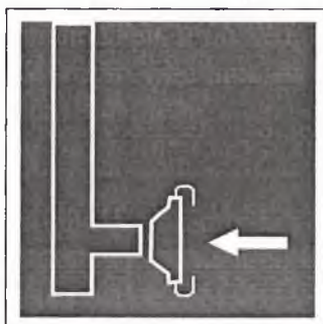
*Телефон для использования  
при пожаре*



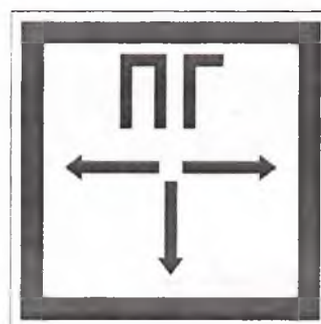
*Место размещения  
нескольких средств  
противопожарной  
защиты*



*Пожарный водосточник*



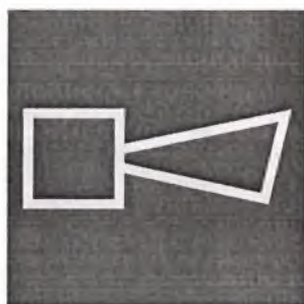
*Пожарный сухотрубный  
стояк*



*Пожарный гидрант*



*Кнопка включения  
установок (систем)*



*Звуковой оповещатель  
пожарной тревоги*

*пожарной автоматики*

– эвакуационные знаки:



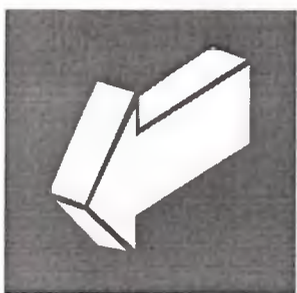
*Выход здесь  
(правосторонний)*



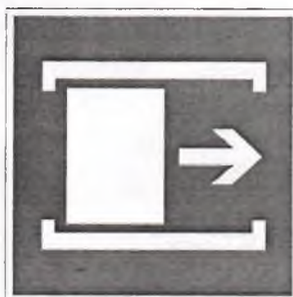
*Направление к эвакуационному  
выходу направо*



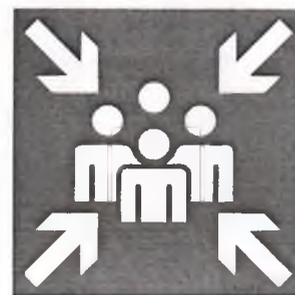
*Направление к  
к эвакуационному  
выходу по лестнице  
вниз*



*Открывать движением  
на себя*



*Для открывания  
сдвинуть*



*Пункт(место) сбора*



*Указатель выхода*

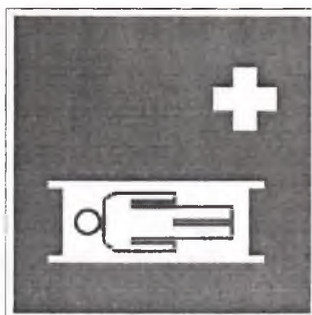


*Указатель запасного выхода*

– знаки медицинского и санитарного назначения:



*Аптечка первой  
медицинской помощи*



*Средство выноса  
(эвакуации) пораженных*

## 7.2. Сигнальные цвета знаков предназначены:

- для внешнего оформления знаков пожарной безопасности;
- для обозначения мест размещения пожарной техники, мест нахождения кнопок ручного пуска установок пожарной автоматики, систем противоподымной защиты, мест нахождения средств индивидуальной защиты, самоспасения и т. п.;
- для обозначения путей эвакуации, а также границ зон путей эвакуации, которые не допускается загромождать или использовать для складирования.

В качестве сигнальных цветов используют красный, желтый, синий и зеленый, для усиления зрительного восприятия которых должны применяться контрастные цвета черный и белый.

### **Красный сигнальный цвет** применяют:

- для обозначения различных видов пожарной техники и ее элементов;
- для обозначения знаков пожарной безопасности, содержащих информацию о месте нахождения средств пожаротушения, спасания людей при пожаре, включения установок (систем) пожарной автоматики и т. п., а также мест нахождения водосточников;
- для орнаментовки элементов строительных конструкций (стен, колонн) в виде отрезка горизонтально расположенной полосы, для обозначения места нахождения огнетушителя, установки пожаротушения с ручным пуском, кнопки пожарной сигнализации и т. п.

**Желтый сигнальный цвет** применяют для предупреждающих знаков треугольной формы со смысловым значением: «Внимание! Будь осторожен!».

**Зеленый сигнальный цвет** применяют для знаков, используемых для обозначения путей эвакуации и эвакуационных выходов.

**Синий сигнальный цвет** используется на предписывающих и указательных знаках, которые предоставляют информацию о конкретном предмете или области. Эта информация не обязательно должна быть связана с безопасностью.

## **Список телефонов экстренных служб**

Телефоны спецвызовов со стационарных и мобильных телефонов Телефонный код Мурманск 8(8152)	
Единый экстренный канал помощи (Система 112) для любых операторов мобильной связи	112 52-05-44
Пожарная служба	101
Полиция	102
Скорая медицинская помощь	103
Горгаз	104