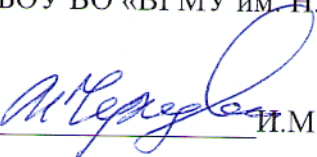


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени Н.Н. БУРДЕНКО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профкома сотрудников
ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко»



И.М. Черницын

« 15 » 08 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор
ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко»



И.Э. Есауленко

2023 г.

ПРОГРАММА

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана.

**Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты
одной из организаций. Тренировки по эвакуации людей.**

Воронеж
2023

СОДЕРЖАНИЕ

1.Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара.
Тренировка использования пожарного крана.

2.Тренировка по эвакуации людей.

2.1. Организация подготовки и проведения тренировок.

2.2. Анализ (разбор) результатов противопожарной тренировки и подведение ее итогов.

1. Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара.
Тренировка использования пожарного крана.

Работник получил учебный сигнал о срабатывании пожарной сигнализации:

1.Прекращает все работы, которые велись на текущий момент.

2.Выявляет причину появления звукового сигнала.

3.В случае если причиной срабатывания пожарной сигнализации послужило не возникновение пожара, дежурный персонал (охрана) ответственный за эксплуатацию пожарной сигнализации дает разрешение на возобновление работ и приводит систему в дежурный режим.

4.В случае если причиной срабатывания сигнализации послужило возгорание, действует согласно «инструкции о мерах пожарной безопасности».

Время действия сотрудника 1-3 минуты.

При обнаружении пожара или признаков горения:

Сообщает по тел «101» или «112» (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);

- сообщить о пожаре находящимся в здании людям,

- оповестить охрану,

- привести в действие пожарную сигнализацию (в случае если автоматически она не сработала), для срабатывания которой необходимо нажать на ручной пуск, и систему оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

- организовать эвакуацию студентов с учётом расположения очага пожара в соответствии с планом эвакуации.

- при незначительных размерах очага (1-2 м. кВ. – например, загорание компьютера) при помощи огнетушителя приступить к тушению огня;

Если коридоры заполнены дымом, более безопасно оставаться в помещении и защитится в нем от огня и дыма;

- при нахождении в помещении его дверь должна быть закрыта, (но не заперто на замок!).

Подойти к окну и дать о себе знать любым возможным способом.

Передвижение через заполненное дымом помещение необходимо действовать организованно, по возможности прикрыв нос и рот влажной тканью;

- после выхода из здания проверить все ли эвакуируемые вышли из здания;
- после выхода из здания все люди должны отойти на безопасное расстояние.

Практическое ознакомление и работа с огнетушителями на модельном очаге пожара

1) Ознакомление со схемой устройства огнетушителей

(таблицы, схемы и макеты).

2) Просмотр учебного фильма по использованию огнетушителей

3) Тренировочно- практическая часть

Действия:

Подходить к очагу пожара и тушить его с переднего края постепенно перемещаясь вглубь.

При наличии нескольких огнетушителей необходимо применять их одновременно. Следите, чтобы потущенный очаг не вспыхнул снова (никогда не поворачивайтесь к нему спиной).

Тушение очага возгорания порошковым огнетушителем

Взять порошковый огнетушитель.

Для приведения в действие ручных порошковых огнетушителей необходимо

1.Поднести огнетушитель к очагу пожара, встряхнуть его,

2.Выдернуть клин или чеку, резко до упора нажать рукой на пробойник (кнопка с иглой) и отпустить его. Время выдержки огнетушителя от момента нажатия на пробойник до начала подачи огнетушащего порошка должно быть не менее 3-5 сек.

3.Нажать рычаг запуска и направить струю порошка в огонь. Для прекращения подачи струи порошка достаточно отпустить рычаг.

4.Допускается многократное пользование и прерывистое действие

5.Струю огнетушащего порошка направлять под углом 20-30 °С к горящей поверхности.

Тушение очага возгорания углекислотным огнетушителем

Взять углекислотный огнетушитель

1.Для приведения в действие ручных углекислотных огнетушителей сотруднику необходимо поднести огнетушитель к очагу пожара,

2.Сорвать пломбу и выдернуть чеку,

3.Перевести раструб в удобное для сотрудника положение

4.Подойти к очагу пожара на безопасное расстояние, указанное на этикетке огнетушителя

5.Нажать на рычаг. Рычаг позволяет прерывать подачу углекислоты.

Практическое ознакомление и работа с пожарным краном

В административных и жилых зданиях для тушения пожаров предусмотрены внутренние пожарные краны, которые состоят из:

-пожарного шкафа

-пожарного крана с вентилем для подключения пожарного рукава (при помощи соединительной головки)

-пожарного рукава с подсоединенным (навязанным) пожарным стволом

Порядок действий:

1.Вызвать пожарную охрану по телефону 01, либо 112 с мобильного телефона.

2.Эвакуировать находящихся в здании людей.

3.Приступить к тушению пожара при помощи пожарного крана: разбить стекло в окошке для хранения ключа на пожарном шкафу. Открыть пожарный шкаф, взять ствол, который уже прикреплен к рукаву, и бежать с ним к очагу загорания.

4.Положить рукав со стволом, быстро вернуться к крану. Открыть вентиль, убедиться, что вода пошла по рукаву.

5.Возвратиться к стволу, взять его и направить струю на очаг пожара. Производить тушение следует навстречу огню, а не идти за ним следом. Тушение производится сверху-вниз.

2. Тренировка по эвакуации людей.

Задачами проведения с персоналом объектов тренировок являются:

Обучение персонала умению идентифицировать исходное событие. Проверка готовности к эвакуации и проведению работ по тушению пожара и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Поддержание психофизиологической подготовленности персонала, необходимой для осуществления успешных действий по устранению нарушений в работе, связанных с пожарами и чрезвычайными ситуациями, а также по эвакуации людей, предотвращению развития пожара, его локализации и ликвидации.

Обучение порядку и правилам взаимодействия персонала объекта с пожарно-спасательными подразделениями и медицинским персоналом.

Выработка у персонала навыков и способности самостоятельно, быстро и безошибочно ориентироваться в ситуации при возникновении угрозы пожара и чрезвычайных или самого пожара, определять решающее направление действий и принимать правильные меры по предупреждению или ликвидации пожара.

Отработка организации немедленного вызова подразделений пожарной охраны и последующих действий при срабатывании установок автоматической противопожарной защиты, обнаружении задымления или пожара.

Обучение приемам и способам спасения и эвакуации людей и материальных ценностей.

Проверка результатов обучения персонала по вопросам пожарной безопасности.

Проверка правильности понимания персоналом своих действий, осуществляемых в условиях пожара.

Проверка знаний персоналом мест расположения первичных средств пожаротушения, внутренних пожарных кранов, систем пожарной сигнализации.

Руководство организацией и проведением тренировок возлагается на руководителей объектов и ответственных за пожарную безопасность.

Анализ результатов предыдущих тренировок может выявить необходимость в тех или иных изменениях программы или продолжительности тренировок.

2.1 Организация подготовки и проведения тренировок

Практическая отработка планов эвакуации - важная составная часть профессиональной подготовки персонала объекта. Они являются основной формой контроля подготовленности персонала к тушению пожаров и действиям при чрезвычайных ситуациях.

Во время тренировок у персоналарабатываются навыки быстро находить правильные решения в условиях пожара, коллективно проводить эвакуацию, работу по его тушению, правильно применять средства пожаротушения.

Эффективность противопожарных тренировок зависит от правильности их подготовки и организации проведения, от качества аналитической проработки действий персонала во время тренировки и правильности принятых решений по результатам разбора (обсуждения) тренировок после их завершения.

Противопожарные тренировки подразделяются на объектовые, тренировки структурных подразделений, совместные с подразделениями пожарной охраны и индивидуальные.

Объектовой противопожарной тренировкой следует считать тренировку, темой которой является нарушение по причине пожара режима работы объекта в целом и в ней задействован персонал всего объекта.

Тренировкой структурного подразделения следует считать тренировку, темой которой является нарушение режима работы одного структурного подразделения и в которой требуется участие персонала только этого подразделения.

В совместных тренировках участвуют персонал объекта и подразделения пожарной охраны. Совместные тренировки позволяют отработать взаимодействие и взаимопонимание персонала объекта и подразделений пожарной охраны.

Индивидуальные тренировки проводятся для вновь принятого персонала после прохождения инструктажа на рабочем месте, для персонала, который по какой-либо причине не участвовал в плановой тренировке (отпуск, болезнь и т.п.).

Тренировка по эвакуации согласовывается с ректором или первым проректором, отделом расписания и издается приказ в котором отражается цель, дата и время.

В качестве средств имитации пожара допускается использовать дымовые шашки, фонари и другие средства, способствующие созданию необходимой обстановки.

Применять для имитации средства, которые могут вызвать пожар или нанести ущерб помещениям и оборудованию, запрещается.

2.2 Анализ (разбор) результатов противопожарной тренировки и подведение ее итогов

Разбор тренировки производится для оценки правильности действий при эвакуации людей и ликвидации пожара, предусмотренных темой тренировки, а также для выработки мероприятий, способствующих снижению пожарной опасности объекта и повышающих уровень безопасности людей.

Разбору подлежат объектовые, тренировки структурных подразделений, совместные и индивидуальные тренировки. Разбор должен производиться руководителем тренировки с привлечением назначенных в актах сотрудников сразу же после окончания тренировки.

При разборе тренировки должны быть обсуждены следующие моменты: знание плана эвакуации; понимание поставленных задач и сущности происходившего процесса; правильность действий при эвакуации и ликвидации условного пожара; характер допущенных ошибок и причины их совершения; должностных инструкций, знание мест расположения средств управления оборудованием; знание аппаратуры, первичных и стационарных средств пожаротушения, их местонахождения и порядка их применения; умение оказывать первую помощь пострадавшим при несчастных случаях и пожарах.

В заключение разбора тренировки подводят итоги и дают оценку проведенной тренировке члены комиссии (хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно).

Специалист по
противопожарной профилактике
«14» 08 2023 г.



Глотова Т.В.

Специалист по
пожарной безопасности
«14» 08 2023 г.



Расопин В.М.

Согласовано:
Начальник
хозяйственного управления
«14» 08 2023 г.



Блошицын Л.А.