

Действия при пожаре

МАТЕРИАЛ К ВЕБИНАРУ №3



Рассматриваемые вопросы:

1. Общий порядок действий при пожаре.
2. Безопасные места в здании при пожаре и взрыве.
3. Порядок действий ответственных лиц при пожароопасных ситуациях.
4. Алгоритм действий при пожаре в университете

- ❖ Федеральный закон РФ от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
- ❖ Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 23.06.2014 № 160-ФЗ);
- ❖ ГОСТ 12.1.004–91* ССБТ Пожарная безопасность. Общие требования.
- ❖ Приказ МЧС России 645 от 12.12.2007 Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»
- ❖ Постановление Правительства РФ 390 от 25.04.2012 О противопожарном режиме (вместе с Правилами противопожарного режима (ППР) в Российской Федерации)

Обеспечение пожарной безопасности в АлтГУ:

- ❖ Приказ ректора АлтГУ .2017 г. № 270/п «Об обеспечении пожарной безопасности и установлении противопожарного режима»
- ❖ Противопожарные инструктажи на рабочем месте(Приказ ректора АлтГУ от 05.08.2019 г. . № 876/п о периодичности проведения противопожарных инструктажей на рабочем месте)
- ❖ Приложение 1 к приказу ректора АлтГУ от 05. 08. 2018 г. № 876/п «Основные обязанности руководителей структурных и учебных подразделений по обеспечению пожарной безопасности на территории и в помещениях своего расположения

Общий порядок действий при пожаре:



В условиях нахождения в учебном корпусе или общежитии образовательного учреждения необходимо выполнить следующий алгоритм действий:

- ❖ Известить об очаге пожара – нажать на извещатель пожарный ручной (ИПР) и сделать громкое сообщение для окружающих коллег.
- ❖ Вызвать пожарную охрану по телефону 01 с городского телефона, 112, 010 или 01* с сотового.
- ❖ Начать экстренную эвакуацию – быстро и организованно покинуть помещение на безопасное расстояние (не менее 30 метров от наружной стены здания).

Общий порядок действий при пожаре:



- ❖ Не входить в зону задымления, если видимость менее 10 м.
- ❖ В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись, органы дыхания закрыть увлажненной тканью.
- ❖ Прежде чем войти в горящее помещение, накройтесь с головой мокрым куском плотной ткани, пальто, плащом.
- ❖ Дверь в задымленное помещение открывать следует осторожно, чтобы избежать вспышки пламени от быстрого притока воздуха.

Общий порядок действий при пожаре:



Внимание!

Не пытайтесь тушить пожар, если огонь уже начал распространяться и помещение уже начинает наполняться дымом. Тушить пожар самостоятельно целесообразно только на его ранней стадии, при обнаружении загорания. Если с загоранием не удалось справиться в течение первых нескольких минут, то дальнейшая борьба не только бесполезна, но и смертельно опасна.

Общий порядок действий при пожаре:



Помните:

ухудшение видимости, паника, токсичное воздействие продуктов горения могут привести к гибели людей. Установлено, что уже на 5-й минуте от начала пожара температура воздуха в лестничной клетке, примыкающей к месту пожара, достигает 120-140°C. Поэтому необходимо четко и организованно покинуть здание за считанные минуты!

Общий порядок действий при пожаре:



- ❖ Если на вас загорелась одежда, надо лечь на пол (землю) и, перекатываясь, сбить огонь или набросить на себя пальто, плащ и плотно прижать, чтобы прекратить приток воздуха к огню.
- ❖ При тушении пожара используйте огнетушители, пожарные краны, воду, песок и другие подручные средства.
- ❖ Если горит вертикальная поверхность, воду подавать в верхнюю ее часть.
- ❖ Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность.

Общий порядок действий при пожаре:



- ❖ При неизбежности взрыва быстро лечь на пол и прикрыть голову руками (при этом положении воздействие ударной волны уменьшается примерно в 6 раз).
- ❖ Не паникуй, будь бдительным и внимательным. Опасайся падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников.
- ❖ Постарайся как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания не пользоваться лифтом, а использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы.

Алгоритм действий при пожаре

Сохраняйте спокойствие!

<p>1. Немедленно сообщите о пожаре по телефону 01</p>		<ul style="list-style-type: none">➤ адрес объекта;➤ место возникновения пожара;➤ свою фамилию.
<p>2. Примите все меры к эвакуации людей</p>	 	<ul style="list-style-type: none">➤ произвести оповещение людей;➤ эвакуировать в безопасное место;➤ ориентироваться по знакам направления движения.
<p>3. Примите меры по тушению пожара</p>	 	<ul style="list-style-type: none">➤ при необходимости обесточить помещение;➤ использовать средства противопожарной защиты.

Во время выдвигания (эвакуации) из помещений необходимо:

- ❖ Отключить все электрические приборы, закрыть двери и окна.
- ❖ Двигаться согласно плану эвакуации по направлению к ближайшему выходу из здания по основным или запасным лестничным пролетам.

Внимание! ВО ВРЕМЯ ПОЖАРА ЗАПРЕЩАЕТСЯ
ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЛИФТАМИ!

Во время выдвигения (эвакуации) из помещений необходимо:

Помните: все действия по эвакуации из здания должны занимать не более 2-х минут, так как дым распространяется со скоростью 6 метров в минуту по горизонтали и 20 метров в минуту по вертикали.

- ❖ Если пути эвакуации окажутся отрезанными огнем или сильно задымленными, следует оставаться в помещении до прибытия пожарных. При этом закрыть окна и двери со стороны пожара, подойти к окну и привлечь внимание прохожих или пожарных.

Безопасные места в здании при пожаре и взрыве

- места соединения несущих конструкций (пола и стены);
- дверные проемы в несущих стенах.

Опасные места в здании при пожаре и взрыве

- ❖ лифт;
- ❖ лестничные марши;
- ❖ нависшие строительные конструкции;
- ❖ подвесные потолки, антресоли;
- ❖ перекрытия с большими трещинами;
- ❖ застекленная поверхность (окна, лоджии, зеркала, шкафы, двери).

Порядок действий ответственных лиц

при пожароопасных ситуациях

Ответственные лица в области пожарной безопасности – это дежурные сторожа (вахтеры), коменданты учебных корпусов, заведующие общежитиями, другие категории работников, которые в первую очередь должны реагировать на пожароопасные ситуации (срабатывание автоматической пожарной сигнализации, возникновение очага пожара, распространение пожара) и, как правило, действуют в составе боевых расчетов добровольной пожарной дружины.

Порядок действий ответственных лиц

при пожароопасных ситуациях

При обнаружении небольшого очага пожара его надо потушить. Тушение состоит из следующих стадий: локализация очага пожара (предотвращение дальнейшего распространения огня) и ликвидация очага пожара (полное прекращение процесса горения).

Основной способ тушения очага пожара – подача огнегасящих веществ (воды, песка, пены) на горящие поверхности. При тушении пожара следует гасить огонь в местах наиболее интенсивного горения, подавая струю не на пламя, а на горящую поверхность.

Порядок действий ответственных лиц при пожароопасных ситуациях

В любом случае – даже если загорание ликвидировано собственными силами – необходимо вызвать дежурный караул пожарной части МЧС по телефону **01 (сотовый 112)**. Огонь может остаться незамеченным в скрытых местах (в пустотах деревянных перекрытий и перегородок, в чердачном помещении и т.д.), и впоследствии горение может возобновиться, даже через несколько часов.

Алгоритм действий при пожаре в университете

- ❖ тревога (оповещение);
- ❖ вызов пожарных-спасателей «112», «01» (с сотового тел. 01*, 112).
- ❖ эвакуация (покинуть здание);
- ❖ сбор (заранее согласованное место);
- ❖ переключка (проверка по списку).

Помни: ты не должен паниковать и в одиночку бороться с огнем, прыгать из окна и прятаться. Ты должен сохранять спокойствие и принять меры для оповещения (поднять тревогу) и спасения жизни.

Основные знаки пожарной безопасности



Выход здесь



Направляющая стрелка



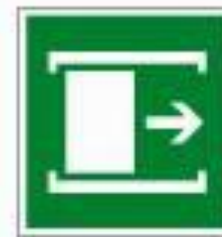
Направляющая стрелка под углом 45°



Открывать движением от себя



Открывать движением на себя



Кнопка включения установок пожарной автоматики



Направление к выходу по лестнице вниз



Направление к выходу по лестнице вверх



Для доступа вскрыть здесь



Указатель выхода



Указатель запасного выхода



Пункт (место) сбора



Направление движения к выходу (различные варианты)

Указатель двери выхода

Основные знаки пожарной безопасности



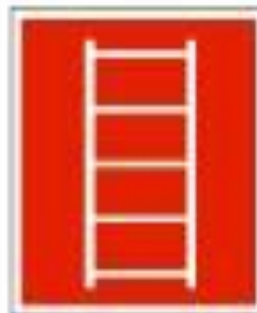
Направляющая
стрелка



Направляющая
стрелка под
углом 45°



Пожарный
кран



Пожарная
лестница



Огнетушитель



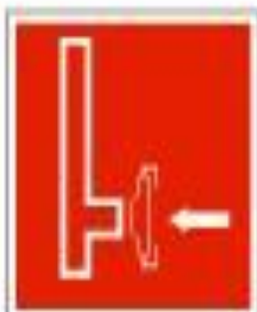
Телефон для
использования
при пожаре



Место размещения
средств противопо-
жарной защиты



Пожарный
водоисточник



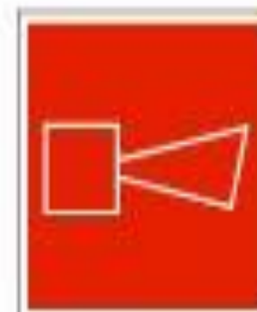
Пожарный
сухотрубный
стояк



Пожарный
гидрант



Кнопка включения
установок пожарной
автоматики



Звуковой
оповещатель
пожарной тревоги

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

**ЖЕЛАЮ
БЕЗОПАСНОЙ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**