




СОГЛАСОВАНО:

Уполномоченный по охране труда
трудовым коллективом

 /Е.В. Бабкина
«09» января 2019г.

УТВЕРЖДАЮ:



Генеральный директор
ООО «Эникomp»
/ С.А. Терентьев
«09» января 2019г.

ИНСТРУКЦИЯ
правила и нормы противопожарной безопасности

ИОТ № 05-19

г. Новосибирск, 2019г.

1. Общие требования к пожарной безопасности

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме" (Правила противопожарного режима в Российской Федерации) и устанавливает нормы поведения людей и содержания прилегающих территорий, помещений организации в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками.

1.2. Настоящая инструкция устанавливает основные требования к пожарной безопасности зданий, сооружений и помещений (в т. ч. эвакуационных путей) и на прилегающей к ним территории и является обязательной для выполнения всеми сотрудниками ООО «Эникomp».

1.3. Каждый сотрудник, независимо от занимаемой должности, обязан знать и строго выполнять правила пожарной безопасности и не допускать действий, которые могут привести к пожару.

Основные причины пожаров в организациях:

- неосторожное обращение с огнем;
- оставленные без присмотра электроприборы;
- проведение с нарушениями правил пожарной безопасности, строительных и других пожароопасных работ;
- курение в неустановленных местах;
- нарушения при использовании легковоспламеняющихся жидкостей;
- нарушения при устройстве и использовании потребителей электрической энергии.

1.4. Все работники организации должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа (вводного и первичного на рабочем месте), а при изменении специфики работы проходить дополнительное обучение по предупреждению и тушению возможных пожаров, а также пожарно-технического минимума.

Вводный инструктаж по пожарной безопасности проводится со всеми вновь принимаемыми в организацию работниками - лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом руководителя с записью, в специальном журнале.

Первичный инструктаж по пожарной безопасности на рабочем месте до начала производственной деятельности проводится со всеми вновь принятыми работниками. Первичный инструктаж проводится лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности в структурных подразделениях, назначенными приказом руководителя, с записью в специальном журнале.

1.5. Все работники организации должны проходить повторный противопожарный инструктаж раз в шесть месяцев с записью в специальном журнале. Проводят повторный инструктаж лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в структурных подразделениях, с записью в журнале проведения первичного инструктажа.

1.6. Внеплановый инструктаж по пожарной безопасности проводится:

- при введении в действие новых или внесения изменений или дополнений в действующие стандарты, нормы, правила и инструкции по пожарной безопасности;
- при изменении технологического процесса, замены или модернизации оборудования, приспособлений и инструмента, исходного сырья, материалов и других факторов, влияющих на пожарную безопасность;
- при нарушении требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;
- при введении особого противопожарного режима;
- при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших на аналогичных производствах;
- при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками организаций требований пожарной безопасности.
- по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы.

Внеплановый инструктаж проводится лицами ответственными за обеспечение пожарной безопасности с записью в журнале проведения первичного инструктажа по отдельному приказу руководителя.

1.7. Целевой инструктаж по пожарной безопасности проводится:

- при выполнении разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями работника по специальности;

- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий, производстве огневых и других пожароопасных работ, на которые оформляются наряд-допуск.

Целевой инструктаж проводит руководитель работ с записью в специальном журнале или в наряде-допуске.

1.8. Обучение пожарно-техническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам, проходят:

- руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;
- работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа.

1.9. Все работники ООО «Эникomp» обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим;

- выполнять меры предосторожности при проведении работ с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием;

- в случае обнаружения пожара сообщить о нем в пожарную охрану и принять возможные меры к спасению людей, имущества и ликвидации пожара.

1.10. За нарушение требований настоящей инструкции могут быть применены взыскания в соответствии с действующим законодательством РФ.

2. Содержание территории

2.1. Территория ООО «Эникomp» должна постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться от отходов производства. Производственные отходы должны храниться в специально отведенных местах.

2.2. К зданию организации должен быть обеспечен свободный доступ. Проезды и подъезды к зданию и пожарным водосточникам, а также подступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.

2.3. На территории ООО «Эникomp» запрещается курение, сжигание мусора, отходов.

2.5. Курение на территории ООО «Эникomp» разрешено только в специально отведенных для этого местах – на открытом воздухе (на улице).

В местах, отведенных для курения установлены урны (пепельницы) и вывешен указатель с надписью: "Место для курения".

2.6. В темное время суток территория должна быть освещена, что обеспечило бы быстрое нахождение пожарных лестниц, противопожарного инвентаря, входа в здание.

3. Правила проезда и стоянки транспортных средств

3.1. Проезд автомобилей по территории осуществляться в соответствии с утвержденной схемой движения транспорта.

3.2. Запрещается загромождать выездные ворота и проезды транспортными средствами.

4. Ответственный за пожарную безопасность в ООО «Эникomp», его обязанности

Ответственным за пожарную безопасность в целом по организации ООО «Эникomp», а также ответственным за безопасное производство работ в области пожарной безопасности на рабочих местах назначается приказом директора ООО Эникomp.

4.1. Ответственный за пожарную безопасность обязан:

- следить за соблюдением правил пожарной безопасности работниками организации;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны;
- разрабатывать и осуществлять меры по обеспечению пожарной безопасности здания;
- проводить профилактическую работу по пожарной безопасности в организации, противопожарную пропаганду среди работников, а также обучать своих работников мерам пожарной безопасности;
- содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров, не допускать их использования не по назначению;
- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров, установлении причин и условий их возникновения и развития, а также при выявлении лиц, виновных в нарушении требований пожарной безопасности и возникновении пожаров;
- оказывать первую помощь пострадавшим;
- обеспечивать доступ должностным лицам пожарной охраны при осуществлении ими служебных обязанностей на территории и в производственном помещении ООО «Эникomp»;
- предоставлять по требованию должностных лиц Государственного пожарного надзора, службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в организации;
- незамедлительно сообщать в пожарную охрану о возникших пожарах.

4.2. Ответственный за пожарную безопасность ООО «Эникomp» обеспечивает:

- наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в административных и общественных помещениях;
- исправное состояние знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы;
- исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта;
- оснащение помещений огнетушителями по нормам, предусмотренными приложениями № 1 и 2 Правил противопожарного режима в РФ от 25.04.2012, а также соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.
- не допускает загромождений проходов, коридоров, тамбуров, лестничных площадок, маршей лестниц, люков мебелью, шкафами, оборудованием, различными материалами и предметами, препятствующими свободному выходу людей и эвакуации имущества в случае пожара.

5. Обязанности руководителя по соблюдению в ООО «Эникomp» правил противопожарного режима

- Обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).
- Обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта, автоматических установок пожарной сигнализации, установки системы противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей.
- При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.
- Обеспечивает объект огнетушителями по нормам правил противопожарного режима в Российской Федерации, а также соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

- Перед началом отопительного сезона обязан осуществить проверки и ремонт отопительных приборов.

6. Обязанности работников

- Все работники ООО «Эникomp» в части соблюдения правил пожарной безопасности обязаны:
 - знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
 - выполнять требования пожарной безопасности применимо к своему рабочему месту, обеспечить ежедневную уборку своих рабочих мест от горючих материалов, сгораемого мусора;
 - при обнаружении нарушений в работе электрической, в том числе спортивной техники (электрических беговых дорожек) и других электроприборов, немедленно уведомлять об этом своего непосредственного руководителя или ответственного за пожарную безопасность;
 - знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны, до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества;
 - оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;
 - своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности, а также обучение по пожарно-техническому минимуму;
 - выполнять предписания, постановления и иные законные требования по соблюдению требований пожарной безопасности.

7. Порядок содержания помещений и эвакуационных путей

- Ответственный за пожарную безопасность в ООО «Эникomp» своими полномочиями обеспечивает своевременную очистку помещений от горючих отходов.
- Не допускается сжигать отходы в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от здания.
- Все производственные помещения должны своевременно очищаться от мусора, отходов производства и постоянно содержаться в чистоте.
- Отходы бумаги, сырья и полиэтилена должны брикетироваться по мере накопления и удаляться из помещения на специально оборудованную площадку.
- Мусор, отходы и другое складывается в специальные маркированные емкости, и удаляются из помещений по мере накопления.
- Противопожарный инвентарь системы противопожарной защиты должны постоянно содержаться в исправном состоянии.
- Технологические проемы в противопожарных стенах и перекрытиях должны быть оборудованы защитными устройствами против распространения огня и продуктов горения (противопожарные двери, водяные завесы, заслонки, шиберы, противодымные устройства).
- Для всех зданий, помещений производственного, складского назначения должна быть установлена категория взрывопожарной и пожарной опасности (СНТП 24-86), а также класс по ПУЭ, которые необходимо устанавливать на входных дверях производственных и складских помещений.
- Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в производственных помещениях не более 45 человек.

В производственных и административных помещениях ООО «Эникomp» запрещается:

- хранить и применять легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
- проводить уборку помещений и стирку одежды, очистку оборудования с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

- загромождать и закрывать проходы к местам расположения первичных средств пожаротушения.

- использовать в помещении электроприборы и устройства.
- все масляные и горюче-смазочные течи должны быть вытерты досуха и убраны.

При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно обеспечиваться соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

Во всех производственных, складских и административных помещениях должны быть предусмотрены эвакуационные выходы, способные обеспечивать безопасную и быструю эвакуацию людей и материальных ценностей.

Эвакуационные пути и выходы должны содержаться свободными, ничем не загромождаться.

Количество и размеры эвакуационных выходов со зданий и помещений должны соответствовать противопожарным строительным нормам.

При размещении технологического и другого оборудования в помещениях должны быть обеспечены эвакуационные проходы к лестничным клеткам.

Проходы, выходы, коридоры, тамбуры, лестницы не разрешается загромождать различными предметами и оборудованием. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в направлении выхода из помещений, зданий и сооружений.

Запрещается закрывать двери на замки и трудно открывающиеся запоры.

Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

- размещать на путях эвакуации оборудование, инструмент и приспособления, мебель и другие предметы.

- устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери,) различными материалами, изделиями, спортивным оборудованием, мебелью, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

- изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.

При эксплуатации электрооборудования и техники в процессе работы запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

- пользоваться электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также оргтехнику, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы

(серверное оборудование, сетевое оборудование, мини - АТС и др.) в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

- складывать на оргтехнику (копиры, системные блоки компьютеров, принтеры и т.д.) горючие вещества и материалы бумагу, книги, одежду и пр.
- эксплуатировать оргтехнику в разобранном виде, со снятыми панелями и чехлами.
- размещать оргтехнику в закрытых местах, в которых затрудняется их вентиляция (охлаждение) предусмотренное заводом изготовителем.
- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

8. Основные требования по обеспечению пожарной безопасности технологического оборудования, электроустановок, эксплуатации отопления и вентиляции

8.1. Технологическое оборудование при нормальных режимах работы должно быть пожаробезопасным.

8.2. Оборудование, аппараты, установки, трубопроводы, в которых обращаются вещества, выделяющие взрывопожароопасные пары, газы, пыль, должно быть герметизировано или обеспечено местными отсосами.

8.3. Температура наружных поверхностей оборудования во время его работы не должна превышать 45°C.

8.4. Горячие наружные поверхности оборудования и трубопроводов должны изолироваться негорючими материалами.

8.5. Работа технологического оборудования и его нагрузка должны соответствовать паспортным данным и технологической инструкции.

8.6. Запрещается выполнять операции на оборудовании, установках и аппаратуре с неисправностями, которые могут привести к загоранию и пожару.

8.7. Применять в производственных процессах и хранить вещества и материалы с неизвестными свойствами и параметрами по пожарной безопасности запрещается.

8.8. Электрические сети и электрооборудование, используемое в организации должно отвечать требованиям действующих "Правил устройства электроустановок", "Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" и "Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

8.9. Электронагревательные приборы, необходимые по условиям производства должны быть защищены от соприкосновения с горючими материалами и установлены на несгораемой поверхности.

8.10. Осветительная электросеть должна быть смонтирована так, чтобы светильники не соприкасались со сгораемыми конструкциями зданий и горючими материалами.

8.11. По окончании работы электросеть и электроустановки должны быть обесточены с помощью рубильника.

8.12. Отопление производственных, складских и административных помещений перед началом отопительного сезона и периодически в процессе эксплуатации должно быть тщательно проверено и отремонтировано.

8.13. Вентиляционные установки и системы в процессе эксплуатации должны своевременно очищаться от пыли, отходов производства.

9. Порядок проведения огневых и других пожароопасных работ

9.1. Сварочные и другие огневые работы, связанные с применением открытого огня должны проводиться в специально отведенных местах с соблюдением всех правил пожарной безопасности

и в соответствии с инструкцией о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ в организации.

10. Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны

При обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запаха гари, тления и т.п.) любой работник организации обязан:

- Оповестить о пожаре всех находящихся в помещениях людей при помощи кнопки оповещения или подав сигнал голосом.

- Немедленно вызвать пожарную охрану по телефону 01 или 101, 112 с мобильного телефона.

При вызове сообщить диспетчеру пожарной охраны:

- ✓ адрес объекта;
- ✓ место возникновения пожара;
- ✓ свою фамилию;
- ✓ сколько людей находится на объекте.

- Принять все возможные меры по эвакуации людей и тушению пожара на начальной стадии развития.

- Сообщить руководителю о пожаре.

- При необходимости вызвать медицинскую и другие службы.

11. Обязанности руководителя при пожаре

При возникновении пожара руководитель обязан:

- распорядиться о прекращении всех работ в производственных помещениях, кроме работ, связанных с мероприятиями по пожаротушению;

- до прибытия подразделений пожарной охраны осуществлять общее руководство и координацию действий работников по тушению пожара и эвакуации из здания.

- вывести за пределы опасной зоны всех работающих, не связанных с ликвидацией и тушением пожара;

- в случае, если не весь персонал смог покинуть помещения, где произошел пожар или смежные с ним, немедленно организовать спасение людей, используя для этого все имеющиеся силы и средства;

- обеспечить соблюдение техники безопасности работниками, принимающими участие в ликвидации пожара;

- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию людей и защиту материальных ценностей;

- организовать встречу подразделений пожарной охраны, оказать им помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к зданию, где произошел пожар, кратко охарактеризовать сложившуюся ситуацию, обратив особое внимание на предполагаемые места возможного нахождения людей, нуждающихся в срочной эвакуации;

- по прибытии пожарного подразделения информировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих

- строений и сооружений, и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара;

- для проведения работ по ликвидации аварийной ситуации привлекается минимальное количество людей.

Запрещается нахождение в здании и в непосредственной близости от него людей, не привлеченных к тушению загорания.

12. Порядок размещения и использования огнетушителей. Меры безопасности

при работе с ними

12.1. Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра.

12.2. Огнетушители, находящиеся в здании, должны быть исправны и обеспечено необходимое их количество.

12.3. Запрещается использование огнетушителя для нужд, не связанных с ликвидацией загораний.

12.4. Запрещается перемещение огнетушителей с мест постоянного размещения. Каждый огнетушитель должен иметь паспорт и порядковый номер. Запускающее или запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пломбой

12.5. Не допускается размещать в помещениях и использовать огнетушители, не обозначенные номером на огнетушителе является гарантией его проверки и учета и, как следствие, его исправности. Огнетушители должны размещаться на видных, легкодоступных местах, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

12.6. Для тушения твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ, электропроводки (до 1000 вольт), применять порошковые и углекислотные огнетушители.

Правила применения порошковых огнетушителей:

- поднести огнетушитель к очагу пожара (загорания)
- сорвать пломбу.
- выдернуть чеку за кольцо.
- путем нажатия рычага, огнетушитель приводится в действие, при этом необходимо струю огнетушащего вещества направить на очаг загорания.

Правила применения углекислотного огнетушителя.

Требования безопасности при применении углекислотного огнетушителя:

Углекислотные огнетушители запрещается применять для тушения пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением выше 10 кВ.

Углекислотный огнетушитель, оснащенный раструбом из металла, не должен использоваться для тушения пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением.

При работе углекислотных огнетушителей всех типов запрещается держать раструб незащищенной рукой, так как при выходе углекислоты образуется снегообразная масса с температурой минус 60-70°C.

При использовании углекислотных огнетушителей необходимо иметь в виду, что углекислота в больших концентрациях к объему помещения может вызвать отравления персонала, поэтому после применения углекислотных огнетушителей небольшие помещения следует проветрить.

Приведение в действие:

- ✓ Выдернуть чеку.
- ✓ Направить раструб на очаг пожара.
- ✓ Открыть запорно-пусковое устройство (нажать на рычаг или повернуть маховичок против часовой стрелки до отказа).
- ✓ Рычаг или маховичок позволяет прерывать подачу углекислоты.

Общие рекомендации по тушению огнетушителями:

- при тушении пролитых ЛВЖ и ГЖ тушение начинать с передней кромки, направляя струю порошка на горящую поверхность, а не на пламя.
- горящую вертикальную поверхность тушить снизу вверх.
- наиболее эффективно тушить несколькими огнетушителями группой лиц.
- после применения огнетушителя необходимо заменить его новым, годным к применению.
- использованный огнетушитель необходимо сдать руководителю для последующей перезарядки, о чем сделать запись в журнале учета первичных средств пожаротушения.

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

13. Порядок использования пожарного крана и меры безопасности при работе с ним

Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах из негорючих материалов, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.

Пожарные шкафы (за исключением встроенных пожарных шкафов) крепятся к несущим или ограждающим строительным конструкциям, при этом обеспечивается открывание дверей шкафов не менее чем на 90 градусов.

Ответственный за пожарную безопасность обеспечивает их проверку не реже 2-х раз в год - весной и осенью.

При возникновении загорания обязательно убедитесь, что очаг загорания не является электроустановкой, электроприбором.

Для приведения в действие пожарного крана необходимо:

Сорвать пломбу шкафа или достать ключ из места хранения на дверце шкафа, открыть дверцу, извлечь и растянуть (размотать) пожарный рукав, соединенный с пожарным стволом, в сторону горящего объекта, зоны. Поворотом маховика клапана пустить воду и приступить к ликвидации горения.

При использовании пожарного крана рекомендуется действовать вдвоем. В то время как один человек производит пуск воды, второй направляет струю из ствола в зону горения.

Запрещается использовать пожарные краны с пуском воды для работ, не связанных с тушением загораний, проведением тренировочных занятий.

Разработал:
Специалист по охране труда



М.А. Кузнецов

Указательные знаки пожарной безопасности



Кнопка включения
средств и систем
пожарной автоматики



Пожарный кран



Звуковой оповещатель
пожарной тревоги



Пожарный гидрант



Направление к месту
нахождения пожарно-
технической продукции



Телефон для
использования
при пожаре

Указательные знаки пожарной безопасности



Дверь
эвакуационного
выхода



Огнетушитель



Эвакуационный
выход



Направление
эвакуации



Направление к
эвакуационному выходу



Открывать
поворотом
к себе

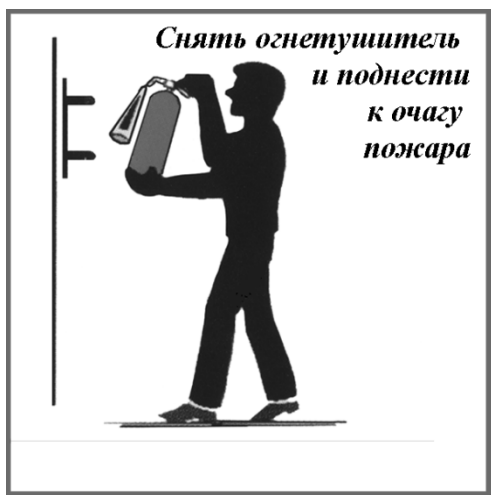


Направление к
эвакуационному выходу
(по лестнице вверх)



Открывать
поворотом
от себя

ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ РУЧНОГО ОГNETУШИТЕЛЯ



РАБОТА С ОГНЕТУШИТЕЛЕМ

ПОДГОТОВКА ОГНЕТУШИТЕЛЯ К РАБОТЕ



- СОРВИ ПЛОМБУ И ВЫДЕРНИ ЧЕКУ



- НАПРАВЬ СОПЛО НА ОГОНЬ И НАЖМИ НА РЫЧАГ

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА



- НАХОДИТЬСЯ С НАВЕТРЕННОЙ СТОРОНЫ



- НАЧИНАТЬ ТУШИТЬ С ОСНОВАНИЯ



- В НИШАХ ТУШИТЬ СВЕРХУ



- ТУШИТЬ ОДНОВРЕМЕННО ГРУППОЙ ЛЮДЕЙ



- УБЕДИТЬСЯ В НЕВОЗМОЖНОСТИ ВОЗОБНОВЛЕНИЯ ГОРЕНИЯ



- ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ СДАТЬ НА ПЕРЕЗАРЯДКУ