

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПАРТИЗАНСКАЯ ШКОЛА» СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ул. Сумская, №11а, с. Партизанское, Симферопольский район, Республики Крым, РФ, 297566,
телефон: +7(978)7375962, e-mail: partizanskaya.shkola@mail.ru,
ОКПО 00827082, ОГРН 1159102023134, ИНН 9109009671/КПП 910901001

СОГЛАСОВАНО

Председатель профсоюзного комитета



Васильева С.С.

Протокол заседания профкома № 1
от «14» января 2020 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ «Партизанская школа»

Терещенко А.В.


Приказ № 30
от «17» января 2020 г.

Инструкция о мерах пожарной безопасности в спортивном зале

ИПБ – 012-2020

1. Общие положения инструкции

1.1. Настоящая инструкция устанавливает требования пожарной безопасности в спортивном зале общеобразовательного учреждения правила поведения работников и порядок организации работы в целях обеспечения пожарной безопасности и безопасной эвакуации в случае пожара.

1.2. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в спортзале школы разработана согласно:

- Федеральному Закону от 21.12.1994г №69-ФЗ «О пожарной безопасности» в редакции от 30 октября 2018г;
- Приказу МЧС РФ от 12.12. 2007 г. № 645 (ред. от 22.06.2010 г.) «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»;
- Федеральному закону от 30 декабря 2009г №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" в редакции на 02.07.2013г;
- Федеральному Закону РФ от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от 31 июля 2018г;
- Постановлению Правительства РФ от 25 апреля 2012г №390 «О противопожарном режиме» с изменениями и дополнениями от 7 марта 2019г.

1.3. Инструкция является обязательной для исполнения всеми сотрудниками, проводящими занятия в спортзале, не зависимо от их образования, стажа работы, а так же для временных, командированных или прибывших на обучение (практику) в общеобразовательное учреждение работников.

1.4. Педагогические работники, учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал, выполняющие работу в спортивном зале общеобразовательного учреждения обязаны знать и строго соблюдать правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации людей и ликвидации пожара в спортзале.

1.5. Ответственность за выполнение данной инструкции, обеспечение пожарной безопасности в спортзале несет учитель физкультуры.

1.6. Обучение сотрудников, выполняющих работу в спортивном зале общеобразовательного учреждения, осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе в спортивном зале не допускаются.

1.7. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума устанавливаются директором общеобразовательного учреждения. Обучение мерам противопожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

1.8. Спортивный зал перед началом каждого учебного года должен быть принят специальной комиссией с обязательным участием в ней инспектора Государственного пожарного надзора.

1.9. Сотрудники школы, виновные в нарушении (невыполнении или ненадлежащем выполнении) настоящей инструкции, несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность, определенную действующим законодательством Российской Федерации.

2. Характеристики спортзала школы и специфика пожарной опасности

2.1. Особо важным фактором в спортивном зале является пребывание учащихся различного возраста, а именно детей начальной, основной и старшей школы.

2.2. Спортивный зал имеет 2 эвакуационных выхода, а также выходы в раздевалки и в тренерскую.

2.3. В спортивном зале школы присутствуют пожароопасные твердые материалы:

- дерево: деревянный пол, гимнастические стенки, баскетбольные щиты, скамейки гимнастические;

- резина, кожаная: мячи футбольные, волейбольные и баскетбольные, козел гимнастический, конь гимнастический, скакалки, маты гимнастические, мячи набивные.

- пластмасса: обручи, кегли.

- текстиль и другие волокнистые материалы: канаты, сетки волейбольные.

2.4. В спортивном зале при проведении общешкольных спортивных мероприятий может использоваться звуковое электрооборудование: усилитель, колонки, микрофон, микшерный пульт, компьютер (ноутбук).

2.5. В тренерской комнате используется персональный компьютер и принтер, расположены столы и стулья для учителей физкультуры, шкаф для методической литературы..

3. Ответственные за пожарную безопасность, организацию мер по эвакуации, оказанию первой помощи.

3.1. Ответственным за пожарную безопасность в спортивном зале назначен учитель физкультуры.

3.2. Ответственными за оказание первой доврачебной помощи в спортивном зале являются непосредственно учителя физкультуры, проводящие занятия в своих классах согласно расписанию занятий.

3.3. Ответственным за эвакуацию учащихся во время учебной эвакуации, пожара или иной ЧС из спортзала является непосредственно учителя физкультуры, проводящие занятия в своих классах согласно расписанию занятий.

4. Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность в спортивном зале

4.1. Учитель физкультуры, ответственный за пожарную безопасность в спортзале, обязан:

- обеспечить соблюдение требований пожарной безопасности в спортзале, инструкторской и раздевалках, выполнение положений настоящей инструкции;

- обеспечить систематический контроль соблюдения установленного противопожарного режима учащимися, а также своевременно сообщать о выявленных нарушениях пожарной безопасности в спортивном зале ответственному лицу за пожарную безопасность в школе;

- обеспечить выполнение предписаний, постановлений по пожарной безопасности лица, ответственного за пожарную безопасность в школе, а также органов государственного пожарного надзора;
 - проводить противопожарную пропаганду, а также обучать учащихся правилам пожарной безопасности в спортивном зале;
 - обеспечить размещение и надлежащее состояние плана эвакуации из спортзала, первичных средств пожаротушения в спортивном зале;
 - обеспечить систематический осмотр и закрытие помещения спортивного зала после завершения учебных занятий или соревнований;
 - обеспечивать содержание в исправном состоянии системы противопожарной защиты;
 - обеспечивать оперативное сообщение в службу пожарной охраны по телефону 101 о возникновении пожара в спортивном зале и до прибытия пожарной охраны принимать все возможные меры по спасению детей;
 - обеспечивать доступ должностным лицам пожарной охраны в спортивный зал при осуществлении ими своих служебных обязанностей;
 - оказывать содействие пожарной охране во время ликвидации пожара, установлении причин и условий их возникновения и развития, выявлять лиц, виновных в нарушении требований пожарной безопасности, по вине которых возник пожар;
 - обеспечить наличие инструкции о действиях учащихся школы при возникновении пожара и эвакуации;
 - контролировать соблюдение требований пожарной безопасности школьниками;
 - знать и соблюдать инструкцию «О действиях персонала при эвакуации детей и сотрудников при пожаре»;
 - принимать активное участие в практических тренировках работников школы по эвакуации учащихся и работников при пожаре;
- знать места расположения и уметь применять первичные средства пожаротушения;
- при выявлении каких-либо нарушений пожарной безопасности в работе оперативно извещать об этом лицо, ответственное за пожарную безопасность в общеобразовательном учреждении;
 - своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности;
 - соблюдать порядок осмотра и закрытия помещений спортивного зала после завершения учебных занятий;
 - запрещать курение и использование открытого огня в спортивном зале;
 - размещать и использовать только необходимые для обеспечения учебного процесса спортивное оборудование, спортивные снаряды и инвентарь, которые должны храниться в специально отведенном месте.
 - обеспечить незахламленность путей эвакуации из спортзала.

5. Содержание помещений спортивного зала и путей эвакуации

5.1. Общие правила содержания помещений.

5.1.1. В спортзале, инструкторской, раздевалках запрещено:

- применять с целью отопления нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
- производить уборку помещений, очистку спортивного оборудования и инвентаря с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- совершать перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- загромождать спортивным инвентарем, спортивным оборудованием и любыми другими предметами выходы из спортзала, раздевалок;
- хранить и использовать в помещениях легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества и пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами и другие пожаро- и взрывоопасные вещества и материалы;
- применять электроплитки, кипятильники, электрочайники и т.п., а также несертифицированные удлинители;

- проводить ремонт в спортивном зале (покраску, лакирование) пола, стен, спортивного оборудования без согласования с администрацией школы;
- использовать в спортивном зале лампы и светильники без плафонов и защитных решеток;
- включать в одну розетку несколько мощных потребителей электроэнергии;
- оборачивать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- оставлять без присмотра включенные в электрическую сеть персональный компьютер, принтер и любые другие электроприборы.

5.1.2. Помещение должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения согласно установленным нормам.

5.1.3. Расстановка спортивного оборудования в спортивном зале не должна препятствовать эвакуации людей и свободному подходу к средствам пожаротушения.

5.1.4. Ключи от спортзала необходимо хранить в строго определенном месте, доступном для получения их в любое время суток.

5.2. Порядок содержания и эксплуатации эвакуационных путей.

5.2.1. Во время эксплуатации эвакуационных путей строго запрещено загромождать эвакуационные пути и выходы из спортивного зала и раздевалок различными материалами, спортивным оборудованием и инвентарем, мусором и любыми другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов.

6. Пожарная безопасность при эксплуатации электрооборудования

6.1. Общие меры пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования.

6.1.1. Электрические сети и электрооборудование, которые используются в спортивном зале, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих правил устройства электроустановок, правил технической эксплуатации электроприборов и правил техники безопасности при эксплуатации оборудования.

6.1.2. Во время эксплуатации электрооборудования (электроприборов) строго запрещено:

- использовать электрические кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными окончаниями;
- использовать поврежденные (неисправные) электрические розетки и другие электроустановочные изделия;
- снимать стеклянные колпаки со светильников;
- размещать на компьютерах, принтерах и другой оргтехнике горючие вещества и материалы, бумагу, книги, журналы, одежду и другие предметы, эксплуатировать оргтехнику в разобранном виде, со снятыми панелями и крышками, устанавливая оргтехнику в закрытых местах, в которых уменьшена ее вентиляция (охлаждение);
- применять электрические чайники, самодельные кипятильники и другие электронагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности у электронагревательных приборов терморегуляторов, которые предусмотрены их конструкцией;
- использовать несертифицированные (самодельные) электронагревательные приборы, удлинители;
- оставлять без присмотра включенные в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также оргтехнику, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением тех электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы, в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.

7. Требования пожарной безопасности перед началом и во время работы в спортзале

7.1. Требования пожарной безопасности перед началом работы в спортивном зале

7.1. Визуально проверить работоспособность освещения, выключателей, розеток в тренерской, спортзале и раздевалках.

7.2. Проверить наличие первичных средств пожаротушения, допустимый срок использования огнетушителей. При необходимости, сдать огнетушитель, требующий перезарядки, заместителю

директора по административно-хозяйственной работе (заведующей хозяйством) и установить в спортивный зал новый.

7.3. Проверить наличие аптечки первой доврачебной помощи, комплектацию и срок годности медикаментов.

7.4. Проветрить спортзал и подготовить к работе необходимое спортивное оборудование и инвентарь, проверить их исправность.

7.5. Проверить на захламленность пути эвакуации, наличие плана эвакуации, указателей.

7.2. Требования пожарной безопасности во время работы в спортивном зале

7.2.1. Строго выполнять правила пожарной безопасности согласно настоящей инструкции, установленный противопожарный режим.

7.2.2. Посещение учащимися школы спортивного зала разрешается только в присутствии преподавателя физкультуры.

7.2.3. Физические упражнения и сдача спортивных нормативов школьниками проводятся строго в присутствии учителя физкультуры.

7.2.4. Запрещается применять в спортзале электрооборудование, не соответствующее требованиям безопасности труда и пожарной безопасности. Не применять оборудование, провода и кабели с открытыми токоведущими частями.

7.2.5. Не включать демонстрационное оборудование, усилители звука, компьютер и другую оргтехнику в неисправную розетку, во время работы следить, не греется ли электровилка, не нарушена ли целостность электрошнура.

7.2.6. Не использовать неисправные и не сертифицированные удлинители и фильтры.

7.2.7. Если в спортивном зале или тренерской используется компьютер, не класть на системный блок и монитор предметы, бумагу, вещи.

7.2.8. Спортивный зал запрещается использовать при наличии недочетов в плане пожарной безопасности.

7.2.9. О неисправности в электросетях спортзала или электрооборудовании необходимо доложить заместителю директора по административно-хозяйственной работе (и до полного устранения выявленной поломки к эксплуатации не приступать).

7.2.10. Не хранить в тренерской комнате или спортивном зале краски, лаки и другие легковоспламеняющиеся жидкости, не использовать их без уведомления администрации школы.

7.2.11. Курение, использование спичек, зажигалок, пиротехнических средств в помещении спортивного зала, тренерской и в раздевалках строго запрещено.

7.2.12. Проведение сварочных, лакокрасочных работ в спортивном зале школы разрешается только по приказу директора школы и при отсутствии в помещении людей.

8. Порядок осмотра и закрытия спортивного зала по окончании работы.

8.1. Работник, последним покидающий спортивный зал школы (ответственный за противопожарную безопасность данного помещения), должен осуществить противопожарный осмотр, в том числе:

- отключить все электрические приборы, установленные в спортзале или тренерской от электросети;
- проверить отсутствие бытового мусора в спортивном зале, раздевалках и тренерской;
- проверить наличие и сохранность первичных средств пожаротушения, а также возможность свободного подхода к ним;
- проветрить спортивный зал;
- проверить и освободить (при необходимости) эвакуационные проходы, выходы;
- выключить освещение.

8.2. В случае выявления преподавателем каких-либо неисправностей следует известить о случившемся заместителя директора по административно-хозяйственной работе (заведующую хозяйством) при его отсутствии – иное должностное лицо.

8.3. Сотруднику, проводившему осмотр, при наличии противопожарных недочетов, закрывать помещение категорически запрещено.

8.4. После устранения (при необходимости) недочетов сотрудник должен закрыть помещения спортзала, тренерской и раздевалок на ключ и сдать ключ вахтёру или сторожу.

9. Обязанности и порядок действий работников при пожаре в спортзале и эвакуации, в том числе при срабатывании АПС.

9.1. В случае возникновения пожара действия учителей физкультуры, находящихся в спортзале, в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их экстренную эвакуацию и спасение.

9.2. При возникновении возгорания в спортивном зале учителю физического воспитания необходимо согласно плану эвакуации из спортзала эвакуировать детей из помещения в безопасное место. Оповестить о пожаре при помощи кнопки оповещения или подав сигнал голосом, немедленно доложить о пожаре директору школы (при отсутствии – иному должностному лицу). При отсутствии явной угрозы жизни приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения. Тот же порядок действий применим при возникновении пожара в раздевалках.

9.3. При возникновении пожара в школе и эвакуации, в том числе при срабатывании АПС, педагогический работник, находящийся в спортивном зале с детьми, в соответствии плану эвакуации из спортзала и порядку действий при эвакуации, выводит детей из спортзала. Проверяет спортивный зал и раздевалки на наличие детей и после закрытия их выводит детей согласно поэтажному плану эвакуации из здания школы в безопасное место. Если на пути эвакуации группы огонь или сильное задымление необходимо выбрать иной безопасный путь к ближайшему эвакуационному выходу из школы. В безопасном месте сбора классов следует осуществить переключку детей по журналу и отчитаться ответственному за общую организацию спасения людей – заместителю директора по воспитательной работе.

10. Первичные средства пожаротушения и пожарная автоматика в спортзале

10.1. Спортзал школы должен быть оснащен первичными средствами пожаротушения согласно установленным нормам.

10.2. Места расположения первичных средств пожаротушения в спортивном зале должны быть указаны в планах эвакуации, обязательно наличие указательных знаков для определения мест расположения первичных средств пожаротушения.

10.3. Ручные огнетушители должны быть размещены:

а) путем навески на вертикальные конструкции на высоте, не превышающей 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя.

б) путем установки в специальные тумбы или на пожарные стенды.

10.4. Огнетушители должны быть установлены таким образом, чтобы был хорошо виден находящийся на его корпусе текст инструкции по эксплуатации. Конструкции и внешнее оформление тумб для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

10.5. Огнетушители должны быть размещены в строго определенных и легкодоступных местах, где должно быть полностью исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и непосредственное воздействие на них отопительных и нагревательных приборов. После размещения огнетушителей не должны быть ухудшены условия эвакуации людей.

10.6. Каждый огнетушитель, установленный на объекте, должен иметь паспорт и порядковый номер. Запускающее или запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пломбой.

10.7. Для тушения твердых горючих веществ, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, электропроводки (до 1000 вольт) следует использовать имеющиеся порошковые и углекислотные огнетушители.

10.8. На период перезарядки и технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом, взамен должны быть установлены огнетушители из резервного фонда общеобразовательного учреждения.

10.9. В процессе эксплуатации огнетушителей необходимо руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов-изготовителей, и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого типа.

10.10. Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и иных нужд, не связанных с ликвидацией пожаров, категорически запрещено.

10.11. Правила применения огнетушителей:

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

10.12. Общие рекомендации по тушению огнетушителями:

- при тушении пролитых легковоспламеняющихся и горючих жидкостей тушение необходимо начинать с передней кромки, направляя струю порошка на горящую поверхность, а не на пламя;
- горящую вертикальную поверхность следует тушить снизу вверх;
- наиболее эффективно тушить несколькими огнетушителями группой лиц;
- после использования огнетушителя необходимо заменить его новым, годным к применению;
- использованный огнетушитель следует сдать заместителю директора по административно-хозяйственной работе для последующей перезарядки, о чем сделать запись в журнале учета первичных средств пожаротушения.

11. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на пожаре.

11.1. Наиболее характерными видами повреждения во время пожара являются: травматический шок, термический ожог, удушье, ушибы, переломы, ранения.

11.2. Строго запрещено:

- перетаскивать или перекладывать пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает и первую неотложную доврачебную помощь можно оказать на месте. Особенно это касается пострадавших с переломами, повреждениями позвоночника, а также имеющих проникающие ранения;
- давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, т.к. он может задохнуться;
- удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной полости или черепной коробки, даже если кажется, что их легко можно извлечь;
- оставлять находящегося без сознания пострадавшего в положении на спине, т.к. он может задохнуться в случае рвоты или кровотечения.

11.3. Необходимо:

- как можно быстрее вызвать «Скорую помощь», точно и внятно назвав место, где произошел пожар;
- если у вас нет уверенности, что информацию правильно поняли, звонок лучше повторить;
- до приезда бригады «Скорой помощи» попытаться найти медицинского работника, который сможет оказать пострадавшему более квалифицированную первую медицинскую помощь;
- в случае, когда промедление может угрожать жизни пострадавшего, необходимо оказать ему первую доврачебную помощь, не забывая при этом об основополагающем медицинском принципе – «не навреди».

11.4. Основные действия при оказании первой доврачебной помощи в спортзале школы:

11.4.1. При травматическом шоке следует:

- осторожно уложить пострадавшего на спину, в случае возникновения рвоты повернуть его голову набок;
- проверить, присутствует ли у пострадавшего дыхание и сердцебиение. Если нет, необходимо немедленно начать реанимационные мероприятия;

- быстро остановить кровотечение, иммобилизовать места переломов;
- дать пострадавшему обезболивающий препарат.

11.4.2. При травматическом шоке строго запрещено:

- переносить пострадавшего без надежного обезболивания, а в случае переломов – без иммобилизации;
- снимать прилипшую к телу после ожога одежду;
- давать пострадавшему воду (если он предъявляет жалобы на боль в животе);
- оставлять пострадавшего одного без наблюдения.

11.4.3. При термическом ожоге необходимо:

- аккуратно освободить обожженную часть тела от одежды; если нужно, разрезать, не сдирая, приставшие к телу куски ткани;
- не допускается вскрывать пузыри, касаться ожоговой поверхности руками, смазывать ее жиром, мазью и любыми другими веществами.

11.4.4. При ограниченных ожогах I степени следует:

- на покрасневшую кожу наложить марлевую салфетку, смоченную спиртом;
- немедленно начать охлаждение места ожога (предварительно прикрыв его салфеткой и ПВХ-пленкой) холодной водопроводной водой в течение 10 – 15 минут.
- на пораженную поверхность наложить чистую, лучше стерильную, щадящую повязку, ввести обезболивающие препараты (анальгин, баралгин и т. п.).

11.4.5. При обширных ожогах необходимо:

- после наложения повязок напоить пострадавшего горячим чаем;
- ввести обезболивающие препараты;
- тепло укутать пострадавшего и срочно доставить его в лечебное учреждение.

Если транспортировка пострадавшего задерживается или длится долго, ему дают пить щелочно-солевую смесь (1 ч. ложку поваренной соли и 1/2 ч. ложки пищевой соды, растворить в двух стаканах воды).

11.4.6. При ранении необходимо:

- смазать края раны йодом или спиртом, не прикасаться к ране руками;
- наложить стерильную повязку, не прикасаясь к стороне бинта прилегающей к ране;

11.4.7. При сильном кровотечении следует:

- пережать поврежденный сосуд пальцем;
- сильно согнуть поврежденную конечность, подложив под колено или локоть тканевый валик;
- наложить жгут, но не более чем на 1,5 часа, после чего ослабить скрутку и, когда конечность потеплеет и порозовеет, вновь затянуть жгут;
- при небольших кровотечениях следует прижать рану стерильной салфеткой и туго забинтовать.

11.4.8. При переломах необходимо:

- обеспечить покой травмированного места;
- наложить шину (стандартную или изготовленную из подручных материалов), не фиксировать шину в месте перелома кости;
- придать травмированной конечности возвышенное положение;
- приложить к месту перелома холодный компресс;
- ввести обезболивающие средства;
- при открытом переломе наложить на рану антисептическую повязку.

11.4.9. При удушье следует:

- обеспечить приток свежего воздуха к пострадавшему;
- уложить пострадавшего таким образом, чтобы ножной конец был приподнят;
- расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
- дать понюхать пострадавшему нашатырный спирт;
- при отсутствии самостоятельного дыхания немедленно начать выполнять искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

11.4.10. Приступая к оказанию первой неотложной доврачебной помощи пострадавшему во время пожара, спасающий должен четко представлять последовательность собственных действий в конкретной ситуации. В этом случае время играет решающую роль.

Ответственный за пожарную безопасность _____ /Бесталанная О.В./

С инструкцией ознакомлен (а)

_____ 20__ г.	_____ / _____ /
_____ 20__ г.	_____ / _____ /
_____ 20__ г.	_____ / _____ /
_____ 20__ г.	_____ / _____ /