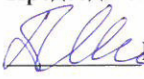





<p>Принято: на Совете Центра</p> <p>Протокол № <u>94</u> от <u>29 сентября</u> 201<u>7</u> г Председатель Совета Центра  Шпицнадель Б.М.</p>	<p>Согласовано: с профсоюзным комитетом ГБОУ ОЦДиК</p> <p>Протокол № <u>55</u> от <u>08 IX</u> 201<u>7</u> г Председатель профсоюзного комитета  Захарова И.А.</p>	<p>Утверждаю: Директор ГБОУ ОЦДиК</p> <p>Приказ № <u>258</u> от <u>26 сентября</u> 201<u>7</u> г Директор ГБОУ ОЦДиК  Кондакова О.Н.</p> 
---	---	---

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке проведения противопожарного инструктажа и обучения
мерам пожарной безопасности работников ГБОУ «Областной
центр диагностики и консультирования»

г. Челябинск, 2017

I. Общие положения

1.1. Положение о порядке проведения противопожарного инструктажа и обучения мерам пожарной безопасности работников ГБОУ «Областной центр диагностики и консультирования» (далее - Положение), разработано в соответствии с Трудовым кодексом РФ, «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 года № 390 «О противопожарном режиме», «Нормами пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденных приказом МЧС РФ от 12.12.2007 года № 645 и устанавливает требования пожарной безопасности к организации обучения мерам пожарной безопасности работников ГБОУ «Областной центр диагностики и консультирования» (далее – ГБОУ ОЦДиК).

1.2. Ответственность за организацию и своевременность обучения в области пожарной безопасности и проверку знаний правил пожарной безопасности работников ГБОУ ОЦДиК несет директор, а также должностные лица ГБОУ ОЦДиК, назначенные директором в соответствии с приказом по ГБОУ ОЦДиК, в порядке установленном законодательством Российской Федерации.

1.3. Контроль за организацией обучения мерам пожарной безопасности работников ГБОУ ОЦДиК осуществляют органы государственного пожарного надзора.

1.4. Основными видами обучения работников ГБОУ ОЦДиК мерам пожарной безопасности являются противопожарный инструктаж и изучение минимума пожарно-технических знаний (далее - пожарно-технический минимум).

2. Противопожарный инструктаж

2.1. Противопожарный инструктаж проводится с целью доведения до работников ГБОУ ОЦДиК основных требований пожарной безопасности, изучения пожарной опасности оборудования, средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара.

2.2. Противопожарный инструктаж проводится по специальным программам обучения мерам пожарной безопасности работников организаций (далее - специальные программы) и в порядке, определяемом директором ГБОУ ОЦДиК.

2.3. При проведении противопожарного инструктажа следует учитывать специфику выполняемой работы.

2.4.. Проведение противопожарного инструктажа включает в себя ознакомление работников ГБОУ ОЦДиК с:

- правилами содержания территории, зданий (сооружений) и помещений, в том числе эвакуационных путей, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей;
- требованиями пожарной безопасности, исходя из специфики выполняемой работы, учебного процесса;
- мероприятиями по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации зданий (сооружений), оборудования, производстве пожароопасных работ;
- правилами применения открытого огня и проведения огневых работ;
- обязанностями и действиями работников при пожаре, правилами вызова пожарной охраны, правилами применения средств пожаротушения и установок пожарной автоматики.

2.5. По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется на:

- вводный,
- первичный на рабочем месте,
- повторный на рабочем месте,
- внеплановый на рабочем месте
- целевой.

2.6. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

2.7. Вводный противопожарный инструктаж проводится:

- со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности);
- с сезонными работниками;
- с командированными в образовательное учреждение работниками;
- с иными категориями работников (граждан) по решению директора.

2.8. Вводный противопожарный инструктаж в ГБОУ ОЦДиК проводится заместителем директора по безопасности.

2.9. Вводный инструктаж проводится в специально оборудованном помещении с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов.

2.10. Вводный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается директором ГБОУ ОЦДиК. Продолжительность инструктажа устанавливается в соответствии с утвержденной Программой проведения вводного инструктажа (Приложение 1).

2.11. Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте:

- со всеми вновь принятыми на работу;
- с переводимыми из одного структурного подразделения ГБОУ ОЦДиК в другое;
- с работниками, выполняющими новую для них работу;
- с командированными в ГБОУ ОЦДиК работниками;
- с сезонными работниками;
- с обучающимися.

2.12. Проведение первичного противопожарного инструктажа с указанными категориями работников осуществляется заместителем директора по безопасности.

2.13. Первичный противопожарный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности (Приложение 2).

2.14. Первичный противопожарный инструктаж проводят с каждым работником (обучающимся) индивидуально или с группой людей, с отработкой действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим.

2.15. Все работники ГБОУ ОЦДиК должны практически показать умение действовать при пожаре, использовать первичные средства пожаротушения (ГБОУ ОЦДиК является учреждением с массовым (более 50 человек) пребыванием людей).

2.16. Повторный противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность в структурном подразделении, кабинете со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы, не реже одного раза в год, с работниками, выполняющими пожароопасные работы - не реже одного раза в 6 месяцев.

2.17. Повторный противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников (обучающихся) по программе первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте (Приложение 2).

2.18. В ходе повторного противопожарного инструктажа проверяются знания инструкций по пожарной безопасности, мест расположения первичных средств пожаротушения, путей эвакуации, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.

2.19. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

- при введении в действие новых или изменении ранее разработанных правил, норм, инструкций по пожарной безопасности, иных документов, содержащих требования пожарной безопасности;
- при замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов, а также изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта;

- при нарушении работниками ГБОУ ОЦДиК требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;

- для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора при выявлении ими недостаточных знаний у работников образовательного учреждения;

- при перерывах в работе более чем на 30 календарных дней;

- при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших в аналогичных учреждениях.

2.20. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится работником, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении, кабинете. Объем и содержание внепланового противопожарного инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

2.21. Целевой противопожарный инструктаж проводится:

- при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью (сварочные и другие огневые работы);

- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;

- при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах;

- при проведении экскурсий в организации;

- при организации массовых мероприятий с обучающимися;

- при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей, с числом участников более 50 человек.

2.22. Целевой противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении или непосредственно руководителем работ.

3. Пожарно-технический минимум

3.1. Руководители, специалисты и работники, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

3.2. Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников ГБОУ ОЦДиК проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников образовательного учреждения, связанных с взрывопожароопасным производством, один раз в год.

3.3. Обязанности по организации обучения пожарно-техническому минимуму в ГБОУ ОЦДиК возлагаются на директора.

3.4. Обучение пожарно-техническому минимуму организуется как с отрывом, так и без отрыва от производства.

3.5. Обучение пожарно-техническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам, с отрывом от производства проходят:

- директор;

- работник, ответственный за пожарную безопасность ГБОУ ОЦДиКи проведение вводного противопожарного инструктажа.

3.6. Обучение с отрывом от производства проводится в образовательных учреждениях пожарно-технического профиля, учебных центрах федеральной противопожарной службы МЧС России, учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям 5 субъектов Российской Федерации, территориальных подразделениях Государственной

противопожарной службы МЧС России, в организациях, оказывающих в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности.

3.7. По разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам (Приложение 3, 4), пожарно-технического минимума непосредственно в образовательном учреждении обучаются:

- руководители структурных подразделений, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в кабинетах и проведение противопожарного инструктажа на рабочем месте;
- работники, осуществляющие круглосуточную охрану организации;
- другие категории работников ГБОУ ОЦДиК (на основании приказа директора).

3.8. Обучение по специальным программам пожарно-технического минимума непосредственно в ГБОУ ОЦДиК проводится лицом, назначенным приказом директора, ответственным за пожарную безопасность, имеющим соответствующую подготовку.

4. Проверка знаний правил пожарной безопасности

4.1. Проверка знаний требований пожарной безопасности руководителей, специалистов и работников ГБОУ ОЦДиК осуществляется по окончании обучения пожарно-техническому минимуму с отрывом от производства и проводится квалификационной комиссией, назначенной приказом (распоряжением) руководителя обучающей организации, состоящей не менее чем из трех человек.

4.2. В состав квалификационной комиссии входят руководители и штатные педагогические работники обучающих организаций и по согласованию специалисты федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, органов государственного пожарного надзора.

4.3. Для проведения проверки знаний требований пожарной безопасности работников, прошедших обучение пожарно-техническому минимуму в ГБОУ ОЦДиК без отрыва от производства, приказом директора создается квалификационная комиссия в составе не менее трех человек, прошедших обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в установленном порядке.

4.4. Квалификационная комиссия по проверке знаний требований пожарной безопасности состоит из председателя, заместителя (заместителей) председателя и членов комиссии, секретаря.

4.5. Работники, проходящие проверку знаний, должны быть заранее ознакомлены с программой и графиком проверки знаний.

4.6. Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников ГБОУ ОЦДиК независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится:

- при утверждении новых или внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (при этом осуществляется проверка знаний только этих нормативных правовых актов);

- при вводе в эксплуатацию нового оборудования, требующего дополнительных знаний по правилам пожарной безопасности работников (в этом случае осуществляется проверка знаний требований пожарной безопасности, связанных с соответствующими изменениями);

- при назначении или переводе работников на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний по пожарной безопасности (до начала исполнения ими своих должностных обязанностей);

- по требованию должностных лиц органа государственного пожарного надзора, других органов ведомственного контроля, а также директора ГБОУ ОЦДиК (или уполномоченного им лица) при установлении нарушений требований пожарной безопасности и недостаточных знаний требований пожарной безопасности; после происшедших пожаров, а также при выявлении нарушений работниками ГБОУ ОЦДиК требований нормативных правовых актов по пожарной безопасности;

- при перерыве в работе в данной должности более одного года;

- при осуществлении мероприятий по надзору органами государственного пожарного надзора.

4.7. Объем и порядок процедуры внеочередной проверки знаний требований пожарной безопасности определяются стороной, инициирующей ее проведение.

4.8. Перечень контрольных вопросов разрабатывается директором ГБОУ ОЦДиК или заместителем директора по безопасности (Приложение 5).

4.9. Контроль за своевременным проведением проверки знаний требований пожарной безопасности работников осуществляется директором ГБОУ ОЦДиК.

**ПРОГРАММА
ВВОДНОГО ПРОТИВОПОЖАРНОГО ИНСТРУКТАЖА № 1**

№ п/п	Тема	Время
1.	Общие сведения о пожарной безопасности в образовательном учреждении и особенностях противопожарного режима	5 мин.
2.	Обязанности и ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности	10 мин.
3.	Ознакомление с приказами по соблюдению противопожарного режима, инструкциями, нормативными документами, основными причинами возникновения пожаров	15 мин
4.	Общие меры по пожарной профилактике и тушению пожара	10 мин.
5.	Практическая тренировка, контрольная проверка	5 мин.

Общее время инструктажа составляет 50 минут.

**ПРОГРАММА
ПЕРВИЧНОГО (ПОВТОРНОГО) ПРОТИВОПОЖАРНОГО ИНСТРУКТАЖА НА
РАБОЧЕМ МЕСТЕ № 2**

№ п/п	Тема	Время
1.	Ознакомление по плану эвакуации с местами расположения первичных средств пожаротушения, эвакуационных выходов	10 мин.
2.	Условия возникновения горения	5 мин.
3.	Ознакомление работников с инструкциями о мерах пожарной безопасности	15 мин
4.	Виды огнетушителей и их применение, пользование пожарными кранами. Общие меры по пожарной профилактике и тушению пожара	10 мин.
5.	Сообщение о пожаре. Действия при возгорании и в условиях пожара	5 мин.
6.	Порядок обесточивания объекта по окончании работы и в случае пожара	10 мин.
7.	Способы оказания доврачебной помощи пострадавшим	5 мин.
8.	Практическая тренировка, контрольная проверка	10 мин.

Общее время инструктажа составляет 1 час 15 мин.

**Пожарно-технический минимум
для руководителей структурных подразделений и ответственных за кабинеты**

Тематический план

№ п/п	Тема	Время
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1ч.
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	1ч.
3.	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	2ч.
4.	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны	2ч.
5.	Практическое занятие	3ч.
6.	Зачет	1ч

Итого: 10 часов

Учебная программа

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей Краткий обзор пожаров в общественных зданиях. Примеры наиболее характерных пожаров в помещениях офисов. Их анализ, причины. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Порядок обучения работников мерам пожарной безопасности на рабочих местах и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации, пользование лифтами во время пожара. Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности. Повышенная опасность продуктов горения. Незадымляемые лестничные клетки. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники. Порядок хранения печатной продукции и документов.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания. Автоматические - установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Назначение,

устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения учреждений средствами пожаротушения. Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей. Действия в случае значительного задымления. Действия по предотвращению паники. Оказание доврачебной помощи пострадавшим при пожаре. Практическое занятие. Организация учений по эвакуации учащихся и персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума.

**Пожарно-технический минимум
для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану**

№ п/п	Тема	Время
1.	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	2ч.
2.	Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь	1ч.
3.	Действия при пожаре	1ч.
4.	Практическое занятие	2ч.
5.	Зачет	1ч

Итого: 7 часов

Учебная программа

Тема 1. Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Инструкции по пожарной безопасности. Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий. Противопожарный режим. Пути эвакуации и эвакуационные выходы. План эвакуации.

Тема 2. Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь Первичные средства пожаротушения. Классификация огнетушителей. Область применения. Назначения, правила применения, местонахождение на предприятии. Назначение и устройство внутреннего противопожарного водопровода, пожарных кранов, их местонахождение на предприятии. Автоматические установки пожарной сигнализации (далее - АУПС) и автоматические установки пожаротушения (далее - АУПТ). Схема размещения на предприятии. Действия при срабатывании АУПС и АУПТ. Виды пожарного оборудования и инвентаря, назначение, устройство, месторасположение.

Тема 3. Действия при пожаре. Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Действия до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Встреча противопожарных формирований. Действия после прибытия пожарных подразделений. Пожарная безопасность в жилом секторе.

Тема 4. Практическое занятие Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Зачет Проверка знаний пожарно-технического минимума.

**Контрольные вопросы
для проверки знаний требований пожарной безопасности**

1. Определение «ПОЖАР»
 - А. Неконтролируемое горение, причиняющее вред жизни и здоровью граждан;
 - Б. Неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства;

2. Определение «ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»
 - А. Специальные условия, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законной Федерации;
 - Б. Специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченным государственным органом;

3. Определение «ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ»
 - А. Требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, в целях обеспечения пожарной безопасности;
 - Б. Требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности;

4. Нормативные документы по пожарной безопасности
 - А. Национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила);
 - Б. Национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности;
 - В. правила пожарной безопасности;

5. Определение «СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»
 - А. Совокупность сил и средств, направленных на борьбу с пожарами.
 - Б. Совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на борьбу с пожарами.

6. На чем основывается законодательство Российской Федерации в области пожарной безопасности?
 - А. На Правилах противопожарного режима в Российской Федерации.
 - Б. На Техническом регламенте о требованиях пожарной безопасности.
 - В. На Конституции РФ

7. Кто несет ответственность за нарушение правил пожарной безопасности?
 - А. Организации, нарушившие требования пожарной безопасности.
 - Б. Должностные лица, нарушившие требования пожарной безопасности.
 - В. Организации, их должностные лица и граждане, нарушившие требования пожарной безопасности.

8. Что относится к организационным мероприятиям по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях?

- А. Разработка инструкций, издание приказов, положений.
- Б. Организация обучения мерам пожарной безопасности.
- В. Все вышеперечисленное.

9. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации.

А. Отделка из негорючих материалов (согласно сертификату пожарной безопасности), пути эвакуации содержать свободными от посторонних предметов.

Б. Пути эвакуации содержать свободными от посторонних предметов.

В. Пути эвакуации содержать свободными от посторонних предметов, открывание дверей по направлению движения.

Г. Отделка из негорючих материалов (согласно сертификату пожарной безопасности), пути эвакуации содержать свободными от посторонних предметов, открывание дверей по направлению движения и другие требования согласно действующего законодательства.

10. Действия при пожаре:

А. Позвонить по телефону 101 или 112

Б. Оповестить находящихся в здании людей о пожаре.

В. Эвакуация из здания.

Г. Все вышеперечисленные действия.

11. Определение «ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ»

А. Устройства, материалы и инструменты, предназначенные для тушения пожара.

Б. Устройства, материалы и инструменты, предназначенные для локализации или тушения пожара в начальной стадии его развития.

12. Что относится к первичным средствам пожаротушения

А. Огнетушитель, внутренний пожарный водопровод, кошма, ящик с песком.

Б. Пожарная сигнализация

В. Все вышеперечисленное.

13. Первая помощь при отравлении угарным газом.

А. Обеспечить доступ свежего воздуха к пострадавшему или вынести его на свежий воздух.

Б. Расстегнуть одежду на пострадавшем, чтобы ослабить давление на органы дыхания.

В. Дать понюхать нашатырный спирт на ватном тампоне

Г. Все вышеперечисленное.

14. Первая помощь при ожогах, полученных на пожаре

А. Потушить горящую одежду и дать пострадавшему обезболивающее.

Б. Дать пострадавшему обезболивающее и охладить место ожога.

В. Охладить Место ожога (при ожогах 3 степени через стерильную повязку)

Г. Потушить горящую одежду, дать пострадавшему обезболивающее, охладить место ожога (при ожогах 3 степени через стерильную повязку), направить пострадавшего в лечебное учреждение.

Общеобъектная инструкция
о мерах пожарной безопасности в ГБОУ «Областной центр диагностики и
консультирования»

1. Общие требования пожарной безопасности

1.1. В ГБОУ «Областной центр диагностики и консультирования» (далее – ГБОУ ОЦДиК) должна быть обеспечена пожарная безопасность работников и обучающихся.

1.2. Для каждого помещения или участка должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности.

1.3. Все работники ГБОУ ОЦДиК должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, а при выполнении должностных обязанностей проходить обучение по пожарной безопасности.

1.4. Все категории работников ГБОУ ОЦДиК обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, утвержденные в установленном порядке, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим.

1.5. Ответственных за пожарную безопасность отдельных помещений и всего электрохозяйства ГБОУ ОЦДиК определяет директор ГБОУ ОЦДиК.

1.6. Лица, виновные в нарушении действующих правил пожарной безопасности, несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

1.7. Персональная ответственность за обеспечение пожарной безопасности учреждения возлагается на руководителя и должностных лиц ГБОУ ОЦДиК.

1.8. Приказом директора ГБОУ ОЦДиК должен быть установлен противопожарный режим, в т.ч.:

- определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня.

- регламентирован порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ, порядок осмотра и закрытия помещения после окончания работы; действия работников при обнаружении пожара;

- разработан схематический план эвакуации людей при пожаре, в соответствии с которым не реже 1 раза в полугодие должны проводиться практические тренировки всех задействованных для эвакуации работников и обучающихся.

1.9. В зданиях и сооружениях при одновременном нахождении на этаже более 10 человек должны быть разработаны и на видных местах вывешены планы-схемы эвакуации людей в случае пожара, а также предусмотрена система (установка) оповещения людей о пожаре.

1.10. Директор ГБОУ ОЦДиК в дополнение к схематическому плану эвакуации людей при пожаре обязан утвердить инструкцию, определяющую действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей.

1.11. Количество эвакуационных выходов, их размеры, условия освещения и обеспечения незадымленности, а также протяженность путей эвакуации должны соответствовать противопожарным нормам строительного проектирования. В коридорах и на дверях эвакуационных выходов должны быть предписывающие и указательные знаки безопасности.

1.12. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода их помещений. При пребывании людей в помещении могут запираются лишь на внутренние легкооткрывающиеся запоры.

1.13. **Запрещается:**

- загромождать проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц и люки мебелью, шкафами, оборудованием, различными материалами, а также забивать двери эвакуационных выходов;

- устраивать в тамбурах сушилки одежды любой конструкции, вешалки для одежды и гардеробы, хранение (в т.ч. временное) любого инвентаря и материалов;

- устраивать на путях эвакуации пороги, турникеты, раздвижные, подъемные и вращающиеся двери и другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

- фиксировать samozакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются автоматические устройства, срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

- остеклить или закрывать жалюзи воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках;

- заменять армированное стекло обычным при остеклении дверей и фрамуг.

1.14. В зданиях с массовым пребыванием людей на случай отключения электроэнергии у обслуживающего персонала должны быть электрические фонари с автономным питанием. Количество фонарей определяется директором ГБОУ ОЦДиК исходя из особенностей объекта, наличия дежурного персонала, количества людей в здании, но не менее одного на каждого работника дежурного персонала.

1.15. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов в помещениях с массовым пребыванием людей должны надежно крепиться к полу.

1.16. Перед началом отопительного сезона печи, котельные, теплогенераторные и калориферные установки, другие отопительные приборы и системы необходимо проверить и отремонтировать. Неисправные печи и другие отопительные приборы и системы к эксплуатации не допускаются.

1.17. Сети противопожарного водопровода и оборудование пожарных емкостей должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения. Проверка их работоспособности осуществляется не реже двух раз в год (весной и осенью).

1.18. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время должны быть утеплены и очищены от снега и льда.

1.19. При отключении участков водопроводной сети и гидрантов или уменьшении давления в сети ниже требуемого необходимо извещать об этом территориальное подразделение пожарной охраны.

1.20. Электроснабжение ГБОУ ОЦДиК должно обеспечивать бесперебойное питание электродвигателей пожарных насосов (при наличии).

1.21. Пожарные краны противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Необходимо не реже одного раза в 6 месяцев производить перематку льняных рукавов на новую складку.

1.22. Установки пожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии и постоянной готовности, соответствовать проектной документации. Перевод установок с автоматического пуска на ручной не допускается, за исключением случаев, оговоренных в нормах и правилах.

1.23. Огнетушители следует размещать в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

1.24. Системы оповещения о пожаре должны обеспечить передачу сигналов оповещения одновременно по всему зданию (зданиям) учреждения или выборочно в отдельные его части (корпуса, этажи и т.п.).

1.25. В спальнях корпусах ГБОУ ОЦДиК оповещается только обслуживающий персонал.

1.26. Директор ГБОУ ОЦДиК определяет круг лиц, которые имеют право приводить в действие систему оповещения о пожаре.

1.27 Территория ГБОУ ОЦДиК должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

1.28. Двери (люки) чердачных и технических помещений должны быть постоянно закрыты на замок.

1.29. Запрещается:

- Хранить в здании учреждения легковоспламеняющиеся, горючие жидкости и другие легковоспламеняющиеся материалы.
- Использовать для отделки стен и потолков горючие материалы.
- Снимать предусмотренные проектом двери вестибюлей, холлов, коридоров, тамбуров и лестничных клеток.

2. Основные мероприятия по пожарной профилактике

2.1. ГБОУ ОЦДиК, перед началом учебного года должен быть принят соответствующими комиссиями, в состав которых включаются работники противопожарной службы.

2.2. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т.п., которые должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

2.3. Число парт (столов) в учебных классах и кабинетах не должно превышать количество, установленное нормами проектирования.

2.4. С обучающимися организуют занятия (беседы) по изучению правил пожарной безопасности.

2.5. Запрещается:

- покрывать здания легковоспламеняющимися материалами (соломой, щепой, камышом и т.п.);
- размещать детей в мансардных помещениях деревянных зданий, а также на этажах, в зданиях и помещениях, не обеспеченных двумя эвакуационными выходами;
- устраивать кухни, прачечные в неустановленных местах;
- топить печи, применять керосиновые и электронагревательные приборы в помещениях, занятых детьми в летний период.

2.6. ГБОУ ОЦДиК должен быть обеспечен телефонной связью и сигналом тревоги на случай пожара.

2.7. В ГБОУ ОЦДиК должно быть установлено круглосуточное дежурство обслуживающего персонала без права сна в ночное время. В помещениях дежурных должен быть установлен телефон.

2.8. Во время занятий и работ при эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать электрооборудование и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, а также использовать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также использовать их со снятыми колпаками (рассеивателями);
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами без подставок из негорючих материалов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т.п.;

- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

2.9. В случае, если при нахождении в ГБОУ ОЦДиК работник обнаружит характерные специфические запахи гари, дыма, жженой изоляции, газа, все работы в данном помещении (помещениях) должны быть прекращены, незамедлительно поставлен в известность директор ГБОУ ОЦДиК (зам. директора по безопасности) или дежурный администратор, приняты меры к установлению и устранению причин пожарной опасности (с привлечением квалифицированных специалистов).

2.10. При организации и проведении новогодних и других мероприятий с массовым пребыванием людей:

- допускается использовать помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, не имеющие на окнах решеток

- иллюминация должна быть выполнена с соблюдением ПУЭ. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В; мощность лампочек не должна превышать 25Вт;

- при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) ее нужно немедленно обесточить.

2.11. **Запрещается:**

- применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, зажигать фейерверки и устраивать другие световые пожароопасные эффекты, способные привести к пожару;

- украшать елку целлулоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;

- одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;

- проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожарные работы;

- использовать ставни на окнах для затемнения помещений;

- уменьшать ширину проходов между рядами стульев и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и т.п.;

- полностью гасить свет в помещениях во время спектаклей и представлений;

- допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.

2.12. При проведении мероприятий должно быть организовано дежурство ответственных лиц на сценах и в залах.

2.13. При устройстве софитов необходимо применять только негорючие материалы, а их корпуса изолировать от поддерживающих тросов.

2.14. Прожекторы и софиты следует размещать на расстоянии не менее 0,5 м от горючих конструкций и материалов, а линзовые прожекторы - не менее 2 м.

2.15. Светофильтры для прожекторов и софитов должны быть из негорючих материалов.

2.16. **Запрещается:**

- проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в здании ГБОУ ОЦДиК при наличии в помещениях людей, а также без письменного приказа директора ГБОУ ОЦДиК;

- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- включать в одну розетку несколько бытовых электрических приборов большой мощности, пользоваться самодельными электрическими приборами;

- разогревать на открытом огне краски, лаки, мастики;

- при запахе газа зажигать спички, включать свет и электроприборы.

2.17. По окончании занятий и работ:

2.17.1. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и

электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения, автоматических установок пожаротушения, пожарной и охранной сигнализации).

2.18. По окончании занятий и работ в кабинетах, лабораториях и мастерских все пожароопасные и взрывопожарные вещества и материалы следует убрать в специально оборудованные помещения.

3. Действия при возникновении пожара

3.1. При обнаружении очага возгорания в ГБОУ ОЦДиК любым возможным способом необходимо постараться загасить пламя в «зародыше» с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

3.2. Необходимо помнить, что все огнетушители работают очень непродолжительное время: пенные 60-80 сек., углекислотные - 25-45 сек, порошковые 10-15 сек. Приводить их в действие следует непосредственно возле очага пожара.

3.3. При тушении пожаров в электроустановках нужно как можно быстрее обесточить (отключить) систему электроснабжения отдельного электроприемника, помещения или всего учреждения. В данном случае для тушения пожаров можно использовать только углекислотные или порошковые огнетушители. Воду и пенные огнетушители применять нельзя.

3.4. Если очаг возгорания разрастается, немедленно сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по телефону: 01 (пожарная часть), сообщить директору, заместителю директора по безопасности.

3.5. Немедленно оповестить как можно больше работников о пожаре и сообщить о нем директору, заместителю директора по безопасности, а при невозможности оповещения - другому должностному лицу.

3.6. При последующем событии следует руководствоваться инструкциями по пожарной безопасности, утвержденными директором ГБОУ ОЦДиК.

3.7. Открыть все эвакуационные выходы, эвакуировать всех людей, находящихся в учреждении.

3.8. Особое внимание следует обратить на безопасность обучающихся, в первую очередь несовершеннолетних. С соблюдением мер личной безопасности постараться вынести из здания имущество и документы.

3.9. При возгорании одежды попытаться сбросить её. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; можно накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой, но ни в коем случае не бежать - бег только усилит интенсивность горения.

3.10. В загоревшемся помещении не нужно дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека - дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти.

3.11. Приложить все усилия, чтобы исключить состояние страха и паники. Они часто толкают людей на безрассудные поступки.

4. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на пожаре

4.1. Наиболее характерными видами повреждения организма человека при пожаре являются:

- травматический шок,
- термический ожог,
- удушье,
- ушибы,
- переломы,
- ранения.

4.2. Запрещается:

• перетаскивать пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает и если первую доврачебную помощь можно оказать на месте. Особенно это касается переломов, повреждений позвоночника, проникающих ранений;

- давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, т.к. он может задохнуться;

- удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной или черепной полости, даже если кажется, что их легко можно вытащить;

- оставлять находящегося без сознания пострадавшего на спине, чтобы он не захлебнулся в случае тошноты, рвоты или кровотечения.

4.3. Необходимо:

- как можно скорее вызвать медработника ГБОУ ОЦДиК либо скорую помощь - 03, точно и внятно назвав место, где произошло несчастье. Если не уверены, что вас правильно поняли, звонок лучше продублировать.

- до прихода врача попытаться найти медицинского работника, который сможет оказать пострадавшему более квалифицированную помощь;

- в случае, когда промедление может угрожать жизни пострадавшего, следует оказать ему первую доврачебную помощь, не забывая об основополагающем медицинском принципе - «не навреди».

4.4 Основными мероприятиями при оказании первой доврачебной помощи являются следующие:

4.4.1 При травматическом шоке:

- осторожно уложить пострадавшего на спину, при рвоте повернуть голову набок;
- проверить, есть ли дыхание, работает ли сердце. Если нет – начать реанимационные мероприятия;

- быстро остановить кровотечение, иммобилизовать места переломов;

- дать обезболивающее;

4.4.2. Запрещается:

- переносить пострадавшего без надежного обезболивания, а в случае переломов - шинирования;

- снимать прилипшую после ожога одежду;

- давать пить при жалобе на боль в животе;

- оставлять больного без наблюдения.

4.4.3. При термическом ожоге:

- освободить обожженную часть тела от одежды; если нужно, разрезать, не сдирая, приставшие к телу куски ткани;

- нельзя вскрывать пузыри, касаться ожоговой поверхности руками, смазывать ее жиром, мазью и другими веществами.

4.4.4. При ограниченных ожогах 1 степени на покрасневшую кожу хорошо наложить марлевую салфетку, смоченную спиртом. При ограниченном ожоге следует немедленно начать охлаждение места ожога (прикрыв его салфеткой и ПХВ - пленкой) водопроводной водой в течение 10-15 минут. После чего на пораженную поверхность наложить чистую, лучше стерильную, щадящую повязку, ввести обезболивающие средства (анальгин, баралгин и т.п.).

4.4.5. При обширных ожогах после наложения повязок, напоив горячим чаем, дав обезболивающее и, тепло укутав пострадавшего, срочно доставить в больницу. Если перевязка пострадавшего задерживается или длится долго, ему дают пить щелочно-солевую смесь (1 ч. ложку поваренной соли и 0,5 ч. ложки пищевой соды, растворенных в двух стаканах воды).

4.4.6. При ранении:

- смазать края раны йодом или спиртом;

- наложить стерильную повязку.

4.4.7. Запрещается:

- прикасаться к ране руками;

- при наложении повязки прикасаться к стороне бинта, прилегающей к ране.

4.4.8. При сильном кровотечении:

- 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, снова затянуть;
- при небольших кровотечениях прижать рану стерильной салфеткой и забинтовать.

4.4.9. При переломах костей:

- обеспечить покой травмированного места;
- наложить шину из палок, прутьев камыша;
- придать сломанной руке или ноге возвышенное положение;
- приложить холодный компресс;
- дать обезболивающее;
- при открытом переломе наложить на рану антисептическую повязку.

4.4.10. Запрещается:

- пытаться составлять обломки костей;
- фиксировать шину в месте, где выступает кость;
- прикладывать к месту перелома грелку;
- без необходимости снимать одежду и обувь с поврежденной конечности (в месте перелома одежду и обувь лучше вырезать).

4.4.11. При удушье:

- установить признаки, указывающие на то, что пострадавший жив и нуждается в помощи, по следующим показаниям:
 - зеркало, приложенное ко рту пострадавшего, запотеваает;
 - зрачок сужается при приближении источника света и расширяется при удалении;
 - палец руки отекает, если его перевязать ниткой;
 - кожа воспаляется (краснеет) при воздействии источника тепла;
 - обеспечить приток свежего воздуха;
 - уложить пострадавшего так, чтобы ноги были приподняты;
 - расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
 - дать понюхать нашатырный спирт;
 - при отсутствии самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

4.4.12. Приступая к оказанию первой доврачебной помощи пострадавшему при пожаре спасающий должен четко представлять последовательность собственных действий в конкретной ситуации. Время играет решающую роль.

Пронумерована, прещнурована, скреплена

печатью на 10-ти (Десяти) листах.

Директор
ГБОУ ОЦДиК * О.Н. Кондакова

