

**Министерство образования Красноярского края  
Краевое государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Канский технологический колледж»**

Согласовано  
председателем  
Первичной профсоюзной организации

М.В.Подгорновой

протокол №1 от 18 сентября 2020 г.

Утверждено  
приказом директора  
КГБПОУ "Канский технологический  
колледж"

Т.В.Берлинец

от 26 октября 2020 г. № 142 -АХВ

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке проведения противопожарного инструктажа  
и обучения пожарно-техническому минимуму  
в КГБПОУ "Канский технологический колледж" и его филиалах**

2020 г.

## **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ,**

1.1. Настоящее "Положение о порядке проведения противопожарного инструктажа и обучения пожарно-технического минимума в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах" (далее - Положение) устанавливает требования к организации обучения мерам пожарной безопасности и проверке знаний требований пожарной безопасности сотрудников и обучающихся в ГБПОУ «Канский технологический колледж» и филиалах.

1.2. Основными видами обучения в КГБПОУ "Канский технологический колледж" и его филиалах (далее - Колледж) мерам пожарной безопасности являются противопожарный инструктаж и изучение пожарно-технического минимума (далее - ПТМ)

1.3. Форма, объемы и периодичность обучения осуществляется на основании следующих нормативных документов: Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Методических рекомендаций по организации обучения руководителей и работников организаций. Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум (утв. МЧС РФ), приказа МЧС РФ от 18.06.2003 N 313 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)" (вместе с "ППБ 01-03..."), приказа Министерства РФ по делам ГО и ЧС от 12.12.2007 №645 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" (далее - Приказ МЧС №645).

1.4. Обучению мерам пожарной безопасности в соответствии с настоящим Положением подлежат все сотрудники, работники и обучающиеся в Колледже.

1.5. Ответственность за организацию и своевременность обучения мерам пожарной безопасности и проверку знаний требований пожарной безопасности несет директор Колледжа.

## **II. ПРОТВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ.**

2.1. Противопожарный инструктаж проводится в целях доведения до работников и обучающихся, требований пожарной безопасности, изучения пожарной опасности технологических процессов производств и оборудования, систем и средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара.

2.2. Противопожарный инструктаж проводится непосредственно в организации по программам противопожарного инструктажа.

2.3. При проведении противопожарного инструктажа следует учитывать специфику деятельности организации.

2.4. Проведение противопожарного инструктажа включает в себя изучение работниками и обучающимися Колледжа:

- правил содержания территории, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных путей, наружного и внутреннего противопожарного водопровода, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

- требований пожарной безопасности исходя из специфики пожарной опасности технологических процессов, производств и объектов;

- мероприятий по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации зданий сооружений, пожарных отсеков, оборудования;
- правил обращения с открытым огнем и проведения пожароопасных работ;
- обязанностей и действий при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики.

2.5. По характеру и времени проведения противопожарные инструктажи подразделяются на:

- вводный противопожарный инструктаж;
- первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте;
- повторный противопожарный инструктаж;
- внеплановый противопожарный инструктаж;
- целевой противопожарный инструктаж.

2.5.1. *Вводный противопожарный инструктаж* проводится:

- со всеми лицами, вновь принимаемыми на работу (обучение), независимо от их образования, стажа работы по данной профессии и (или) должности;
- с лицами, занятыми на сезонных работах;
- с лицами, командированными на работу (обучение) в Колледж;
- с лицами, выполняющими подрядные (субподрядные) работы на территории Колледжа;
- с учащимися и студентами, прибывшими на производственное обучение или практику;
- с иными лицами (гражданами) по решению руководителя Колледжа.

Вводный противопожарный инструктаж в колледже проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности, назначенным приказом (распоряжением) директора Колледжа.

Вводный противопожарный инструктаж проводится в первый день выполнения трудовых функций с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов, как в бумажном, так и в электронном виде.

Вводный противопожарный инструктаж проводится по программе вводного противопожарного инструктажа. Программа проведения вводного противопожарного инструктажа разрабатывается лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности организации и утверждается приказом (распоряжением) руководителя организации. Продолжительность вводного противопожарного инструктажа устанавливается в соответствии с утвержденной программой.

Примерный перечень вопросов для изучения по программам вводного противопожарного инструктажа приведен в Приложении №1 к настоящему Положению.

Вводный противопожарный инструктаж завершается практической тренировкой действий при возникновении пожара и проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты.

Лица, не прошедшие вводный инструктаж, к исполнению служебных обязанностей не допускаются.

2.5.2. *Первичный противопожарный инструктаж* проводится непосредственно на рабочем месте до начала самостоятельной работы:

- со всеми вновь принятыми на работу;
- с лицами, переведенными из одного подразделения Колледжа в другое;
- с лицами, командированными на работу (службу) в Колледж;

- со студентами и учащимися, прибывшими на производственное обучение и практику;
- с лицами, занятыми на сезонных работах;
- с лицами, выполняющими подрядные (субподрядные) работы на территории Колледжа;

Проведение первичного противопожарного инструктажа с указанными категориями работников осуществляется лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении, назначенным приказом (распоряжением) руководителя Колледжа.

Первичный противопожарный инструктаж проводится по программе первичного противопожарного инструктажа. Примерный перечень вопросов для изучения по программам первичного противопожарного инструктажа приведен в Приложении №2 к настоящему Положению.

Программа проведения первичного противопожарного инструктажа разрабатывается лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности организации, либо лицом, ответственным за обеспечением пожарной безопасности структурного подразделения, и утверждается приказом (распоряжением) руководителя Колледжа.

Первичный противопожарный инструктаж проводят индивидуально с практическим показом и отработкой умений пользоваться индивидуальными средствами защиты органов дыхания и зрения (далее - ИСЗ), а также средствами самоспасания (при наличии ИСЗ и средств самоспасания в организации), внутренним противопожарным водопроводом (при его наличии) и первичными средствами пожаротушения (без приведения в действие внутреннего противопожарного водопровода и первичных средств пожаротушения), действий при возникновении пожара, порядка эвакуации, оказания первой доврачебной помощи.

Первичный противопожарный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование, и в пределах общего рабочего места.

*2.5.3. Повторный противопожарный инструктаж* проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении Колледжа, назначенным приказом (распоряжением) руководителя Колледжа.

Допускается проведение повторного противопожарного инструктажа непосредственно руководителем работ (мастером, инженером), назначенным приказом (распоряжением) руководителя Колледжа ответственным за проведение противопожарного инструктажа.

Повторный противопожарный инструктаж проводится со всеми работниками организаций, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы, и не реже одного раза в полугодие, индивидуально или с группой работников, обслуживающих однотипное оборудование в пределах общего рабочего места, по программе первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.

Повторный противопожарный инструктаж проводится в соответствии с графиком проведения занятий, утвержденным руководителем Колледжа.

Повторный противопожарный инструктаж допускается проводить в иных помещениях (учебных классах, кабинетах) с лицами, осуществляющими однородные работы (услуги), если их трудовые функции не предусматривают работу в зданиях, сооружениях и помещениях производственного и складского назначения.

В ходе повторного противопожарного инструктажа проверяются знания стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности, умение пользоваться первичными средствами пожаротушения, знание путей эвакуации, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.

#### 2.5.4. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

- при введении в действие новых или переработанных правил пожарной безопасности, норм пожарной безопасности, иных нормативных правовых документов в области пожарной безопасности;
- при изменении технологического процесса производства, замене или модернизации оборудования, инструмента, исходного сырья, материалов и изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта;
- при нарушении работниками организации требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;
- для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора;
- при перерывах в работе: для работ, к которым предъявляются дополнительные требования пожарной безопасности, - более чем 30 календарных дней, для остальных работ - 60 дней;
- при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших на аналогичных производствах;
- при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками Колледжа требований пожарной безопасности.
- по решению руководителя (или уполномоченного им лица) Колледжа.

Внеплановый противопожарный инструктаж проводится (в зависимости от специфики организации и причины проведения инструктажа):

- руководителем (заместителем руководителя) Колледжа;
- лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности организации, назначенным приказом (распоряжением) руководителя Колледжа;
- лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении, назначенным приказом (распоряжением) руководителя Колледжа;
- непосредственно руководителем работ (мастером, инженером), назначенным приказом (распоряжением) руководителя Колледжа ответственным за проведение противопожарного инструктажа.

Внеплановый противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников одной профессии.

Объем и содержание внепланового противопожарного инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

#### 2.5.5. Целевой противопожарный инструктаж проводится:

- при выполнении разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями работника по специальности;
- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;
- при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск на выполнение огневых работ;
- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;
- при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей (собрания, конференции, совещания и т.п.);
- в иных случаях, определяемых руководителем организации.

Целевой противопожарный инструктаж проводит непосредственно руководитель работ (мастер, инженер), назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации ответственным за проведение противопожарного инструктажа и фиксируется в журнале инструктажей, а в установленных правилами пожарной безопасности случаях - в наряде-допуске на выполнение работ.

Объем и содержание целевого противопожарного инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

2.6. Проверку знаний и умений по итогам проведения вводного, первичного, повторного, внепланового и целевого противопожарного инструктажей осуществляет лицо, проводившее противопожарный инструктаж. Указанное лицо должно пройти обучение в следующих аттестованных образовательных организациях (далее - АОО):

- образовательных учреждениях пожарно-технического профиля;
- учебных центрах федеральной противопожарной службы МЧС России;
- учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации;
- территориальных подразделениях Государственной противопожарной службы МЧС России;
- в организациях, оказывающих в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности.

О проведении вводного противопожарного инструктажа делается запись в журнале регистрации вводного инструктажа по пожарной безопасности (Приложение №3).

Журнал регистрации вводного инструктажа по пожарной безопасности хранится у лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности, назначенного приказом (распоряжением) руководителя организации.

О проведении первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности (Приложение №4).

Журнал учета проведения инструктажей по пожарной безопасности хранится у лица, ответственного за обеспечение пожарной безопасности в структурном подразделении, назначенного приказом (распоряжением) руководителя организации.

Допускается ведение единого журнала учета инструктажей по пожарной безопасности (вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого).

### **III. ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ.**

3.1. Пожарно-технический минимум (далее - ПТМ)- основной вид обучения руководителей и работников организаций мерам пожарной безопасности, целью которого является повышение противопожарной культуры работающего населения, овладение приемами и способами действий при возникновении пожара как на производстве, так и в быту, выработка практических навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

При организации обучения работающего населения следует обращать внимание на контингент обучаемых лиц. При обучении руководителей организаций и ответственных за пожарную безопасность необходимо обращать особое внимание на их персональную ответственность за соблюдение мер пожарной безопасности, пожарную опасность конкретных производств.

При обучении работников разных специальностей следует выделять темы по профессиональной направленности, уделив особое внимание практической составляющей (умение пользоваться первичными средствами пожаротушения, правила поведения при пожаре в конкретных ситуациях, действия по эвакуации из объекта и т.д.), избегая сложностей при изложении материала. При проверке полученных знаний необходимо убедиться в правильности действий при возникновении пожара.

Обучение ПТМ лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в Колледже, осуществляется в целях повышения уровня их профессиональной компетенции и/или получения новой, необходимых для выполнения трудовых функций и исполнения обязанностей, связанных с обеспечением пожарной безопасности на объекте, а также с выполнением установленного порядка действий в случае возникновения пожара.

Лица, осуществляющие трудовую или служебную деятельность в Колледже, направляются на обучение пожарно-техническому минимуму в течение одного месяца со дня приема на работу или поступления на службу, назначения на другую должность.

3.2. Согласно ст. 36 Приказа МЧС №645 обучение пожарно-техническому минимуму с отрывом от производства проходят:

- руководители и главные специалисты организации;
- работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;
- руководители загородных детских оздоровительных организаций;
- работники, выполняющие газоэлектросварочные и другие огневые работы;
- водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп;
- иные категории работников по решению руководителя.

Обучение по программам ПТМ вышеуказанных лиц проводится в АОО.

АОО могут проводить обучение по программам ПТМ на территории организаций, по инициативе которых осуществляется обучение, а также дистанционно при наличии необходимых технических и интерактивных средств и учебно-методических материалов.

Обучение лицу по программам ПТМ в АОО проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в три года.

3.3. Согласно ст. 39 Приказа МЧС №645 обучение ПТМ без отрыва от производства проходят:

- руководители подразделений организации;
- главные специалисты подразделений взрывопожароопасных производств;
- работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях;
- педагогические работники дошкольных образовательных организаций;
- работники, осуществляющие круглосуточную охрану организации;
- члены добровольной пожарной дружины организаций;
- работники, выполняющие взрывопожароопасные работы.

***Обучение вышеуказанных лиц по специальным программам ПТМ руководитель Колледжа вправе проводить непосредственно в организации самостоятельно.***

Специальные программы ПТМ, для обучения без отрыва от производства, разрабатываются на основе типовых программ обучения ПТМ, утвержденных

приказом МЧС №645 и согласовываются с территориальным органом государственного пожарного надзора.

Специальные программы ПТМ (Приложения №№5-12) и перечень контрольных вопросов разрабатывается руководителями Колледжа или лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности организации, либо лицом, ответственным за обеспечением пожарной безопасности структурного подразделения, и утверждается приказом (распоряжением) руководителя Колледжа.

В программах отражаются:

- умение пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- действия при возникновении пожара;
- правила эвакуации;
- доврачебная помощь пострадавшим.

Сроки обучения и проведения проверки знаний осуществляются в соответствии с утвержденным директором Колледжа графиком.

После обучения ПТМ без отрыва от производства сотрудники проходят проверку знаний правил пожарной безопасности.

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

№п/п	Должность	Программа (Приложение к Положению)	Количество часов
1	Административный персонал	Приложение №12	10
2	Педагогический персонал	Приложение №9	16
3	Учебно-вспомогательный персонал	Приложение №6	14
4	Обслуживающий персонал	Приложение №8	11
5	Столовая	Приложение №10	14
6	Общежитие	Приложение №11	8
7	Водитель, Механик, Мастер производственного обучения (по вождению транспортных средств)	Приложение №5	22
8	Фельдшер	Приложение №6	14
9	Сторож, Дежурный по общежитию	Приложение №7	7
10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Приложение №6	14
11	Кладовщик	Приложение №6	14



Для проведения проверки знаний требований пожарной безопасности работников, прошедших обучение пожарно-техническому минимуму в организации без отрыва от производства, приказом (распоряжением) руководителя организации создается квалификационная комиссия в составе не менее трех человек, прошедших обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в установленном порядке в АОО.

Результаты обучения и проверки знаний оформляют протоколом (Приложение № 13).

Сотрудникам, успешно прошедшим проверку знаний, выдают квалификационное удостоверение (Приложение №14)

Если сотрудник не прошел проверку знаний из-за неудовлетворительной подготовки, он обязан в срок не позднее одного месяца пройти повторную проверку

Обучение лиц по специальным программам ПТМ в Колледже осуществляется по мере необходимости, но не реже одного раза в 3 года.

3.4. Руководитель Колледжа утверждает перечень должностей, которым необходимо пройти обучение в соответствии с п.п. 3.2., 3.3.

3.5. В отдельных случаях, когда лицо, осуществляющее трудовую или служебную деятельность, в соответствии с выполняемыми трудовыми функциями может быть отнесено к разным категориям обучаемых, оно должно проходить обучение по программам ПТМ в АОО.

3.6. Лица, осуществляющие трудовую или служебную деятельность в организациях, имеющие квалификацию инженера (техника) пожарной безопасности, имеющие стаж непрерывной работы в области пожарной безопасности не менее пяти лет, в течение года после поступления на работу (службу) не проходят обучение по программам пожарно-технического минимума.

3.7. Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников Колледжа, 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 и изменениях технологических процессов, требующих 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 руководителя (или уполномоченного им лица) организации при установлении нарушений требований пожарной безопасности и недостаточных знаний требований пожарной безопасности;

- после происшедших пожаров, а также при выявлении нарушений работниками организации 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.

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

3.9. Лекционный материал для подготовки к проведения инструктажей по пожарной безопасности и обучению ПТМ без отрыва от производства в Приложении №15 к данному Положению.

3.9. Контроль за своевременным проведением проверки знаний требований пожарной безопасности работников осуществляется руководителем организации

Разработал специалист  
по охране труда 2 категории

Дударь С.Н.

Приложение № 1

к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Примерный перечень вопросов для изучения по программам  
вводного противопожарного инструктажа

1. Общие сведения об организации, специфике пожарной опасности зданий, сооружений, помещений, технологических процессов, технологического и производственного оборудования.

2. Правила содержания территории, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных путей, наружного и внутреннего противопожарного водопровода, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.

3. Краткая статистика пожаров в регионе (в конкретной местности), динамика показателей обстановки с пожарами в соответствующей отрасли (жилой сектор, производственные здания и др.), наиболее частые места возникновения пожаров на различных объектах отрасли, основные причины этих пожаров. Пожары и возгорания, которые произошли непосредственно в организации (в цехе, на участке, рабочем месте, в жилых помещениях и т.д.), анализ причин их возникновения.

4. Основные положения законодательства в области пожарной безопасности, в том числе Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Приказ об установлении противопожарного режима в организации, объектовые инструкции о мерах пожарной безопасности.

6. Общие меры по профилактике и тушению пожаров в организации. Система обеспечения пожарной безопасности организации: система предотвращения пожара, система противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

7. Обязанности и порядок действий работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений предприятия (подразделения).

Приложение № 2  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Примерный перечень вопросов для изучения по программам  
первичного противопожарного инструктажа

1. Обязанность работника организации соблюдать требования пожарной безопасности. Ответственность работника организации за нарушение требований пожарной безопасности. Ознакомление с приказами и инструкциями по пожарной безопасности.

2. Общие сведения о специфике пожарной опасности технологических процессов, технологического и производственного оборудования на рабочем месте работника. Порядок содержания помещения, непосредственно рабочего места. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования на рабочем месте, производстве пожароопасных работ. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы. Требования к специально выделенным местам на открытом воздухе и в изолированных помещениях для курения табака. Запрет курения табака на отдельных территориях, в помещениях и на объектах.

3. Условия возникновения горения и пожара на рабочем месте. Общие понятия о пожаровзрывоопасности и пожарной опасности веществ и материалов, изготавливаемой продукции.

4. Общие сведения о системах и средствах противопожарной защиты. Первичные средства пожаротушения. Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара (вида горючего вещества, особенностей оборудования). Ознакомление по плану эвакуации с местами расположения первичных средств пожаротушения, гидрантов, запасов воды и песка. Требования при тушении электроустановок и производственного оборудования. Пути эвакуации людей при пожаре.

5. Обязанности и действия работника при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние подразделения, рабочего места.

6. Меры личной безопасности при возникновении пожара. Средства индивидуальной защиты и спасения при пожаре. Правила размещения во время эксплуатации средств индивидуальной защиты и спасения при пожаре. Правила применения средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения при пожаре. Применение средств спасения людей с высотных уровней при пожаре.

7. Состояния, при которых оказывается первая помощь (ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения) и перечень мероприятий по оказанию первой помощи.

8. Практическая тренировка по отработке правильных действий при возникновении пожара, по отработке умений пользоваться первичными средствами пожаротушения.

Приложение № 3  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 1 к пункту 10 Приказ МЧС №645

Ж У Р Н А Л

регистрации вводного инструктажа по пожарной безопасности  
в КГБПОУ "Канский технологический колледж"

	фамилия, имя, отчество инструктируемого	профессия, должность инструктируемого	производственное подразделение, куда направляется инструктируемый	фамилия, имя, отчество инструктирующего	подпись	
					инструктируемого	инструктирующего
1	2	3	4	5	6	7



Приложение № 5

к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

**СОГЛАСОВАНО**

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
" " " 2020 г.

М.П.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор КГБПОУ

"Канский технологический колледж"

Т.В.Берлинец

" " " 2020 г.

М.П.

**Специальная (обобщенная) программа  
пожарно-технического минимума  
для руководителей, лиц, ответственных за пожарную  
безопасность пожароопасных производств**

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	2
2	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий	1
3	Пожарная опасность организации	3
4	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация	4
5	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	2
6	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации	2
7	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации	1
8	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	2
9	Практическое занятие	4
	Зачет	1

Итого:

22 часа



Введение.

Статистика, причины и последствия пожаров. Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Тема 1.

Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03), утвержденные Приказом МЧС России от 18.06.2003 N 313 (зарегистрирован в Минюсте России 27 июня 2003 г., регистрационный N 4838, далее - Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03). Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Виды пожарной охраны. Федеральная противопожарная служба. Государственный пожарный надзор, структура. Права и обязанности, виды административно-правового воздействия за нарушение и невыполнение правил и норм пожарной безопасности.

Тема 2.

Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий

Общие сведения о горении. Показатели, характеризующие взрывопожароопасные свойства веществ и материалов.

Тема 3.

Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции. Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции.

Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон по Правилам устройства электроустановок (далее - ПУЭ).

Пожарная опасность прямого удара молнии и вторичных ее проявлений. Категории молниезащиты зданий и сооружений. Основные положения по устройству молниезащиты. Статическое электричество и его пожарная опасность. Меры профилактики.

Тема 4.

Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов

Виды огневых работ и их пожарная опасность. Постоянные и временные посты проведения огневых работ. Порядок допуска лиц к огневым работам и контроль за их проведением. Особенности пожарной опасности при проведении электрогазосварочных работ, а также других огневых работ во взрывопожароопасных помещениях.

Пожароопасные свойства легко воспламеняющихся жидкостей (далее - ЛВЖ), горючих жидкостей (далее - ГЖ), горючих газов (далее - ГГ). Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных кладовых. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве

окрасочных и других пожароопасных работ. Меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ.

Тема 5. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации

Пути эвакуации. Определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации. Мероприятия, исключающие задымление путей эвакуации. План эвакуации на случай пожара на эксплуатируемых обучаемыми объектах. Системы экстренного оповещения об эвакуации людей при пожарах. Организация учений в организации по эвакуации людей по разным сценариям.

Тема 6. Общие сведения о системах противопожарной защиты

Первичные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики, правила эксплуатации огнетушителей.

Наружное и внутреннее водоснабжение, назначение, устройство. Пожарные краны. Размещение и осуществление контроля за внутренними пожарными кранами. Правила использования их при пожаре.

Назначение, область применения автоматических систем пожаротушения и сигнализации. Классификация, основные параметры станций пожарной сигнализации, пожарных извещателей. Правила монтажа и эксплуатации. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью. Принцип действия, устройство систем пожаротушения: водяного, пенного, газового и порошкового пожаротушения. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью систем.

Назначение, виды, основные элементы установок противодымной защиты. Основные требования норм и правил к системам противодымной защиты. Эксплуатация и проверка систем противодымной защиты.

Тема 7. Понятие термина "противопожарный режим". Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений.

Тема 8. Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Организация тушения пожара до прибытия пожарных подразделений, эвакуация людей, огнеопасных и ценных веществ и материалов. Встреча пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

Тема 9. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты одной из организаций. Тренировки по эвакуации людей.

Тема 10.

Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности в организации

Первичные средства пожаротушения. Применение огнетушителей. Пожарные краны. Виды систем пожаротушения и сигнализации. Назначение установок противодымной защиты.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 6  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

**СОГЛАСОВАНО**

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор КГБПОУ

"Канский технологический колледж"

Т.В.Берлинец

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для руководителей подразделений пожароопасных производств**

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Введение. Правила пожарной безопасности	1
2	Пожарная опасность организации	4
3	Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности на предприятии	4
4	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	1
5	Практические занятия	3
	Зачет	1

Итого:

14 часов

Введение.

Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Тема 1.

Правила пожарной безопасности

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Права, обязанности, ответственность за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2.

Пожарная опасность предприятия

Меры пожарной безопасности. Причины возникновения пожаров от

электрического тока и меры по их предупреждению. Пожарная опасность технологических процессов организации. Пожарная опасность территорий. Виды огневых работ и их пожарная опасность. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ.

#### Тема 3.

Организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности в организации

Первичные средства пожаротушения. Применение огнетушителей. Пожарные краны. Виды систем пожаротушения и сигнализации. Назначение установок противодымной защиты. Пожарно-технические комиссии. Противопожарная пропаганда. Уголки пожарной безопасности. Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений.

#### Тема 4.

Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах

Порядок сообщения о пожаре. Порядок содержания имеющихся на объекте средств пожаротушения. Приемы тушения пожара до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Пути и порядок эвакуации, план эвакуации. Действия рабочих и служащих после прибытия пожарных подразделений (оказание помощи в прокладке рукавных линий, участие в эвакуации материальных ценностей и выполнение других работ по распоряжению руководителя пожаротушения).

#### Тема 5.

Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Ознакомление с наименованием, назначением и местонахождением имеющихся на объекте первичных средств пожаротушения, противопожарного оборудования и инвентаря (огнетушители, пожарные краны, бочки с водой, ящики с песком, кошма, стационарные установки пожаротушения). Отработка действий при обнаружении на территории объекта задымления, загорания, пожара.

Практическое занятие по эвакуации из организации.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 7

к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

**СОГЛАСОВАНО**

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор КГБПОУ  
"Канский технологический колледж"

\_\_\_\_\_ Т.В.Берлинец

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций**

N темы	Наименования тем	Часы
1	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	2
2	Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь	1
3	Действия при пожаре	1
4	Практическое занятие	2
	Зачет	1

Итого: 7 часов

Тема 1. Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. 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.

Приложение №8  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

СОГЛАСОВАНО

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ

"Канский технологический колледж"

Т.В.Берлинец

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы**

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1
2	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения	2
3	Требования пожарной безопасности	4
4	Общие сведения о противопожарной защите организаций	1
5	Действия при пожаре	1
6	Практическое занятие	2
	Зачет	

Итого:

11 часов

Тема 1.

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Типовые инструкции по организации безопасного ведения работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя предприятия при ведении пожароопасных работ.

Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Причины возникновения пожаров, меры их предупреждения

Пожарная опасность предприятия. Причины пожаров на производстве и в

быту. Общая оценка пожарной опасности ведения пожароопасных работ. Виды пожароопасных работ. Огневые, окрасочные, газозлектросварочные и паяльные работы, резка металла, работа с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами.

Тема 3. Требования пожарной безопасности

Основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03.

Требования пожарной безопасности при производстве окрасочных работ. Пожарная опасность лакокрасочных материалов. Требования к технологическим процессам окрасочных работ. Требования к помещениям окрасочных цехов и участков. Требования к местам хранения лакокрасочных материалов и при их транспортировке. Требования к рабочим при ведении окрасочных работ.

Требования пожарной безопасности при работе с клеями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03 к помещениям, в которых производятся работы с применением горючих веществ. Требования пожарной безопасности при производстве кровельных работ с применением газовых горелок, котлов для растопки битумов. Требования к котлам и местам их размещения. Требования к битуму и мастике.

Требования пожарной безопасности при проведении огневых работ. Виды огневых работ, их пожарная опасность. Требования пожарной безопасности к местам и помещениям проведения огневых работ. Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, на емкостях из-под ЛВЖ и ГЖ без предварительной их подготовки. Порядок оформления ведения огневых работ. Согласование со службами надзора. Организация постоянных и временных постов ведения огневых работ, основные требования. Порядок допуска лиц к ведению огневых работ.

Требования пожарной безопасности при производстве резательных работ. Оборудование, применяемое при проведении бензокеросинорезательных работ. Основные требования к ним. Порядок проверки и допуска оборудования к работе. Основные требования пожарной безопасности при производстве бензокеросинорезательных работ. Организация рабочего места при проведении бензокеросинорезательных работ.

Требования пожарной безопасности при производстве паяльных работ. Паяльные лампы. Основные требования к паяльным лампам. Порядок проверки, испытания и допуска к работе паяльных ламп. Организация рабочих мест при проведении паяльных работ. Порядок оформления разрешений, наряд-допуска на ведение паяльных работ.

Требования пожарной безопасности при выполнении работ с использованием воздухонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Воздухонагревательные установки и установки инфракрасного излучения. Основные требования к оборудованию, техническое обслуживание. Противопожарный режим в помещениях, где допускается применение воздухонагревательных установок и установок инфракрасного излучения. Требования к установкам, работающим на газовом топливе, при их монтаже и эксплуатации.

Тема 4.

Общие сведения о противопожарной защите организаций



Виды и область применения противопожарного оборудования и инвентаря. Назначение и их устройство. Первичные средства пожаротушения. Назначение, техническая характеристика, порядок работы и их месторасположение. Внутренний водопровод. Общие сведения об автоматических установках пожарной сигнализации и пожаротушения.

#### Тема 5. Действия при пожаре

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Тушение пожара до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

#### Тема 6. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты организаций.

#### Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 9  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

СОГЛАСОВАНО

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ  
"Канский технологический колледж"  
Т.В.Берлинец  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для руководителей и ответственных за пожарную безопасность  
образовательных учреждений**

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности образовательных учреждений	2
3	Обучение учащихся образовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения	6
4	Меры пожарной безопасности в образовательных учреждениях	2
5	Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны	1
	Практические занятия	3
	Зачет	1

Итого:

16 часов

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность руководителей организации за соблюдением правил пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности образовательных учреждений

Краткий анализ пожаров и загораний, произошедших в образовательных учреждениях

Примеры наиболее характерных пожаров. Создание в школах добровольных пожарных дружин, дружин юных пожарных, организация их работы. Примерное положение о дружине юных пожарных. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03.

Тема 3. Обучение детей дошкольного возраста и учащихся общеобразовательных учреждений основам пожаробезопасного поведения

Методические рекомендации по обучению детей дошкольного возраста основам правил пожаробезопасного поведения. Проведение уроков в общеобразовательных школах в рамках дисциплины "Основы безопасности жизнедеятельности". Дидактический материал по обучению мерам и правилам пожарной безопасности. Организация класса, уголка пожарной безопасности. Практические занятия по поведению учащихся при возникновении пожара.

Тема 4. Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах

Краткий анализ основных причин пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения; хранения и обращения с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей: температура вспышки, самовоспламенение и воспламенение. Понятие о взрыве. Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ. Противопожарный режим при приеме, выдаче и использовании огнеопасных жидкостей. Хранение и меры пожарной безопасности при пользовании химическими реактивами и щелочными металлами. Противопожарный режим в зданиях, на территориях, в лесу. Содержание эвакуационных путей, порядок установки на окна металлических решеток и жалюзи; расположение парт, столов, стульев в классах, кроватей в спальнях, комнат. Содержание входов, выходов, холлов, коридоров, лестничных клеток. Содержание чердаков, подвальных помещений, учебно-производственных мастерских, кабинетов химии и физики. Разработка планов эвакуации. Инструктаж обслуживающего персонала. Порядок размещения детей в зданиях повышенной этажности и многоэтажных, при вызове их на дачи в период оздоровительного сезона; требования, предъявляемые к дачным помещениям. Содержание и эксплуатация местных приборов отопления, кухонных очагов и водонагревателей.

Назначение дежурных и сторожей в детских учреждениях, школах-интернатах. Обязанности дежурных и сторожей по соблюдению пожарной безопасности и в случае возникновения пожара. Их инструктаж. Требования пожарной безопасности, организации кинопросмотров, вечеров и спектаклей. Требования к помещениям с массовым пребыванием людей. Ответственность за проведение массовых мероприятий, назначение и обязанности дежурных, правила установки и крепления елок.

Тема 5. Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожаре и вызов пожарной охраны

Назначение ручных огнетушителей. Понятие об устройстве и принципе действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожаров.

Назначение подсобных средств для тушения пожара (песок, различные покрывала, ведра с водой и бочки, пожарный инвентарь), внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации.

Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара. Организация и порядок эвакуации детей и имущества из помещений при пожаре.

Тема 6. Практические занятия

Тренировка проведения эвакуации при различных сценариях развития пожара. Проверка действий учащихся общеобразовательных учреждений при возникновении пожара. Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 10  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

СОГЛАСОВАНО

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ  
"Канский технологический колледж"  
Т.В.Берлинец  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для руководителей и ответственных за пожарную безопасность  
организаций торговли, общественного питания, баз и складов**

N темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4
3	Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4
4	Первичные средства пожаротушения, действия в случае возникновения пожара	2
5	Практическое занятие	2
	Зачет	1

Итого:

14 часов

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

организаций торговли и общественного питания, баз и складов

Краткий анализ пожаров и загораний в организациях торговли и общественного питания, базах и складах. Требования Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03, к обеспечению требований пожарной безопасности в организациях торговли, общественного питания, базах и складах. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию строгого противопожарного режима и осуществлению мер пожарной безопасности, в производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях. Обязанности и ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных им объектов (участков). Создание и организация работы пожарно-технической комиссии, добровольной пожарной дружины. Обучение рабочих и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Разработка плана эвакуации людей и материальных ценностей и плана действий обслуживающего персонала при возникновении пожара и объективных инструкций "О мерах пожарной безопасности на объекте (участке)".

Тема 3. Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов

Общие требования правил пожарной безопасности: содержание территории, зданий и помещений, содержание систем отопления, вентиляции, дымоудаления, сигнализации и пожаротушения. Пожарная опасность электроустановок. Противопожарный режим при производстве ремонтных и огневых работ.

Меры пожарной безопасности в организациях торговли продовольственными товарами, на продовольственных складах и базах. Краткая пожарная характеристика огнеопасных продовольственных товаров: растительных, животных и синтетических масел и жиров спиртосодержащих изделий, эссенции, сена, соломы, фуража, спичек и т.п. Меры пожарной безопасности при хранении и торговле. Меры пожарной безопасности при эксплуатации холодильных установок и механизмов с электродвигателями.

Меры пожарной безопасности на базах, в складах, магазинах и других организаций торговли промышленными товарами. Краткая характеристика и меры пожарной безопасности при хранении и продаже ЛВЖ и ГЖ. Пожарная опасность половой мастики, товаров бытовой химии, парфюмерных изделий, пороха, пистонов и др. Противопожарный режим в торговых залах и подсобных помещениях, в складах и базах.

Меры пожарной безопасности в организациях общественного питания. Меры пожарной безопасности в обеденном зале, в цехах, складах, кладовых, бытовых и подсобных помещениях. Противопожарные мероприятия при эксплуатации ресторанных плит, варочных печей, кипятильников, холодильных установок и кухонного оборудования. Меры пожарной безопасности при производстве кондитерских изделий. Пожарная опасность растительных масел и пищевых жиров. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Требования правил пожарной безопасности к содержанию территории, зданий, гаражей, хозяйственных построек и противопожарных разрывов между ними и к путям эвакуации. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, электроустановок, радио и телевизоров, при хранении и обращении с ЛВЖ, ГЖ и горючими газами. Средства обнаружения, оповещения и

тушения пожаров.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, действия в случае возникновения пожара

Назначение, устройство и правила пользования огнетушителями.

Нормы обеспечения предприятий, баз и складов первичными средствами пожаротушения. Автоматические системы извещения о пожаре, дымоудаления и тушения пожара. Устройство и правила пользования внутренними пожарными кранами. Действия рабочих и служащих при возникновении пожара (загорания) имеющимися первичными средствами пожаротушения; встреча и оказание помощи пожарным командам, организациям и порядок эвакуации людей и имущества.

Тема 5. Практическое занятие

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 11  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

СОГЛАСОВАНО

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ

"Канский технологический колледж"

Т.В.Берлинец

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов**

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные противопожарные мероприятия в жилом доме (хозяйстве)	3
3	Первичные средства тушения пожаров. Действия рабочих, служащих, квартиросъемщиков и членов их семей при пожаре	1
4	Практическое занятие	2
	Зачет	1

Итого:

8 часов

Тема 1.

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-



03. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2.

Организационные противопожарные мероприятия в жилом доме (хозяйстве)

Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность жилых домов (хозяйств), учреждений соцобеспечения по предупреждению пожаров. Привлечение штатных работников и общественности к пожарно-профилактической работе. Требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03 к содержанию жилых домов, хозяйственных построек, гаражей, территории дворов, подъездов, проездов, к наружным пожарным лестницам, к путям эвакуации, к содержанию лестничных клеток, подвалов, чердаков, балконов, лоджий и источников водоснабжения. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Меры пожарной безопасности при: эксплуатации приборов отопления и кухонных плит; пользовании бытовыми газовыми приборами; обращении с открытым огнем (курение, применение спичек, свечей, факелов); применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; эксплуатации систем отопления; эксплуатации электроустановок, электрических отопительных и нагревательных приборов, телевизоров, радиоаппаратуры и т.п.; пользовании горючими жидкостями. Ознакомление с размещением и использованием при пожаре специальных инженерных устройств в жилых домах повышенной этажности (система автоматического извещения о пожаре, системы дымоудаления и подпора воздуха, пути эвакуации). Обучение жильцов правилам и мерам пожарной безопасности. Оборудование стендов, щитов, уголков пожарной безопасности.

Тема 3.

Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, служащих, квартиросъемщиков и членов их семей при пожаре

Назначение, устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации. Назначение, устройство и оснащение внутренних пожарных кранов. Правила пользования ими при пожаре. Подсобные средства защиты (песок, покрывала, ведра и бочки с водой и т.п.) и порядок их применения при тушении пожара (загорания). Доврачебная помощь пострадавшим на пожаре. Порядок вызова пожарных команд и предупреждения соседей. Порядок действий квартиросъемщиков и их семей при пожаре в различных ситуациях. Порядок эвакуации людей и имущества. Оказание доврачебной помощи пострадавшим. Правила эвакуации.

Практическое занятие.

Организация учений по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 12  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

**СОГЛАСОВАНО**

Отделение надзорной деятельности и профилактической  
работы по городу Канску и Канскому району Управления  
надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор КГБПОУ

"Канский технологический колледж"

Т.В.Берлинец

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2020 г.

М.П.

**Специальная программа пожарно-технического минимума  
для административного персонала**

N темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	1
3	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	2
4	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны	3
5	Практическое занятие	2
	Зачет	1

Итого:

10 часов

Тема 1.

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации (постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме" 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 зданиях и помещениях. Их анализ, причины. Обязанности директора учреждения 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 учреждении 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.

Наличие плана эвакуации, содержание путей эвакуации. Повышенная опасность продуктов горения. Незадымляемые лестничные клетки. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, 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 учреждения при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий 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 персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Приложение № 13  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

**ПРОТОКОЛ**  
заседания квалификационной комиссии по  
проверке знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического  
минимума  
в КГБПОУ "Канский технологический колледж"

в соответствии с приказом "О проведении....." от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2020 года № -  
АХВ квалификационная комиссия в составе:

Председатель:

\_\_\_\_\_

Члены комиссии:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2020 года провела проверку знаний по пожарной  
безопасности в объеме пожарно-технического минимума по специальной  
программе" \_\_\_\_ . \_\_\_\_ " и  
установила следующие результаты:

№п/п	Фамилия, имя. Отчество	должность	наименование подразделения	причина обучения	Отметка (сдал/не сдал)	Подпись
1				Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 №645		
2						
3						

Председатель комиссии:

\_\_\_\_\_

Должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

ФИО

Члены комиссии:

1. \_\_\_\_\_

Должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

ФИО

2. \_\_\_\_\_

Должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

ФИО

М.П.

Приложение № 14  
к Положению о порядке проведения противопожарного  
инструктажа и обучения пожарно-технического минимума  
в КГБПОУ Канский технологический колледж и его филиалах

Приложение 3 к пункту 54 Приказ МЧС №645

(лицевая сторона)

**КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ**  
по пожарной безопасности

(внутренний разворот, левая сторона)

\_\_\_\_\_

(полное наименование организации)

КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ N \_\_\_\_

Выдано \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Должность \_\_\_\_\_  
Место работы \_\_\_\_\_

в том, что он (она) прошел (прошла) комиссионную проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума согласно должностным обязанностям.

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. N \_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
(подпись, фамилия)

М.П.

(внутренний разворот, правая сторона)

Сведения о повторных проверках знаний

Должность \_\_\_\_\_  
Место работы \_\_\_\_\_

в том, что он (она) прошел (прошла) комиссионную проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума согласно должностным обязанностям.

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. N \_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  
(подпись, фамилия)

М.П.