

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПЕНЗЕНСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ЧПОУ ПГТК)

РАССМОТРЕНО

Педагогическим советом

ЧПОУ ПГТК

« 18 » *сентября* 20 *21* г.

протокол № *4*

Председатель

[подпись]
Э.Т.Шлосберг

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора

ЧПОУ ПГТК

от « 18 » *сентября* 20 *21* г.

№ *4/2*

Директор

[подпись]
Э.Т.Шлосберг

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Пенза, 2021

1. Область применения

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации разработки и реализации мер по обеспечению пожарной безопасности и сохранению жизни и здоровья обучающихся и работников ЧПОУ «ПЕНЗЕНСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (далее – образовательная организация).

2. Нормативные ссылки

Настоящее Положение разработано в соответствии с:

1. Федеральным законом «О пожарной безопасности» от 21.12.94 г. № 69-ФЗ.
2. «Правилами пожарной в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 (далее - Правила пожарной безопасности в Российской Федерации).
3. Приказом МЧС и Министерства образования РФ от 07.04.2003 г. № 190/1668 «О мерах по повышению уровня пожарной безопасности образовательных учреждений».
4. Настоящим Положением.

3. Основные понятия

3.1. Пожарная безопасность - состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.

3.2. Пожар - неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества государства.

3.3. Требования пожарной безопасности - специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченным государственным органом.

3.4. Нарушение требований пожарной безопасности - невыполнение или ненадлежащее выполнение требований пожарной безопасности.

3.5. Противопожарный режим - правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержание помещений (территорий), зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты.

3.6. Меры пожарной безопасности - действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности.

4. Общие положения

4.1 Типовое положение разработано с целью организации работы по разработке и реализации мер по обеспечению пожарной безопасности и сохранению жизни и здоровья, обучающихся и персонала.

4.2 Указанная цель достигается путем решения следующих задач: выявление причин и факторов, которые приводят или могут привести к ухудшению условий труда и обучения участников образовательного процесса (обучающихся и работников образовательного учреждения); выбор приоритетных направлений, позволяющих в короткие сроки, с наименьшими затратами обеспечить наиболее высокий результат; разработка и реализация соответствующих организационных, технических, санитарно- гигиенических, лечебно-профилактических, социально-экономических мер.

4.3 Устанавливаются следующие процедуры разработки и реализации мер по обеспечению пожарной безопасности, сохранению жизни и здоровья обучающихся, педагогических работников и сотрудников образовательной организации:

- сбор информации, характеризующей состояние, пожарной безопасности и учебного процесса в образовательной организации;

- анализ и оценка состояния пожарной безопасности и учебного процесса в образовательной организации;
- установление приоритетов и определение содержания планов и программ обеспечения, пожарной безопасности и учебного процесса в образовательной организации.

5. Организация пожарной безопасности в образовательной организации

5.1. Здания образовательной организации должны соответствовать нормам строительного противопожарного проектирования, в соответствии с которым оно было построено или реконструировано, т. е. тем требованиям, которые действовали на момент строительства или реконструкции. Любое изменение проектных решений, затрагивающее систему пожарной безопасности объекта, должно производиться в порядке, предусмотренном Техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности и законодательством РФ о градостроительной деятельности.

5.2 Образовательная организация должна быть оснащена следующими системами противопожарной защиты:

- пожарной сигнализацией;
- системой оповещения людей о пожаре;
- средствами пожаротушения.

5.3 Директор образовательной организации обязан обеспечить соблюдение в образовательной организации противопожарного режима. Для этого необходимо:

- распорядительным документом определяет и назначает должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность;
- разрабатывает соответствующие должностные инструкции;
- организывает обучение ответственных по курсу пожарно-технического минимума с последующим получением ими квалификационного удостоверения в организации, специализирующейся в данной области;
- утверждает инструкцию о мерах пожарной безопасности в образовательной организации, которая имеется для каждого пожароопасного участка.

5.4 Распорядительным документом определяется лицо, ответственное за приобретение и своевременную перезарядку первичных средств пожаротушения. Информация обо всех огнетушителях заносится в специально заведенный журнал учета первичных средств пожаротушения произвольной формы. Каждый огнетушитель должен иметь свой номер и технический паспорт. Огнетушители либо подвешиваются на стену на высоте 1,5 м от уровня пола до кронштейна, либо располагаются на полу в специальных металлических подставках (коробах), исключающих возможность случайного опрокидывания.

5.5 Отделка стен, потолков, полов общих коридоров, холлов, фойе, лестничных клеток горючими материалами не допускается. Все облицовочные строительные материалы на путях эвакуации должны иметь сертификат соответствия.

5.6 Пожарная безопасность образовательной организации обеспечивается надлежащим состоянием эвакуационных путей и выходов. Все двери по ходу эвакуации должны свободно открываться. Запасные и аварийные выходы оборудуются такими запорами, которые в состоянии открыть не только взрослый, но и обучающийся.

5.7 Ежеквартально проводить проверки работоспособности систем автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара и иных систем, имеющих в образовательной организации. По результатам проверок совместно с обслуживающей организацией составляются соответствующие акты проверки.

5.8 Возле каждого приемно-контрольного прибора пожарной автоматики вывешивается инструкция о порядке работы с данной аппаратурой.

5.9 Пути эвакуации, эвакуационные и запасные выходы, первичные средства пожаротушения, ручные пожарные извещатели обозначаются соответствующими знаками пожарной безопасности.

5.10 Планы эвакуации при пожаре, вывешены на видных местах. К ним прикреплена инструкция о действиях персонала по организации безопасной эвакуации людей из здания.

5.11 Практические занятия по эвакуации людей из здания проводятся 2 раза в год с соответствующей фиксацией тренировки в протоколе либо акте произвольной формы.

5.12 При проведении массовых мероприятий, с участием обучающихся разрабатываются особые противопожарные мероприятия. Обязательное условие - наличие в помещении не менее двух выходов. Коридоры и проходы, предназначенные для эвакуации, должны быть свободны, а двери свободно открываться в направлении выхода. Количество присутствующих в помещении обучающихся и сотрудников при проведении массового мероприятия определяется из расчета 0,75 кв. м на одного человека, а при проведении танцевальных вечеров, спортивных праздников - из расчета 1,5 кв. м на человека.

5.13 С целью планирования и координации действий по обеспечению пожарной безопасности в образовательной организации разрабатываются и принимаются следующие нормативные акты:

- приказ об организации противопожарной охраны помещений, занимаемых ЧПОУ ПГТК;
- инструкция о мерах пожарной безопасности в здании образовательной организации;
- инструкция по противопожарной безопасности для сотрудников и студентов;
- инструкция по ТБ в компьютерном классе;
- план действий работников образовательной организации в случае возникновения пожара;
- план мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на учебный год .

5.14 К документации по пожарной безопасности помимо локальных нормативных актов относятся также журналы:

- регистрации вводного противопожарного инструктажа;
- регистрации противопожарного инструктажа на рабочем месте;
- учета первичных средств пожаротушения;
- контроля и работоспособности автоматической пожарной сигнализации.

5.15 Директор образовательной организации разрабатывает и контролирует проведение мероприятий по профилактике пожарной безопасности. К их числу относятся:

- обучение лиц, ответственных за пожарную безопасность пожарно - техническому минимуму;
- проведение с работниками образовательной организации противопожарных инструктажей;
- проведение занятий с обучающимися по изучению правил пожарной безопасности;
- установление распорядительными документами порядка действий при возникновении пожара;
- назначение дежурного администратора, ответственного за оповещение в случае возникновения пожара;
- проведение учений по эвакуации в случае пожара;
- обеспечение образовательной организации пожарной сигнализацией и первичными средствами пожаротушения

5.16 Пожарно-профилактическая работа должна проводиться в течение всего учебного года.

5.17 Основным документом, регламентирующим противопожарную подготовку персонала образовательной организации, является приказ МЧС России от 12.12.2007 г. № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»».

5.18 С целью изучения основных требований пожарной безопасности, опасных факторов организации учебного процесса, а также действий в случае возникновения пожара и используемых для этого средств, с работниками образовательной организации проводится противопожарный инструктаж.

В содержание инструктажа входят:

- требования пожарной безопасности образовательной организации исходя из специфики организации учебного процесса;
- обязанности и действия персонала образовательной организации при пожаре, в т.ч. правила вызова пожарной охраны, применения средств пожаротушения и установок пожарной автоматики;
- правила содержания территории, зданий (сооружений) и помещений, в т.ч. эвакуационных путей, наружного и внутреннего водопровода, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.