

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Центральный экономико-математический Институт
Российской академии наук**




**П О Л О Ж Е Н И Е
О ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЭКОНОМИКО-
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ НАУК**

г. Москва - 2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

**Директор Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Центрального экономико-математического Института
Российской академии наук**

член-корреспондент  **А.Р. Бахтизин**

«___» февраля 2021 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЭКОНОМИКО-
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ НАУК**

г. Москва - 2021 г.

1. Общие положения.

1.1. В целях привлечения широких масс – сотрудников Института, инженерно – технических работников, рабочих и служащих к проведению профилактических противопожарных мероприятий, учебных заведениях и других организациях создаются Пожарно - технические комиссии (Далее по тексту - ПТК Института).

1.2. Пожарно - техническая комиссия Федерального государственного бюджетного учреждения науки Центральный экономико-математический Институт Российской академии наук (далее по тексту - Институт) назначается в составе заместителя руководителя по административно - хозяйственной работе или инженера по пожарной безопасности и охране труда, специалистов по энергетике и водоснабжению, механика, начальника пожарной охраны (добровольной пожарной дружины) и других лиц по усмотрению Директора Института;

1.3. Положение о Пожарно - технической комиссии Института устанавливает общий порядок организации и проведения обучения мерам пожарной безопасности в Институте, порядок и форму работы комиссии по проверке знаний в области пожарной безопасности.

1.4. В состав комиссии вводится представитель, выделенный от профсоюзной организации Института;

1.5. Ответственность за организацию своевременного и качественного обучения мерам пожарной безопасности в целом Института возлагается на председателя Комиссии, а в структурных подразделениях – на их руководителей.

1.6. Обучение мерам пожарной безопасности в Институте проводится в ходе противопожарных инструктажей, пожарно-технических минимумов, бесед, а также в процессе повышения квалификации.

1.7. Обучение мерам пожарной безопасности в Институте осуществляется в соответствии типовыми программами.

1.8. В своей практической работе пожарно - технические комиссии Института должны поддерживать постоянную связь с местными органами государственного пожарного надзора.

1.9. Контроль за деятельностью ПТК Института осуществляется ответственными за пожарную безопасность Института, а также органами ГПС Юго-Западного административного округа г. Москвы, на территории которой расположена женская консультация (далее – территориальные органы ГПС).

2. Председатель Пожарно - технической комиссии Института отвечает:

- за осуществление непосредственного руководства в области предупреждения пожаров и чрезвычайных ситуаций Института и несет персональную ответственность:

- за организацию работы личного состава ПТК Института и готовность к выполнению возложенных на нее задач;

- за организацию и осуществление мероприятий по предупреждению пожаров чрезвычайных ситуаций Института;

- за подготовку и обучение сотрудников способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях Института;

3. Председатель Пожарно - технической комиссии Института должен знать:

- федеральные законы, нормативные правовые акты Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, МЧС России и иных федеральных

органов исполнительной власти, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, на территории которых находится организация (располагаются дочерние и зависимые хозяйственные общества организации), вышестоящих организаций, а также самой организации в области пожарной безопасности и защиты от чрезвычайных ситуаций;

- требования сводов правил, строительных норм и правил, государственных стандартов и иных нормативных и директивных документов в области пожарной безопасности и безопасности в чрезвычайных ситуациях;

- сигналы оповещения при пожаре, порядок их получения, доведения и действий по ним;

- способы и средства защиты сотрудников Института, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- правила содержания и эксплуатации защитных сооружений, сроки и порядок приведения их в готовность к приему укрываемых, нормативы запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, порядок создания и содержания, а также количество, сроки хранения, характеристики и состояние средств защиты, имеющихся в организации;

- порядок проведения дозиметрического и химического контроля, санитарной и специальной обработки;

- методы и технические средства обучения работников, подготовки руководящего состава и формирований по пожарной безопасности и защите от чрезвычайных ситуаций; порядок финансирования и возмещения расходов на подготовку и проведение мероприятий по гражданской обороне;

- мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций и по поддержанию устойчивого функционирования организации в военное время и в условиях чрезвычайных ситуаций;

- требования по обеспечению защиты государственной (служебной) тайны.

4. Основные задачи и порядок работы пожарно - технической комиссии Института.

4.1. Основные задачи пожарно - технической комиссии:

- выявление пожароопасных нарушений и недочетов в технологических процессах производства, энергетическом и газовом оборудовании, холодильных установках, системах отопления и вентиляции, складском хозяйстве, которые могут привести к возникновению пожара, взрыва или аварии, и разработка мероприятий, направленных на их устранение;

- содействие пожарной охране учреждения в организации и проведении профилактической работы, установлении и поддержании строгого противопожарного режима;

- организация рационализаторской и изобретательской работы по вопросам пожарной безопасности;

- проведение массово - разъяснительной работы среди рабочих, служащих, студентов, медицинских и инженерно - технических работников по вопросам соблюдения противопожарных правил и режимных требований.

4.2. Пожарно - техническая комиссия Института для осуществления поставленных задач должна:

- ежегодно не реже одного раза в квартал проводить детальный осмотр территории и всех зданий и помещений учреждения с целью выявления противопожарных нарушений, намечать пути и способы их устранения с указанием конкретных сроков выполнения;

- проводить с рабочими, служащими, студентами, преподавателями, медицинскими и инженерно - техническими работниками беседы и лекции на противопожарные темы;

- ставить вопросы о противопожарном состоянии учреждений или отдельных подразделений на обсуждение местных профсоюзных организаций, а также производственных совещаний;

- разрабатывать и представлять Директору Института темы по вопросам пожарной безопасности и способствовать внедрению в жизнь мероприятий, направленных на улучшение противопожарного состояния учреждения;

- принимать активное участие совместно с администрацией в разработке инструкций по пожарной безопасности;

- проводить пожарно - технические конференции в учреждении с участием специалистов пожарной охраны, научно - технических работников, профсоюзных организаций, актива трудящихся по вопросам пожарной безопасности;

- проводить общественные смотры противопожарного состояния учреждения, проверку боеспособности добровольных пожарных дружин, а также проверять выполнение противопожарных мероприятий, предложенных государственным пожарным надзором.

4.3. В зависимости от местных условий руководитель учреждения может поручить пожарно - технической комиссии проведение и других мероприятий, связанных с обеспечением пожарной безопасности.

4.4. В крупных учреждениях, кроме пожарно - технической комиссии, могут создаваться пожарно - технические комиссии структурных подразделений. В этом случае пожарно - техническая комиссия контролирует работу других пожарно - технических комиссий и руководителями, решает вопросы улучшения противопожарного состояния учреждения в целом и разрабатывает мероприятия по предупреждению пожаров на наиболее пожароопасных участках.

4.5. Все противопожарные мероприятия, намеченные пожарной комиссией к выполнению, оформляются актом, утверждаются руководителем учреждения (подразделения) и подлежат выполнению в установленные сроки.

4.6. Повседневный контроль за выполнением противопожарных мероприятий, предложенных комиссией, возлагается непосредственно на начальника пожарной охраны, инженера по противопожарной безопасности, начальника добровольной пожарной дружины или лиц, их замещающих.

4.7. Пожарно - техническая комиссия Института не имеет права отменять или изменять мероприятия, предусмотренные предписаниями государственного пожарного надзора. В тех случаях, когда по мнению комиссии, имеется необходимость изменения или отмены этих мероприятий, она представляет свои предложения руководителю учреждения, который согласовывает этот вопрос с органами государственного пожарного надзора.

5. Члены Пожарно - технической комиссии Института обязаны:

5.1. Знать, соблюдать и требовать от других соблюдения противопожарного режима в Института;

5.2. Знать свои обязанности по таблице боевого расчета и в случае возникновения пожара принимать активное участие в его тушении;

5.3. Следить за готовностью к действию систем противопожарной защиты, пожарной техники и первичных средств пожаротушения, имеющихся в Института, и обо всех обнаруженных недостатках докладывать Председателю ПТК, а при возможности самому устранять эти недостатки;

5.4. Выполнять возложенные на членов ПТК обязанности, распоряжения Председателя, повышать свои пожарно-технические знания и навыки тушения пожаров, посещать учебные занятия, предусмотренные расписанием.

6. Законы, нормативные акты и документы использованные при разработке Положения о пожарно - технической комиссии в Института:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон «О пожарной безопасности»;
- Законом города Москвы «О пожарной безопасности»;
- Правил пожарной безопасности в Российской Федерации;
- Правил пожарной безопасности города Москвы;
- Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»
- Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- Постановление Правительства РФ от 03.05.1994 №420 «О защите жизни и здоровья населения Российской Федерации при возникновении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных стихийными бедствиями, авариями и катастрофами»;
- Постановление Правительства Москвы от 24.02.2009 № 124 – ПП «Об организации планирования действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
- ГОСТ Р 22.3.02-94 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Эвакуационное обеспечение населения. Общие требования»;
- ГОСТ Р 22.3.03-94 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения. Основные положения»;
- Приказы, указы, указания и распоряжения Федерального агентства научных организаций Российской Федерации по вопросам пожарной безопасности;

7. Заключительные положения.

7.1. Настоящее Положение о пожарно - технической комиссии Института соответствует законодательству Российской Федерации, нормативным правовым документам, вступает в силу со дня его утверждения и введения в действие приказом Директора Института;

7.2. Основные требования данного Положения о пожарно - технической комиссии Института должны быть доведены до сотрудников Института, обеспечивающих конкретные параметры функционирования конкретных участков и подсистем объекта, в виде соответствующих записей или прилагаемых регламентов и инструкций;

7.3. При принятии государственными органами новых нормативных правовых актов, направленных на совершенствование Положения о пожарно - технической комиссии Института, мероприятий по предупреждению и ликвидации пожаров, чрезвычайных ситуаций, защиты сотрудников Института, материальных ценностей, территории и окружающей среды, настоящее Положение будет уточняться и корректироваться в течение двух месяцев со дня их опубликования и вступления их в силу;

**Помощник Директора по Гражданской обороне,
чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности
Института**



Р.Г. Романов