

Акматова Аманай Турсунбаевна,  
кандидат исторических наук  
Ошский государственный университет,  
Кыргызская Республика, г.Ош

**ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ И НОРМАТИВЫ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
(НА ПРИМЕРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)**

**LEGAL ASPECTS AND REGULATIONS FIRE SAFETY REGULATION  
(THE EXAMPLE OF THE RUSSIAN FEDERATION)**

**Аннотация:** Регулирование пожарной безопасности может различаться в зависимости от страны и региона. Однако, во многих странах существуют определенные законы и стандарты, направленные на обеспечение пожарной безопасности. Функционируют нормативные стандарты, которые необходимо придерживаться для обеспечения безопасности. Одним из аспектов обеспечения пожарной безопасности является охрана труда. Соблюдение требований по охране труда является важным аспектом деятельности предприятий и организаций в Российской Федерации и поддерживается государственным контролем и надзором. Кыргызская Республика также разрабатывает законы и стандарты, которые необходимы для реализации обеспечения безопасности. В статье автором изучены нормативы регулирования пожарной безопасности, что позволит использовать в мерах безопасности общества в целом.

**Ключевые слова:** безопасность, стандарт, нормы, регламент, охрана, труд.

**Abstract:** Fire safety regulations may vary by country and region. However, in many countries there are certain laws and standards aimed at ensuring fire safety. There are regulatory standards that must be adhered to ensure safety. One of the aspects of fire safety is labor protection. Compliance with labor protection requirements is an important aspect of the activities of enterprises and organizations in the Russian Federation and is supported by state control and supervision. The Kyrgyz Republic is also developing laws and standards that are necessary to implement security. In the article, the author studied the standards for regulating fire safety, which will allow them to be used in safety measures for society as a whole.

**Keywords:** safety, standard, norms, regulations, security, labor.

Изучение законов и нормативно-правовых актов по обеспечению пожарной безопасности важно для повышения безопасности и снижения риска возникновения пожаров.

При изучении законодательства по обеспечению пожарной безопасности, следует обратить внимание на следующие основные аспекты:

1. Правила проектирования и строительства: В законодательстве обычно прописаны правила и требования к проектированию и строительству зданий с учетом пожарной безопасности. Это включает правила размещения источников возгорания, аварийных выходов, систем пожаротушения и др.

2. Организационные меры и требования: Законы обычно устанавливают организационные меры и требования для обеспечения пожарной безопасности во всех видах помещений. Это может включать размещение и обслуживание пожарных извещателей, систем оповещения людей при пожаре, обучение сотрудников правилам эвакуации и т.д.



3. Меры пожаротушения: Законы также регулируют требования к системам пожаротушения, включая установку и обслуживание огнетушителей, систем автоматического пожаротушения, противопожарных дверей и т.д.

4. Специализированные предписания: В зависимости от отрасли или конкретного вида организации могут существовать дополнительные специализированные требования для обеспечения пожарной безопасности. Например, для объектов хранения опасных веществ или высотных зданий могут действовать особые правила. [1. С.32]

Многие страны разрабатывают и принимают свои кодексы или законы, регулирующие вопросы пожарной безопасности. Эти документы могут включать в себя требования к строительству, эвакуации, оборудованию, электробезопасности и другим аспектам.

Обязательно придерживаются строительным нормам. Нормы, регулирующие строительство зданий и сооружений, часто включают в себя положения по пожарной безопасности. Они могут касаться материалов, конструкции, систем противопожарной защиты и т.д.

В Российской Федерации нормы, регулирующие строительство зданий и сооружений, в основном определяются рядом строительных норм и правил (СНиП), а также других нормативных документов.

1. СНиП 2.01.07-85 «Нагрузки и воздействия», где регламентируют нагрузки и воздействия, которым подлежат строительные конструкции и фундаменты.

2. СНиП 2.01.01-85 «Несущие и ограждающие конструкции», где установлены общие требования к проектированию и строительству несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

3. СНиП 23-05-95 «Противопожарные мероприятия», где определяют требования к противопожарным мероприятиям в строительстве и эксплуатации зданий.

4. СНиП II-25-80 «Организация строительного производства» где регламентирует организацию строительного производства, включая вопросы безопасности и охраны труда.

5. СНиП 41-01-2003 «Защита от шума», где определяют требования к защите от воздействия шума в строительстве.

6. СНиП 3.04.01-87 «Проектирование мостов и труб» где содержат нормы и правила по проектированию и строительству мостов и труб.

7. СНиП 30-01-99 «Здания жилые многоквартирные» где устанавливают нормы и требования к проектированию и строительству жилых многоквартирных зданий.

8. СНиП 3.01.01-85 «Нормы проектирования промышленных предприятий», где содержат требования к проектированию промышленных сооружений. [2. С.14]

Особого внимания требуют вопросы охраны труда и здоровья. Законы и стандарты, направленные на обеспечение безопасности и здоровья работников, могут включать положения, связанные с пожарной безопасностью. Они могут охватывать требования к оборудованию, тренировкам по пожарной безопасности и т.д.

В Российской Федерации пожарная безопасность регулируется несколькими законодательными актами и кодексами. Одним из основных документов в этой области является Федеральный закон «О пожарной безопасности». Кроме того, существует несколько нормативных документов, определяющих требования к пожарной безопасности в конкретных областях. Вот несколько ключевых документов:

1. Федеральный закон «О пожарной безопасности» (№ 123-ФЗ). Закон был принят 22 июля 2008 года, этот закон устанавливает общие принципы и требования к обеспечению пожарной безопасности в России. Он регулирует вопросы проектирования, строительства, эксплуатации объектов, а также предоставляет полномочия органам по пожарной безопасности.



2. Федеральный закон «О гражданской обороне» (№ 68-ФЗ). Этот закон включает в себя положения о гражданской обороне, в том числе меры по предотвращению и ликвидации последствий пожаров.

3. Правила пожарной безопасности (ППБ). ППБ являются нормативными документами, разрабатываемыми для конкретных отраслей и видов объектов. Например, «ППБ 01-03» устанавливает общие требования к пожарной безопасности для организаций, а «ППБ 01-94» для жилых зданий.

4. ГОСТ Р (Государственный стандарт Российской Федерации). Некоторые стандарты также регулируют пожарную безопасность, включая такие, как ГОСТ Р 50571.5-2009 «Противопожарная защита. Требования пожарной безопасности к объектам газоснабжения».

5. Нормативы МЧС России. Министерство по чрезвычайным ситуациям России (МЧС) разрабатывает и утверждает нормативные документы, касающиеся пожарной безопасности. Например, «Инструкция по организации и проведению проверок соблюдения требований пожарной безопасности». [3. с. 3649]

Все эти документы постоянно обновляются, поэтому важно следить за последними изменениями в законодательстве и нормативах, чтобы обеспечить соблюдение требований по пожарной безопасности. [4. с. 4338]

Обеспечение охраны труда и здоровья при обеспечении пожарной безопасности является важным аспектом в любой организации. Применение соответствующих мер по предотвращению пожаров и защите работников помогает минимизировать риски для их здоровья и безопасности. Вот некоторые ключевые моменты, которые следует учесть:

1. Обучение: Работники должны быть обучены основам пожарной безопасности, включая использование пожарных стволов, эвакуацию, использование средств индивидуальной защиты и обращение с пожаротушащим оборудованием. Обучение должно проводиться регулярно, а новым сотрудникам необходимо предоставить обзорные материалы о безопасности и эвакуационные планы.

2. План эвакуации: Организация должна разработать и внедрить план эвакуации в случае пожара. Этот план должен быть хорошо известен всем сотрудникам, и регулярно должны проводиться эвакуационные учения. Периодическая проверка эвакуационных маршрутов и выходов поможет убедиться в их доступности и обеспечит эффективное эвакуирование.

3. Размещение пожаротушащего оборудования: Важно иметь установленные и проверенные пожарные стволы, огнетушители и другое пожаротушащее оборудование в соответствии с требованиями. Оно должно быть доступно и видимо, а сотрудники должны знать, как им пользоваться.

4. Нормативы и требования охраны труда: Соблюдение всех нормативов и требований охраны труда, включая правила пожарной безопасности, обязательно для всех сотрудников. Работодатели должны разрабатывать и регулярно обновлять положения по безопасности, а также оснащать рабочее место необходимыми средствами пожаротушения и предохранительными приспособлениями.

5. Идентификация опасностей: Необходимо проводить оценку рисков и идентифицировать возможные источники пожара на рабочем месте. Меры могут включать правильное хранение легковоспламеняющихся материалов, обеспечение подходящей вентиляции и установку систем предупреждения о пожаре.

6. Правильная эргономика и организация рабочего места: Рабочее место должно быть организовано таким образом, чтобы обеспечить свободный проход, быстрый доступ к выходам и пожаротушащему оборудованию. Эргономика и удобные рабочие условия также снижают риски для здоровья работников.



7. Воздушная среда: Помимо пожара, качество воздуха также является важным аспектом охраны труда и здоровья. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию и контролировать уровень вредных газов и пыли. [5. 181с.]

Безопасность и здоровье сотрудников – приоритет для всех организаций. Правильное обеспечение охраны труда и здоровья при обеспечении пожарной безопасности может помочь предотвратить серьезные происшествия и сохранить жизни и здоровье работников.

Охрана труда и здоровья в России регулируется рядом законодательных актов и нормативных документов. [6. 254с.]

Основные законы, касающиеся этой области, включают в себя:

1. Федеральный закон «О труде в Российской Федерации» (№ 197-ФЗ). Данный закон устанавливает основные принципы охраны труда и регулирования трудовых отношений, а также предоставляет права и обязанности работодателей и работников в сфере охраны труда.

2. Федеральный закон «О техническом регулировании» (№ 184-ФЗ). Закон устанавливает общие принципы и задачи в области технического регулирования, включая стандарты и требования к продукции, в том числе в сфере охраны труда.

3. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (№ 52-ФЗ). Закон устанавливает нормы и правила в области санитарно-эпидемиологического благополучия, включая требования к условиям труда.

4. Федеральный закон «О государственном надзоре и контроле в сфере охраны труда» (№ 426-ФЗ). Этот закон определяет порядок и основания государственного надзора и контроля в сфере охраны труда.

5. Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении федеральных норм и правил в области охраны труда» (Постановление № 87). Эти нормы и правила определяют основные требования к охране труда на предприятиях и в организациях.

6. СанПиН (Санитарно-эпидемиологические правила и нормы). Ряд нормативных документов, определяющих санитарные и гигиенические требования к условиям труда.

7. ГОСТ РФ (Государственные стандарты Российской Федерации). Некоторые стандарты также касаются аспектов охраны труда. [7. 227с.]

Кроме того, существуют региональные и отраслевые нормативные акты, которые могут дополнять федеральные законы и правила, в зависимости от конкретного региона и отрасли деятельности.

Соблюдение требований по охране труда является важным аспектом деятельности предприятий и организаций в России и поддерживается соответствующим государственным контролем и надзором.

#### *Список литературы:*

1. Гуциев В.А. Правовое регулирование обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации: дис.... канд. юрид. наук. СПб., 2009. С. 32.

2. Елагин А.Г. Теоретические, правовые и организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. С. 14.

3. О пожарной безопасности: Федеральный закон от 18.11.1994 № 69-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 1994. № 35. Ст. 3649.

4. Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2001 № 1309 «О совершенствовании государственного управления в области пожарной безопасности» // Собрание законодательства РФ. 2001. № 46. Ст. 4338.

5. Жуков, И.В. Правовое регулирование деятельности единой системы государственных надзоров в сфере компетенции МЧС России в современных условиях: дис.... канд. юрид. наук. СПб., 2008. – 181 с.



6. 194. Коряковцев, Ю.Н. Обеспечение пожарной безопасности: административно-правовое регулирование: дис.... канд. юрид. наук. СПб., 1999. -254 с.
7. 195. Маркин, С.В. Пожарная безопасность в системе вопросов местного значения Российской Федерации: дис.... канд. юрид. наук. Челябинск, 2006. – 227 с.

