

РАЗДЕЛ ЧЕТВЕРТЫЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

4806 О федеральной целевой программе «Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года»

В целях укрепления пожарной безопасности, защиты жизни и здоровья граждан Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемую федеральную целевую программу «Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года» (далее именуется — Программа).

2. Возложить на Главное управление Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации функции государственного заказчика Программы.

3. Министерству экономики Российской Федерации ежегодно, начиная с 1999 года, включать Программу в перечень федеральных целевых программ, подлежащих финансированию за счет средств федерального бюджета.

4. Министерству экономики Российской Федерации и Министерству финансов Российской Федерации:

при разработке прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и проекта федерального бюджета на соответствующий год предусматривать выделение лимитов капитальных вложений и финансовых средств для реализации Программы;

обеспечивать финансирование мероприятий Программы, осуществляемых за счет средств федерального бюджета, в пределах ассигнований, предусматриваемых на эти цели в федеральном бюджете.

5. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации ускорить принятие и реализацию региональных целевых программ по обеспечению пожарной безопасности.

И. о. Председателя Правительства Российской Федерации В. ЧЕРНОМЫРДИН

Москва
5 сентября 1998 г.
№ 1044

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Российской Федерации
от 5 сентября 1998 г.
№ 1044

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
«Пожарная безопасность и социальная защита
на период до 2000 года»

ПАСПОРТ

федеральной целевой программы «Пожарная безопасность и социальная защита
на период до 2000 года»

Наименование Программы	— федеральная целевая программа «Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года»
Наименование, дата и номер решения о разработке Программы	— распоряжение Правительства Российской Федерации от 22 апреля 1997 г. № 555-р
Государственный заказчик Программы	— Главное управление Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации
Основной разработчик Программы	— Главное управление Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации
Цель и задачи Программы	— обеспечение необходимых условий для укрепления пожарной безопасности, защита жизни и здоровья граждан России
Сроки и этапы реализации Программы	— 1998—2000 годы I этап — 1998 год II этап — 1999 год III этап — 2000 год
Перечень основных мероприятий Программы	— укрепление кадров, совершенствование противопожарной пропаганды, предупреждение пожаров, совершенствование организации профилактики и тушения пожаров, разработка и освоение производства современных средств противопожарной защиты, развитие материально-технической базы Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации
Исполнители основных мероприятий Программы	— Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство труда и социального развития Российской Федерации, Государственный комитет Российской Федерации по охране окружающей среды и гидрометеорологии, Министерство экономики Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации
Объемы и источники финансирования Программы	— общий объем финансирования мероприятий Программы (в ценах 1998 года) составляет 150,8 млн. рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета — 150,8 млн. рублей, из них капитальные вложения — 8 млн. рублей, текущие расходы — 132,8 млн. рублей, затраты на НИОКР — 10 млн. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	— уменьшение количества людей, получивших травмы при пожарах, относительное сокращение потерь от пожаров на 15—20 процентов, достижение в борьбе с пожарами результатов, аналогичных результатам, достигнутым в большинстве развитых стран

Организация контроля за реализацией Программы — контроль за реализацией Программы осуществляют Министерство внутренних дел Российской Федерации, Министерство экономики Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации совместно с другими федеральными органами исполнительной власти в порядке, установленном для контроля за реализацией федеральных целевых программ

СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМИ МЕТОДАМИ

Состояние пожарной безопасности в России вызывает серьезные опасения. В 1997 году произошло около 274 тыс. пожаров, потери от которых составили более 21 млрд. рублей. В результате пожаров погибли 13824 человека, получили травмы 14719 человек.

Одной из причин такого положения дел является недостаточность средств, выделяемых на осуществление мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, низкая техническая оснащенность подразделений пожарной охраны.

Для преодоления негативных тенденций в деле организации борьбы с пожарами необходимы целенаправленные, скоординированные действия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, объединений, предприятий и организаций.

При жестком ограничении бюджетного финансирования успешное комплексное решение подобных масштабных и разнородных задач возможно лишь с использованием программно-целевых методов.

В настоящее время в 34 субъектах Российской Федерации приняты и реализуются региональные целевые программы обеспечения пожарной безопасности, на которые выделено около 500 млн. рублей и которые позволили частично решить вопросы материально-технического обеспечения подразделений пожарной охраны. Доля средств, выделяемых из федерального бюджета на обеспечение пожарной безопасности, неоправданно снижена по сравнению с региональным уровнем.

Разработка федеральной целевой программы «Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года» (далее именуется — Программа) связана с отсутствием финансирования за счет средств федерального бюджета мероприятий ранее действовавшей федеральной целевой программы «Пожарная безопасность и социальная защита на 1995—1997 годы» за весь период ее реализации. Программа является скорректированным вариантом федеральной целевой программы «Пожарная безопасность и социальная защита на 1995—1997 годы» с учетом согласованных с Министерством финансов Российской Федерации объемов финансирования.

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ, СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Важнейшими целями Программы являются создание условий для укрепления пожарной безопасности в России, уменьшение человеческих и материальных потерь от пожаров. Для их достижения необходимо решить следующие основные задачи:

создание системы профессионального отбора и повышение уровня профессиональной подготовки сотрудников Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее именуется — Государственная противопожарная служба);

совершенствование противопожарной пропаганды;
разработка и освоение производства пожарно-технической продукции;
укрепление материально-технической базы подразделений Государственной противопожарной службы.

Программу предполагается осуществить до 2000 года.

На первом этапе (1998 год) в состав основных задач входит укрепление кадров, совершенствование противопожарной пропаганды, снижение пожарной опасности зданий, сооружений и готовой продукции (освоение производства негорючих утеплителей), совершенствование государственного пожарного надзора и организации профилактики пожаров, оснащение подразделений быстрого реагирования специальной техникой, оборудованием и снаряжением.

На втором этапе (1999 год) запланированы мероприятия по освоению производства современных средств противопожарной защиты (устройства защитного отключения электроустановок, автоматические системы обнаружения и тушения пожаров и др.), развитию испытательной базы и информационной сети в области пожарной безопасности.

На третьем этапе (2000 год) предполагается осуществить мероприятия по совершенствованию системы подготовки кадров, созданию и освоению производства новых технических средств для пожарной охраны, укрепить ее материально-техническую базу, завершить строительство двух объектов пожарной охраны (испытательная пожарная лаборатория в г. Рязани, отдельный пост технической службы по ремонту и обслуживанию пожарных рукавов в пос. Юрьевец Владимирской области) и продолжить строительство учебного пункта в г. Калуге.

СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

1. Укрепление кадров

В настоящее время материально-техническая база для проведения работы по профессиональному отбору кадров в пожарную охрану не соответствует современным требованиям. В результате несоответствия психологических и физических качеств части работников пожарной охраны профессиональным требованиям отмечается высокий уровень заболеваемости, травматизма, гибели людей и текучесть кадров, что снижает боеспособность и эффективность деятельности пожарных подразделений.

Затраты на выполнение мероприятий, связанных с качественным улучшением состава кадров пожарной охраны, определяются необходимостью создания 82 центров профессионального отбора в регионах России с оснащением их программно-методическим комплексом на базе ПЭВМ.

Существующая система обучения в пожарно-технических учебных заведениях не в состоянии в полной мере обеспечить подготовку специалистов (особенно с высшим образованием) в необходимом количестве. В настоящее время около 50 процентов начальников отрядов и частей пожарной охраны не имеют высшего образования, только 25 процентов составляют специалисты с высшим пожарно-техническим образованием, 20 процентов начальников дежурных караулов не имеют среднего пожарно-технического образования, 55 процентов инженерных должностей замещаются специалистами без необходимого уровня подготовки. Привлечение из различных отраслей народного хозяйства специалистов без специального пожарно-технического образования является вынужденной мерой. В настоящее время фактически отсутствует база для подготовки специалистов высшего управленческого звена. Небольшое количество специалистов — пожарных, обучающихся в Академии Министерства внутренних дел Российской Федерации, не может заметно повлиять на систему управления пожарной охраной.

В связи с этим предусматривается преобразование Московского института пожарной безопасности Министерства внутренних дел Российской Федерации в Академию Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации и создание ее филиалов на базе Екатеринбургского и Ивановского пожарно-технических училищ Министерства внутренних дел Российской Федерации.

2. Совершенствование противопожарной пропаганды

Существенное значение среди форм и методов ведения противопожарной пропаганды имеют трансляции по телевидению и радио передач с мест пожаров, а также иной информации по вопросам пожарной безопасности. Положительный опыт такой работы имеется.

Предполагается создать в 25 субъектах Российской Федерации на базе и за счет численности территориальных органов Государственной противопожарной службы телерадиостудии с целью оперативного информирования населения о пожарах и проведения противопожарной пропаганды с использованием современных средств телевидеоаппаратуры и систем радиотрансляционной связи.

3. Предупреждение пожаров

Возникновение пожаров сопровождается выводом из строя объектов (производственные цехи, склады, холодильники и др.) через 15—20 минут, уничтожением оборудования из-за обрушения конструкций, быстрым распространением пожара по горючим утеплителям. Более 60 процентов пожаров в зданиях из легких металлических конструкций достигают крупных размеров.

Покрытия на многих АЭС, особо важных объектах оборонной промышленности, крупных производственных предприятиях выполнены из горючего пенополистирола.

Мероприятия Программы, направленные на решение проблемы по снижению пожарной опасности зданий и сооружений из легких металлических конструкций, актуальны и требуют целевого бюджетного финансирования.

Более 60 процентов пожаров происходит в жилых домах, при этом погибают и получают травмы более 80 процентов всех пострадавших, четверть из которых — дети. Одна из основных причин гибели людей — позднее обнаружение пожара и несвоевременное оповещение населения о его возникновении. В США принятие государственной программы по внедрению автономных датчиков в жилье позволило сократить за 5 лет число погибших в результате пожаров в 2 раза.

Программой в этом направлении предусматривается реализация следующих мероприятий:

введение требований по оснащению жилых домов пожарными извещателями; разработка образцов пожарных извещателей, сопоставимых с мировым уровнем;

освоение производства автономных пожарных извещателей.

За последние 3 года на нефтебазах произошло более 200 пожаров. Особую опасность могут представлять пожары на нефтебазах, расположенных в черте городской застройки, лишь 10 процентов из них отвечают современным требованиям пожарной безопасности. При этом в случае возникновения пожара на нефтебазах существует угроза жилым районам, промышленным объектам, находящимся в непосредственной близости от них.

Увеличение объема работы инженерно-инспекторского состава органов Государственной противопожарной службы за счет обслуживания дополнительных объектов в связи с изменением их форм собственности, а также осуществление подразделений этой службы функций по лицензированию видов деятельности, работ, услуг, сертификации в области пожарной безопасности обуславливают необходимость доукомплектования указанных подразделений инженерно-инспекторскими кадрами и оснащение их транспортными средствами и средствами вычислительной техники.

4. Разработка и освоение производства современных средств противопожарной защиты

В настоящее время в России сложилось трудное положение с внедрением автоматических систем обнаружения и тушения пожаров как наиболее эффективных средств борьбы с пожарами в общественных и производственных зданиях. Основные предприятия по выпуску оборудования для указанных систем находятся на территории Украины, Белоруссии, Казахстана и Латвии. Производственные мощности этих предприятий, сложившаяся экономическая ситуация не позволяют рассчитывать на удовлетворение острой потребности страны в этих системах, в связи с чем государство расходует значительные валютные средства на приобретение оборудования за рубежом, которое во многих случаях не отвечает установленным нормативам и условиям эксплуатации. Возникла потребность в разработке и освоении серийного производства отечественного оборудования и систем, отвечающих современному техническому уровню. Необходимо разработать государственные нормативные документы, регламентирующие требования к проектированию, монтажу и эксплуатации автоматических систем противопожарной защиты.

5. Снижение сопутствующих потерь при тушении пожаров

Анализ статистики пожаров свидетельствует о том, что нередко при тушении пожара сопутствующие потери превышают непосредственный ущерб от огня. Потери от таких пожаров только за 1997 год составили более 8 млрд. рублей.

В целях снижения сопутствующих потерь от пожаров Программой предусмотрено:

- проведение соответствующих исследований и испытаний отечественной и импортной техники;

- создание в пожарных частях подразделений быстрого реагирования, разработка для них опытных образцов пожарно-технического вооружения и тактических приемов его применения, закупка специальной техники;

- совершенствование системы взаимодействия подразделений быстрого реагирования и основных сил пожарной охраны;

- завершение формирования материально-технической и нормативной базы подразделений быстрого реагирования и систем оперативной связи.

6. Развитие материально-технической базы Государственной противопожарной службы

В настоящее время необходимы новые технические средства, позволяющие эффективно бороться с пожарами на современных промышленных объектах, в административных и жилых зданиях, такие, как:

- средства тушения резервуаров большой емкости для хранения легко-воспламеняющихся и горючих жидкостей, а также сжиженных углеводородных газов;

- пожарные автомобили основного и специального назначения на современных шасси;

- технические средства для эффективного тушения пожаров в жилом секторе; экологически безвредные огнетушащие составы;

- современные средства эвакуации и спасения людей.

По состоянию на 1 января 1998 г. подразделения Государственной противопожарной службы были укомплектованы работоспособными мобильными техническими средствами для борьбы с пожарами в среднем на 43 процента, в том числе:

основными пожарными автомобилями (автоцистерны)	— на 38 процентов
специальными пожарными автомобилями (автолестницы и т.п.)	— на 35 процентов
противопожарным оборудованием	— на 65 процентов
огнетушащими веществами	— на 41 процент
специальной боевой одеждой и снаряжением	— на 62 процента
в том числе изолирующими противогазами	— на 27 процентов
средствами связи и управления	— на 52 процента.

Крайне низкая оснащенность основными техническими средствами снижает готовность подразделений пожарной охраны по выполнению боевых задач.

Повышение боевой готовности противопожарной службы, ликвидация некомплекта технических средств вооружения пожарных в соответствии с данными статистической отчетности требует ассигнований в размере 2 годовых смет содержания всей службы.

Необходимо обеспечить развитие и внедрение в крупных городах России автоматизированных систем связи и оперативного управления подразделениями пожарной охраны на базе локальных сетей IBM PC, объединенных в оперативную информационную сеть Государственной противопожарной службы, что позволит сократить время оперативного реагирования на каждое сообщение о пожаре на 1,5—2 минуты, добиться уменьшения потерь от пожаров, обеспечить руководителя тушения пожара необходимой информацией при ликвидации пожаров и проведении первоочередных аварийно-спасательных работ, объединить системы пожарной связи с системами информационной поддержки служб жизнеобеспечения населенных пунктов и предприятий.

В связи со вступлением России во Всемирную торговую организацию (ВТО) необходимо привести техническую базу сертификации продукции и услуг в области пожарной безопасности в соответствие с требованиями международных стандартов.

7. Капитальное строительство объектов Государственной противопожарной службы

В Российской Федерации имеется около 5,5 тыс. объектов противопожарных служб, или 76 процентов требуемого по нормам, из них 26 процентов непригодны для дальнейшей эксплуатации ввиду полного износа. Кроме того, темпы строительства пожарных депо значительно отстают от темпов гражданского и промышленного строительства в городах, и поэтому во многих крупных городах радиус обслуживания пожарных депо в 3—5 раз выше нормативного, что резко повышает вероятность гибели и травмирования людей, приводит к росту ущерба от пожаров. Для обеспечения нормального функционирования Государственной противопожарной службы требуется построить необходимые объекты различного назначения. До последнего времени на эти цели из федерального бюджета выделялось не более 0,1 процента необходимых объемов финансирования.

В связи со сложившимся финансово-экономическим положением и жестко нормированной инвестиционной политикой государства предлагается обеспечить консервацию не завершенных строительством объектов Государственной противопожарной службы, обеспечить завершение строительства 2 объектов (испытательная пожарная лаборатория в г. Рязани, отдельный пост технической службы в пос. Юрьевец Владимирской области) и продолжить строительство учебного пункта в г. Калуге.

Основные мероприятия по реализации Программы прилагаются.

Исполнители мероприятий определяются государственным заказчиком на конкурсной основе в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 8 апреля 1997 г. № 305 с учетом выделенных целевых ассигнований на очередной финансовый год и результатов конкурсного отбора.

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа реализуется за счет средств федерального бюджета.

Ориентировочные объемы финансирования мероприятий на 1998—2000 годы составят 150,8 млн. рублей. Капитальные вложения составят 8 млн. рублей, текущие расходы — 132,8 млн. рублей, затраты на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы — 10 млн. рублей (приложения № 1 и 2).

Объем ассигнований на 1998 год составит 37,7 млн. рублей (приложение № 3). Объем средств может ежегодно уточняться в установленном порядке.

МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Министерство внутренних дел Российской Федерации, являющееся основным исполнителем Программы, обеспечивает организацию выполнения мероприятий Программы в соответствии с Порядком разработки и реализации федеральных целевых программ и межгосударственных целевых программ, в осуществлении которых участвует Российская Федерация, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июня 1995 г. № 594 «О реализации Федерального закона «О поставках продукции для федеральных государственных нужд». Дирекция Программы, создаваемая государственным заказчиком, осуществляет формирование пакета заявок на участие в реализации конкретных мероприятий Программы и предконтрактную проработку договоров. Обеспечение федеральных государственных нужд в рамках реализации Программы осуществляется посредством заключения на конкурсной основе государственных контрактов (договоров) на закупку и поставку продукции с объединениями, предприятиями, учреждениями и организациями в соответствии с Положением об организации закупки товаров, работ и услуг для государственных нужд, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 8 апреля 1997 г. № 305.

Во исполнение названного Указа в Министерстве внутренних дел Российской Федерации создана конкурсная комиссия из представителей заинтересованных структурных подразделений этого Министерства. Утверждены положения о конкурсной комиссии по определению поставщиков пожарно-технической продукции для федеральных государственных нужд и о проведении конкурсов, основными целями которых являются:

оптимизация цен и выбор наиболее предпочтительных условий поставки пожарно-технической продукции и выполнения работ (услуг) для Государственной противопожарной службы;

расширение круга потенциальных контрагентов;

повышение уровня защищенности от заключения сделок с недобросовестными подрядчиками и поставщиками.

Государственный заказчик в установленные сроки информирует Министерство экономики Российской Федерации и Министерство финансов Российской Федерации о ходе реализации Программы.

ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММОЙ И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ЕЕ РЕАЛИЗАЦИИ

Формы и методы организации управления реализацией Программы определяются государственным заказчиком. Текущее управление осуществляется дирекцией Программы. Дирекция в своей деятельности руководствуется Порядком разработки и реализации федеральных целевых программ и межгосударственных целевых программ, в осуществлении которых участвует Российская Федерация.

Главное управление Государственной противопожарной службы несет ответственность за выполнение Программы, рациональное использование выделяемых бюджетных средств, конкурсное размещение и исполнение заказов на поставку пожарно-технической продукции, совместно с федеральными органами исполнительной власти издает нормативные акты, направленные на выполнение соответствующих программных мероприятий.

При необходимости Министерство экономики Российской Федерации и Министерство финансов Российской Федерации с участием государственного заказчика и заинтересованных федеральных органов исполнительной власти организуют экспертные проверки хода реализации Программы, обращая особое внимание на соблюдение сроков реализации программных мероприятий, целевое и эффективное использование выделяемых средств и конечные результаты. По результатам экспертных проверок подготавливаются предложения о целесообразности продолжения работ и корректировке объемов финансирования, уточнении льгот или применении санкций к участникам реализации Программы.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ, СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

В результате выполнения намеченных в Программе мероприятий предполагается уменьшить количество погибших и травмированных людей при пожарах, обеспечить относительное сокращение потерь от пожаров на 15—20 процентов, создать эффективную координированную систему пожарной безопасности и укрепить материально-техническую базу пожарной охраны. Предусматриваемые затраты федерального бюджета в размере 150 млн. рублей позволят сократить на 3—4 млрд. рублей ежегодные материальные потери от пожаров.

**Ориентировочные объемы финансирования мероприятий федеральной целевой программы
«Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года»**

Мероприятия	Источник финансирования	Объемы финансирования (тыс. рублей)				Исполнителя
		1998—2000 годы — всего	в том числе			
			1998 год	1999 год	2000 год	
1	2	3	4	5	6	7
1. Укрепление кадров						
1.1. Создание системы профессионального отбора	федеральный бюджет — всего	1640	1640			МВД России Минтруд России
Оснащение программно-методическими комплексами 5 учебных заведений (в гг. Москве, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Иваново, Воронеже), 15 учебных центров (в гг. Казани, Барнауле, Краснодаре, Красноярске, Хабаровске, Астрахани, Костроме, Подольске, Москве, Омске, Волгодонске-13, Самаре, Екатеринбурге, Тюмени, Санкт-Петербурге) и 62 учебных пунктов Государственной противопожарной службы	в том числе текущие расходы	1640	1640			
1.2. Подготовка кадров	федеральный бюджет — всего	6860	2660	4200		МВД России Минэкономкии России Минфин России
Преобразование Московского института пожарной безопасности МВД России в Академию Государственной противопожарной службы МВД России и создание ее филиалов на базе Ивановского и Екатеринбургского пожарно-технических училищ МВД России	в том числе текущие расходы	6860	2660	4200		

2.	Совершенствование противопожарной пропаганды	федеральный бюджет — всего	10000	2400	3600	4000	МВД России Минфин России	
		в том числе текущие расходы	10000	2400	3600	4000		
<p>Позитивное внедрение в практику телерадиотрансляций на пожарную тематику в Республике Башкортостан, Республике Татарстан, Удмуртской Республике, Республике Коми, Республике Саха (Якутия), Алтайском, Краснодарском, Красноярском, Приморском, Ставропольском краях, г. Москве, Владимирской, Воронежской, Новосибирской, Московской, Ленинградской, Свердловской, Ростовской, Челябинской, Тюменской, Кемеровской, Иркутской, Нижегородской, Самарской, Пермской областях</p>								
3.	Предупреждение пожаров							
3.1.	Снижение пожарной опасности зданий, сооружений и готовой продукции	федеральный бюджет — всего	6300	1800	4500		МВД России	
		в том числе:						
		НИОКР	500		500			
		текущие расходы	5800	1800	4000			
		Создание и освоение производства негорюемых утеплителей для легких металлических конструкций на предприятиях Минстроя России	НИОКР	500		500		
		текущие расходы	1800	1800				
		Освоение производства:						
		автономных пожарных извещателей	текущие расходы	1000		1000		
		эффективных средств аэрозольного пожаротушения	текущие расходы	1000		1000		
		устройств защитного заключения электроустановок	текущие расходы	1000		1000		
огнезащитных кабельных покрытий	текущие расходы	700		700				
	Проектно-исследовательские работы по выводу из черты городской застройки объектов хранения нефтепродуктов	текущие расходы	300		300			

1	2	3	4	5	6	7	
3.2. Совершенствование государственного пожарного надзора и организации профилактики пожаров	федеральный бюджет — всего	15200	9200		6000	МВД России Минфин России	
	в том числе текущие расходы	15200	9200		6000		
	Увеличение количества инженерно-инспекторского состава на 500 единиц в связи с освоением новых функций (лицензирование, противопожарное страхование)	текущие расходы	9200	9200			
	Приобретение транспортных средств и вычислительной техники	текущие расходы	6000				6000
4. Разработка и освоение производства современных средств противопожарной защиты (автоматические системы обнаружения и тушения пожаров, соответствующих европейских и мировым стандартам на базе универсальных пультов и датчиков с адресной функцией, в том числе для действующих систем пожарной сигнализации)	федеральный бюджет — всего	6500	1500	2000	3000	МВД России	
	в том числе: НИОКР	5000	1500	2000	1500		
	текущие расходы	1500			1500		
5. Снижение сопутствующих потерь при тушении пожаров	федеральный бюджет — всего	18000	17500	500		МВД России	
	в том числе: НИОКР	500		500			
	текущие расходы	17500	17500				
	Разработка пожарно-технического вооружения для подразделений быстрого реагирования	НИОКР	500		500		
Оснащение подразделений быстрого реагирования специальной техникой, оборудованием и вооружением	текущие расходы	17500	17500				
6. Развитие материально-технической базы Государственной противопожарной службы							
6.1. Создание и освоение производства новых технических средств для пожарной охраны: пожарных автомобилей, базирующихся на современных шасси экологически безвредных огнетушащих составов современных средств эвакуации и спасения людей	федеральный бюджет — всего	21000		2000	19000	МВД России Госкомэкология России	
	в том числе: НИОКР	4000		2000	2000		
	текущие расходы	17000			17000		

6.2.	Развитие испытательной базы и информационной сети в области пожарной безопасности	федеральный бюджет — всего	13500	13500	МВД России		
		в том числе текущие расходы	13500	13500			
	Внедрение автоматизированных систем связи и оперативного управления	текущие расходы	7500	7500			
	Создание на базе ВНИИПО МВД России в рамках ВТО информационного центра пожарной безопасности	текущие расходы	2000	2000			
	Создание базы для испытаний пожарно-технической продукции	текущие расходы	4000	4000			
6.3.	Материально-техническое обеспечение Государственной противопожарной службы	федеральный бюджет — всего	43800	25000	18800	МВД России	
		в том числе текущие расходы	43800	25000	18800		
	Приобретение:						
	20 основных пожарных автомобилей	текущие расходы	10000	6000	4000		
	12 специальных пожарных автомобилей	текущие расходы	6000	3000	3000		
	50 тыс. метров рукавов пожарных	текущие расходы	1000	500	500		
	1000 стволов пожарных	текущие расходы	800	500	300		
	3 тыс. комплектов боевой одежды пожарных	текущие расходы	9000	5000	4000		
	1500 дыхательных аппаратов	текущие расходы	12000	7500	4500		
	100 компрессоров	текущие расходы	3000	1500	1500		
500 тонн огнетушащих веществ	текущие расходы	2000	1000	1000			

1	2	3	4	5	6	7	
7.	Консервация не законченных строительством и законченные строительства объектов Государственной противопожарной службы	Федеральный бюджет — всего в том числе капитальные вложения	8000	1000	3000	4000	МВД России Минэкономки России
	Консервация не законченного строительством пожарно-технических частей в Республике Ингушетия, Республике Марий Эл, Ростовской, Белгородской, Тверской, Калужской, Кировской, Орловской, Пермской, Псковской, Воронежской областях	капитальные вложения	3000	1000	1000	1000	
	Законченные строительства испытательной пожарной лаборатории в г. Рязани	капитальные вложения	1500		1000	500	
	Закончение строительства поста в пос. Юрьево Владимирской области	капитальные вложения	2000		1000	1000	
	Продолжение строительства учебного пункта в г. Калуге	капитальные вложения	1500			1500	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

**Ассигнования для финансирования федеральной целевой программы
«Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года»**

(млн. рублей)

	Объемы финансирования			
	1998—2000 годы — всего	в том числе		
		1998 год	1999 год	2000 год
Всего	150,8	37,7	54,1	59,0
в том числе федеральный бюджет	150,8	37,7	54,1	59,0
Капитальные вложения — всего	8	1	3	4
в том числе федеральный бюджет	8	1	3	4
Текущие расходы — всего	132,8	35,2	46,1	51,5
в том числе федеральный бюджет	132,8	35,2	46,1	51,5
НИОКР — всего	10	1,5	5	3,5
в том числе федеральный бюджет	10	1,5	5	3,5

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

**Ассигнования, выделенные на 1998 год из федерального бюджета
для финансирования федеральной целевой программы
«Пожарная безопасность и социальная защита на период до 2000 года»**

(млн. рублей)

	1998 год
Объем ассигнований из федерального бюджета для финансирования Программы — всего	37,7
в том числе:	
капитальные вложения	1
НИОКР	1,5
текущие расходы	35,2
Капитальные вложения, предназначенные на консервацию не завершенных строительством объектов пожарной охраны в Республике Ингушетия, Республике Марий Эл, Ростовской, Белгородской, Тверской, Камчатской, Кировской, Орловской, Пермской, Псковской, Воронежской областях	1
Затраты на НИОКР по разработке современных средств противопожарной защиты	1,5
Текущие расходы, предназначенные на:	
создание системы профессионального отбора в преобразовании Московского института пожарной безопасности в Академию Государственной противопожарной службы МВД России	4,3
позитивное внедрение в практику телерадиотрансляций на пожарную тематику в г. Москве, Новосибирской, Московской, Ленинградской, Свердловской, Нижегородской областях	2,4
создание и освоение производства негорючих утеплителей для легких металлических конструкций	1,8
совершенствование государственного пожарного надзора и организации профилактики пожаров	9,2
оснащение подразделений быстрого реагирования специальной техникой, оборудованием и снаряжением	17,5