Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 июля 2010 г. N 1285-р

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Правительства РФ от 20.12.2010 [N 2341-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233C2BB3D4FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm7G),  от 02.08.2011 [N 1372-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm0G), от 01.11.2011 [N 1905-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E23B4D5FB67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm0G),  от 02.05.2012 [N 675-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E2BB4D0FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm7G), от 27.12.2012 [N 2561-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233822B2D2FB67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm0G),  от 11.12.2013 [N 2344-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm0G)) |

Во исполнение [Указа](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A2B3522B1D5F83AA3E4C7C34CE37BA0013FD923559C6F68NEmEG) Президента Российской Федерации от 31 марта 2010 г. N 403 "О создании комплексной системы обеспечения безопасности населения на транспорте":

1. Утвердить прилагаемую Комплексную [программу](#P29) обеспечения безопасности населения на транспорте (далее - Программа).

2. Федеральным органам исполнительной власти - заказчикам [Программы](#P29) совместно с Минфином России при формировании проекта федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период предусматривать средства на реализацию [Программы](#P29) исходя из того, что объем финансирования [Программы](#P29) за счет средств федерального бюджета на 2010 - 2013 годы составляет 46749,2 млн. рублей.

3. Определить Минтранс России координатором [Программы](#P29).

Председатель Правительства

Российской Федерации

В.ПУТИН

Утверждена

распоряжением Правительства

Российской Федерации

от 30 июля 2010 г. N 1285-р

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА

ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Правительства РФ от 20.12.2010 [N 2341-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233C2BB3D4FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm4G),  от 02.08.2011 [N 1372-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm5G), от 01.11.2011 [N 1905-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E23B4D5FB67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm5G),  от 02.05.2012 [N 675-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E2BB4D0FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm4G), от 27.12.2012 [N 2561-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233822B2D2FB67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm0G),  от 11.12.2013 [N 2344-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm0G)) |

I. Общие положения

Комплексная система обеспечения безопасности населения на транспорте (далее - комплексная система) создается в соответствии с [Указом](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A2B3522B1D5F83AA3E4C7C34CE37BA0013FD923559C6F68NEmEG) Президента Российской Федерации от 31 марта 2010 г. N 403 "О создании комплексной системы обеспечения безопасности населения на транспорте".

Создание комплексной системы будет осуществляться путем реализации взаимосвязанных мероприятий в сфере транспортного комплекса, адекватных угрозам совершения актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также путем решения задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на транспорте в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Комплексная программа обеспечения безопасности населения на транспорте (далее - Программа) определяет принципы создания комплексной системы, порядок реализации Программы, ее ресурсное обеспечение, ответственных исполнителей, результативность и эффективность использования ресурсов, выделяемых на ее реализацию.

Программа представляет собой комплекс мероприятий, направленных на реализацию задач, которые обеспечивают формирование, развертывание, функционирование и развитие комплексной системы. Программа реализуется в рамках приоритетного направления деятельности Правительства Российской Федерации по обеспечению национальной безопасности.

Первый этап реализации Программы позволит обеспечить формирование комплексной системы и реализацию первоочередных мероприятий. На втором этапе планируется осуществить развертывание комплексной системы и дальнейшее ее развитие.

Программа формируется по приоритетным направлениям, определенным с учетом необходимости максимально эффективного распределения и использования финансовых ресурсов для достижения поставленной цели.

Реализация Программы предусматривает координацию действий и объединение сил и средств федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и субъектов транспортной инфраструктуры.

II. Основные понятия

В Программе используются понятия, установленные федеральными законами ["О транспортной безопасности"](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203C22B2D8F167A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFmBG), ["О противодействии терроризму"](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203C21B1D4F667A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E4NFm5G), "[О защите населения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203C22B3D3F267A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm3G) и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".

Дополнительно применяются следующие понятия:

"безопасность населения на транспорте" - состояние защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

"обеспечение безопасности населения на транспорте" - реализация системы правовых, экономических, организационных и иных мер в сфере транспортного комплекса, соответствующих угрозам совершения актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также угрозам природного и техногенного характера;

"ресурсное обеспечение Программы" - источники достижения цели и решения задач (финансовые, людские, информационные, материально-технические и научные источники), а также нормативно-правовое обеспечение Программы.

III. Основные угрозы безопасности населения на транспорте

Основными угрозами безопасности населения на транспорте являются:

угрозы совершения актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности;

угрозы техногенного и природного характера.

Основными способами противодействия угрозам являются:

предупреждение актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности;

пресечение актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности;

предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

IV. Основные элементы комплексной системы

Основными составными элементами комплексной системы являются:

единый комплекс мероприятий по обеспечению безопасности населения на транспорте, а также по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на транспорте, в том числе осуществляемых в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

система федерального, регионального и муниципального законодательства, нормативных правовых документов и ведомственных актов, интегрированная с международными нормами права в области обеспечения транспортной безопасности;

многоуровневое информационное пространство, в том числе взаимосвязанные автоматизированные информационные и аналитические системы, обеспечивающие проведение уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти мероприятий по обеспечению безопасности населения на транспорте. Информационные и аналитические системы, в том числе автоматизированные, строятся по территориально-распределенному принципу с единым центром управления базами данных в области обеспечения транспортной безопасности;

система профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении безопасности населения на транспорте;

система информирования и оповещения населения на транспорте;

система мониторинга и государственного контроля (надзора) обеспечения безопасности населения на транспорте.

V. Функциональные задачи и принципы формирования Программы

Функциональными задачами Программы являются:

определение комплекса мероприятий и механизмов обеспечения безопасности населения на транспорте с учетом приоритетов в краткосрочной и долгосрочной перспективе;

расчет и обоснование ресурсного обеспечения мероприятий Программы, определение их источников;

определение индикаторов и показателей эффективности реализуемых мероприятий Программы, методики их оценки, а также использования финансовых средств бюджетов всех уровней, исполнения финансовых обязательств субъектами Российской Федерации и субъектами транспортной инфраструктуры, результативности механизмов государственно-частного партнерства.

Основными принципами формирования Программы являются:

защита жизни и здоровья населения на транспорте;

объединение сил и средств федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, субъектов транспортной инфраструктуры и организаций, обеспечивающих безопасность населения на транспорте;

взаимная ответственность граждан, общества и государства по обеспечению безопасности населения на транспорте;

интеграция в международные системы обеспечения безопасности населения на транспорте;

выполнение мероприятий, направленных на предупреждение актов незаконного вмешательства в целях обеспечения безопасности населения на транспорте;

непрерывность обеспечения безопасности населения на транспорте;

максимальное использование возможностей государственно-частного партнерства;

интеграция с комплексной системой обеспечения безопасности жизнедеятельности населения и единым банком данных по проблемам борьбы с терроризмом.

Реализацию мероприятий по обеспечению безопасности населения на транспорте в полном объеме на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах, находящихся в ведении органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, планируется осуществить в соответствии с требованиями Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203C22B2D8F167A9EC9ECF4EE4N7m4G) "О транспортной безопасности" после проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их категорирования, разработки и утверждения планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, что позволит обеспечить проведение эффективных мероприятий с учетом специфики местных условий и определить необходимые затраты с учетом средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, а также средств внебюджетных источников.

При реализации планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств предполагается использовать современные технологии и технические средства обеспечения безопасности населения на транспорте.

В этих целях в Программе определяются пилотные проекты, позволяющие после апробации технических средств обеспечить их внедрение на транспорте.

Техническое оснащение объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств планируется осуществлять в том числе и с учетом внесения соответствующих изменений в законодательство Российской Федерации.

VI. Цели, приоритетные направления и задачи

Целью Программы является защита жизни и здоровья населения на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Приоритетными направлениями являются:

повышение защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

совершенствование законодательства Российской Федерации в области обеспечения транспортной безопасности, а также создания и функционирования комплексной системы;

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233C2BB3D4FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFmAG) Правительства РФ от 20.12.2010 N 2341-р)

формирование индивидуального и общественного сознания, активной жизненной позиции и повышение грамотности населения в области обеспечения безопасности населения на транспорте;

создание системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности, в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на транспорте;

создание системы информационного обеспечения безопасности населения на транспорте, интегрирующей информационные ресурсы органов исполнительной власти всех уровней в области обеспечения транспортной безопасности в единое защищенное закрытое информационное пространство.

Задачами повышения защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера являются:

формирование и реализация комплекса организационных и технических мероприятий, направленных на повышение защищенности населения на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

оснащение объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств инженерно-техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности с учетом возможности их расширения и создания централизованных распределенных систем.

Задачей совершенствования законодательства Российской Федерации в области обеспечения транспортной безопасности, а также создания и функционирования комплексной системы является установление единообразного порядка нормативно-правового регулирования в области обеспечения транспортной безопасности.

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233C2BB3D4FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm3G) Правительства РФ от 20.12.2010 N 2341-р)

Задачами формирования индивидуального и общественного сознания, активной жизненной позиции и повышения грамотности населения в области обеспечения транспортной безопасности являются:

разработка и реализация комплекса мероприятий по информированию населения в вопросах обеспечения транспортной безопасности;

формирование и реализация мероприятий, направленных на повышение уровня грамотности населения в области обеспечения транспортной безопасности;

реализация комплекса мероприятий, направленных на повышение эффективности и качества информационного влияния на население.

Задачами создания системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности, в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на транспорте, являются:

разработка методики и программ профессиональной подготовки и обучения, определение требований, порядка, способов и методов аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности;

создание сети учебных центров профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности;

обучение, подготовка и аттестация специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности;

обучение должностных лиц и специалистов в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на транспорте.

Задачами создания системы информационного обеспечения безопасности населения на транспорте, интегрирующей информационные ресурсы органов исполнительной власти всех уровней в области обеспечения транспортной безопасности в единое защищенное закрытое информационное пространство, являются:

разработка и внедрение единой государственной информационной системы обеспечения транспортной безопасности, в том числе ее базовой информационно-телекоммуникационной инфраструктуры и автоматизированных централизованных баз данных, в том числе персональных данных о пассажирах;

разработка и внедрение комплексной системы государственного контроля (надзора) в области обеспечения транспортной безопасности;

создание и внедрение комплексной системы информирования и оповещения населения на транспорте;

интеграция существующих и создаваемых информационных систем, решающих задачи в области обеспечения безопасности населения на транспорте, информирования и оповещения населения, в единое защищенное закрытое информационное пространство.

VII. Структура Программы

В Программе в рамках направления "Повышение защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" представлены мероприятия по обеспечению безопасности населения на метрополитене, автомобильном, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве, на железнодорожном транспорте, воздушном транспорте, а также на морском и внутреннем водном транспорте согласно [приложениям N 1](#P205) - [5](#P1558).

По остальным направлениям мероприятия Программы сгруппированы по функциональному признаку (без сегментирования по видам транспорта).

Общепрограммные мероприятия в области обеспечения безопасности населения на транспорте представлены в [приложении N 6](#P1956).

Мероприятия по государственному контролю (надзору) в области обеспечения безопасности населения на транспорте представлены в [приложении N 7](#P2419).

Мероприятия по разработке новых технических средств для обеспечения защищенности объектов транспортной инфраструктуры от террористических актов, а также по осуществлению мер антитеррористической направленности представлены в [приложении N 8](#P2575).

Мероприятия по защите от угрозы техногенного и природного характера, информированию и оповещению населения на транспорте представлены в [приложении N 9](#P2802).

Мероприятия по защите населения на транспорте от угрозы совершения актов незаконного вмешательства представлены в [приложении N 10](#P3017).

VIII. Этапы реализации

На первом этапе (до 31 марта 2011 г.) наиболее уязвимые объекты транспортной инфраструктуры и транспортные средства будут оснащены специализированными техническими средствами и устройствами, обеспечивающими уменьшение их уязвимости от актов незаконного вмешательства.

На втором этапе (до 31 декабря 2012 г.) будут созданы основные компоненты комплексной системы, разработаны новые инженерно-технические средства, завершены основные мероприятия по повышению уровня профессиональной подготовки специалистов и грамотности населения.

До 31 января 2013 г. будут завершены формирование и создание комплексной системы, выстраивание основных элементов, создание нормативно-правовой базы обеспечения транспортной безопасности.

В последующем планируется осуществить корректировку мероприятий Программы с учетом реального положения в области обеспечения безопасности населения на транспорте, обеспечить дальнейшее развитие комплексной системы в соответствии с Транспортной стратегией Российской Федерации на период до 2030 года.

IX. Ресурсное обеспечение

Финансовое обеспечение Программы осуществляется за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, внебюджетных источников, в том числе средств субъектов транспортной инфраструктуры.

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E2BB4D0FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFmBG) Правительства РФ от 02.05.2012 N 675-р)

Общий объем финансирования Программы по направлениям представлен в [приложении N 11](#P3092). Общий объем финансирования Программы по сегментам транспорта представлен в [приложении N 12](#P3180). Общий объем финансирования Программы по федеральным органам исполнительной власти - участникам Программы представлен в [приложении N 13](#P3275).

Финансирование Программы за счет средств федерального бюджета осуществляется в рамках текущего финансирования деятельности федеральных органов исполнительной власти и подведомственных структур, действующих или вновь создаваемых федеральных целевых программ, долгосрочных государственных программ, а также других механизмов, определяемых Правительством Российской Федерации для реализации Программы.

Статья расходов "Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы" включает затраты на разработку и опытную эксплуатацию новых видов технических средств.

Статья расходов "Прочие расходы и услуги" включает затраты на проектирование, закупку и монтаж оборудования, обеспечивающего безопасность населения на транспорте, в том числе необходимого для создания информационно-коммуникационной системы, разработку новых программных продуктов, информационных, технических и технологических решений и их опытную и промышленную эксплуатацию, закупку и внедрение существующих программных продуктов, а также на разработку программ, создание обучающих и информационных материалов, обучение персонала и населения, проведение маркетинговых исследований и информационных кампаний.

Софинансирование мероприятий субъектов Российской Федерации и субъектов транспортной инфраструктуры за счет средств федерального бюджета осуществляется в форме субсидий.

Контроль использования субъектами транспортной инфраструктуры средств федерального бюджета, направленных на реализацию мер и мероприятий по обеспечению безопасности населения на транспорте, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации главными распорядителями бюджетных средств.

Размер средств, выделяемых на создание комплексной системы, с учетом средств, предусмотренных в рамках действующих федеральных целевых программ, а также дополнительных потребностей, необходимых на реализацию мероприятий Программы, будет уточнен после проведения оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, их категорирования, разработки и утверждения планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

Научно-техническое обеспечение реализации Программы, которое осуществляется за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и средств субъектов транспортной инфраструктуры, включает в себя:

разработку и внедрение инновационных технологий и решений в области обеспечения транспортной безопасности, информирования и оповещения населения;

развитие и использование существующих технологий и решений в области обеспечения транспортной безопасности, информирования и оповещения населения;

совершенствование существующих систем и инженерно-технических средств обеспечения транспортной безопасности;

разработку и внедрение новых инженерно-технических средств и систем обеспечения транспортной безопасности, информирования и оповещения населения;

развитие информационно-коммуникационных технологий и сетей, создание специализированных информационных систем и алгоритмов, обеспечивающих возможность их интеграции в существующие информационные системы, связанные с решением задач обеспечения безопасности населения на транспорте, информирования и оповещения населения.

За счет средств федерального бюджета и (или) бюджетов субъектов Российской Федерации или средств субъектов транспортной инфраструктуры, выделенных в порядке софинансирования, объекты транспортной инфраструктуры и транспортные средства оборудуются техническими средствами (системами) обеспечения транспортной безопасности российского производства. Использование технических средств (систем) иностранного производства допускается при отсутствии российских аналогов либо по согласованию с компетентными органами в области транспортной безопасности.

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm4G) Правительства РФ от 02.08.2011 N 1372-р)

X. Индикаторы и показатели Программы

В целях оценки эффективности мероприятий Программы, а также проведения в оперативном порядке корректировки приоритетов и задач Программы разрабатывается система мониторинга, контроля и оценки результатов.

В качестве критериев оценки эффективности мероприятий Программы используются индикаторы и показатели Программы, которые приводятся в [приложении N 14](#P3371). Индикаторы, выраженные в процентах, показывают основные тенденции в области совершенствования системы обеспечения безопасности населения на транспорте и повышения ее уровня.

XI. Система управления реализацией Программы

Управление реализацией Программы построено по принципу единой вертикальной управляемости по всем видам транспорта.

Координацию, контроль реализации Программы, в том числе финансирования мероприятий по обеспечению безопасности населения на транспорте, а также оперативное управление реализацией Программы осуществляет в качестве координатора Программы Министерство транспорта Российской Федерации.

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm3G) Правительства РФ от 02.08.2011 N 1372-р)

Обязанности координатора Программы включают в себя:

консолидацию и оценку потребностей в средствах бюджетов всех уровней, а также в средствах субъектов транспортной инфраструктуры для финансирования мероприятий Программы;

координацию вопросов реализации механизма государственно-частного партнерства для обеспечения безопасности населения на транспорте;

формирование и представление ежегодной бюджетной заявки на финансирование мероприятий Программы в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации;

согласование исходных технико-экономических и технологических требований к оборудованию, содействие в организации внедрения и опытной эксплуатации технических средств обеспечения безопасности, разработанных в процессе реализации мероприятий Программы;

(абзац введен [распоряжением](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm1G) Правительства РФ от 02.08.2011 N 1372-р)

контроль за использованием средств федерального бюджета, направленных на финансирование мероприятий Программы, в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

Текущее управление реализацией Программы осуществляет федеральное казенное учреждение "Дирекция государственного заказчика по реализации федеральной целевой программы "Модернизация транспортной системы России".

(абзац введен [распоряжением](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm7G) Правительства РФ от 02.08.2011 N 1372-р)

Реализация отдельных задач, предусмотренных Программой, осуществляется Министерством транспорта Российской Федерации, подведомственными ему федеральными агентствами и Федеральной службой по надзору в сфере транспорта, а также организациями, подведомственными Министерству транспорта Российской Федерации, Федеральной службе безопасности Российской Федерации, Министерству Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Министерству внутренних дел Российской Федерации.

Кроме того, в качестве соисполнителей мероприятий Программы могут выступать иные федеральные органы исполнительной власти и организации, которые осуществляют функции, относящиеся к созданию и устойчивому функционированию комплексной системы.

Для повышения уровня координации действий, а также решения оперативных вопросов создается совет по реализации Программы.

Информационное обеспечение системы управления реализацией Программы должно обеспечивать возможность координатору Программы осуществлять постоянный мониторинг хода реализации отдельных подпрограмм, а также мероприятий, входящих в состав других программ, в том числе федеральных целевых программ, программ органов исполнительной власти всех уровней, направленных на реализацию мероприятий Программы.

Реализация мероприятий Программы в субъектах Российской Федерации может осуществляться в рамках их собственных программ, направленных на обеспечение безопасности населения на транспорте.

Результативность Программы в значительной степени зависит:

от финансового обеспечения Программы, в том числе степени участия субъектов Российской Федерации и субъектов транспортной инфраструктуры в реализации мероприятий Программы;

от координации деятельности федеральных органов исполнительной власти по реализации мероприятий Программы, а также от качественного исполнения функций, возложенных на эти органы.

Для минимизации рисков при реализации Программы планируется использовать систему управления рисками, которая будет включать в себя:

выявление наиболее критичных объектов транспортной инфраструктуры;

определение и оценку рисков;

анализ и распределение по приоритетам мероприятий Программы и их корректировку в соответствии с результатами оценки рисков;

разработку программ, связанных с защитой объектов транспортной инфраструктуры;

определение эффективности применения системы управления рисками.

Приложение N 1

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА МЕТРОПОЛИТЕНЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E2BB4D0FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm3G) Правительства РФ от 02.05.2012 N 675-р) |

(млн. рублей)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2010 - 2013 годы - всего | В том числе | | | | Ответственные исполнители |
| 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год |
| Федеральный бюджет | 12020,1 | 3006,4 | 840,1 | 3463 | 4710,6 |  |
| Направление 1. Повышение защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 12004,1 | 3006,4 | 832,1 | 3458 | 4707,6 |  |
| Задача. Формирование и реализация комплекса организационных и технических мероприятий, направленных на повышение защищенности населения на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | |
| Проведение оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств всех метрополитенов России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Проведение категорирования объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств всех метрополитенов России |  | | | | | Росжелдор |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| Разработка планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств всех метрополитенов России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Организация досмотра пассажиров, транспортных средств, грузов и личных вещей на объектах транспортной инфраструктуры всех метрополитенов России |  | | | | | Росжелдор, МВД России, субъекты транспортной инфраструктуры |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Создание подразделений транспортной безопасности в составе субъектов транспортной инфраструктуры на всех метрополитенах России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, МВД России |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Задача. Оснащение объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств инженерно-техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности с учетом возможности их расширения и создания централизованных распределенных систем | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 2397,6 | 621,2 | 495 | 612,1 | 669,3 |  |
| Оборудование станций 6 метрополитенов России взрывозащитными контейнерами |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 98,9 | 98,9 | - | - | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Установка аппаратуры радиационного контроля при входах на станции 6 метрополитенов России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 173,7 | 27,1 | 17,8 | 61,6 | 67,2 |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Установка стационарных досмотровых рентгеновских установок при входах на станции 6 метрополитенов России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 227,3 | 41,9 | 44,8 | 70,3 | 70,3 |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Установка стационарных сканирующих рентгеновских установок при входах на станции 6 метрополитенов России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 485,3 | 132,7 | 79,6 | 100,5 | 172,5 |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Установка рамок металлообнаружителей при входах на станции 6 метрополитенов России |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 308,7 | 117,8 | 190,9 | - | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции 6 метрополитенов России портативными обнаружителями паров взрывчатых веществ |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 72,3 | 5,3 | 46,6 | 20,4 | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции 6 метрополитенов России переносными комплексами обнаружения взрывчатых веществ на основе быстрых меченых нейтронов |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 845,8 | 11,9 | 115,3 | 359,3 | 359,3 |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции 6 метрополитенов России ручными металлообнаружителями |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 5,6 | 5,6 | - | - | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции 6 метрополитенов России переносными рентгенотелевизионными комплексами |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 178,9 | 178,9 | - | - | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции 6 метрополитенов России системами подавления радиолиний управления взрывными устройствами |  | | | | | субъекты транспортной инфраструктуры, Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 1,1 | 1,1 | - | - | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Задача. Обеспечение безопасности населения на метрополитене г. Москвы | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 7455,9 | 1872,1 | - | 2190,5 | 3393,3 |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции портативными обнаружителями паров взрывчатых веществ |  | | | | | государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И. Ленина", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 12,8 | 12,8 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции переносными комплексами обнаружения взрывчатых веществ на основе быстрых меченых нейтронов |  | | | | | государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И. Ленина", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 144 | 144 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции переносными рентгенотелевизионными комплексами со шкафами-контейнерами для размещения переносного оборудования |  | | | | | государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И. Ленина", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 27 | 27 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции ручными металлообнаружителями |  | | | | | государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И. Ленина", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 2 | 2 | - | - | - |  |
| Оснащение инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, перечень и технические характеристики которых согласованы с ФСБ России |  | | | | | государственное унитарное предприятие города Москвы "Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И. Ленина", Росжелдор, ФСБ России, субъект транспортной инфраструктуры |
| федеральный бюджет | 7270,1 | 1686,3 | - | 2190,5 | 3393,3 |  |
| субъект транспортной инфраструктуры | средства субъекта транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Задача. Обеспечение безопасности населения на метрополитене г. Санкт-Петербурга | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 2150,6 | 513,1 | 337,1 | 655,4 | 645 |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции взрывозащитными контейнерами |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 51,9 | 51,9 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции аппаратурой радиационного контроля |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 30 | 30 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции стационарными досмотровыми рентгеновскими установками |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 33,6 | 33,6 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции рамками металлообнаружителями |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 5,9 | 5,9 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции портативными обнаружителями взрывчатых паров |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 15,1 | 15,1 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции переносными комплексами обнаружения взрывчатых веществ на основе быстрых меченых нейтронов |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 38,9 | 38,9 | - | - | - |  |
| Оснащение постов инструментального досмотра при входах на станции переносными рентгенотелевизионными комплексами |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России |
| федеральный бюджет | 15 | 15 | - | - | - |  |
| Оснащение инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, перечень и технические характеристики которых согласованы с ФСБ России |  | | | | | Санкт-Петербургское государственное унитарное предприятие "Петербургский метрополитен", Росжелдор, ФСБ России, субъект транспортной инфраструктуры |
| федеральный бюджет | 1960,2 | 322,7 | 337,1 | 655,4 | 645 |  |
| субъект транспортной инфраструктуры | средства субъекта транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Направление 2. Совершенствование законодательства Российской Федерации в области обеспечения транспортной безопасности, а также создания и функционирования комплексной системы обеспечения безопасности населения на транспорте | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 16 | - | 8 | 5 | 3 |  |
| Проведение научно-исследовательских работ по вопросам обеспечения транспортной безопасности |  | | | | | Росжелдор |
| федеральный бюджет | 16 | - | 8 | 5 | 3 |  |

Приложение N 2

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА АВТОМОБИЛЬНОМ,

ГОРОДСКОМ НАЗЕМНОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ТРАНСПОРТЕ

И В ДОРОЖНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Правительства РФ от 02.05.2012 [N 675-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E2BB4D0FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68EFNFmAG),  от 11.12.2013 [N 2344-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFmBG)) |

(млн. рублей)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2010 - 2013 годы - всего | В том числе | | | | Ответственные исполнители |
| 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год |
| Федеральный бюджет | 856,3 | 183,5 | 340 | 70 | 262,8 |  |
| в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFmAG) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) | | | | | | |
| Направление 1. Повышение защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 856,3 | 183,5 | 340 | 70 | 262,8 |  |
| в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm7G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) | | | | | | |
| Задача. Формирование и реализация комплекса организационных и технических мероприятий, направленных на повышение защищенности населения на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | |
| Проведение категорирования объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| Проведение оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства, находящихся в федеральной собственности |  | | | | | Росавтодор, Государственная компания "Российские автомобильные дороги" |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Разработка планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства, находящихся в федеральной собственности |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Организация охраны объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| Обеспечение функционирования инженерно-технических средств и систем обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства, находящихся в федеральной собственности |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| Задача. Оснащение объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств инженерно-техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности с учетом возможности их расширения и создания централизованных распределенных систем | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 856,3 | 183,5 | 340 | 70 | 262,8 |  |
| в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFmAG) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) | | | | | | |
| Создание пилотных проектов по оснащению инженерно-техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности автовокзалов и автотранспортных средств, осуществляющих пассажирские перевозки в межрегиональном сообщении Северо-Кавказский регион (Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия - Алания, Чеченская Республика, Ставропольский край) - Москва и Московская область |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | 150 | - | 150 | - | - |  |
| Оснащение 8 первоочередных объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства, находящихся в федеральной собственности (включая проектирование), автомобильной дороги М-4 "Дон" - от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска инженерно-техническими средствами, системами обеспечения транспортной безопасности с учетом возможности их расширения и создания централизованных распределенных систем |  | | | | | Государственная компания "Российские автомобильные дороги" |
| федеральный бюджет | 280 | 90 | 190 | - | - |  |
| Оснащение 28 первоочередных объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства, находящихся в федеральной собственности (включая проектирование), инженерно-техническими средствами, системами обеспечения транспортной безопасности с учетом возможности их расширения и создания централизованных распределенных систем (Мурманская область - 1 объект, Чеченская Республика - 4 объекта, Республика Дагестан - 2 объекта, Кабардино-Балкарская Республика - 2 объекта, Республика Северная Осетия - Алания - 6 объектов, Краснодарский край - 13 объектов) |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет [<\*>](#P729) | 93,5 | 93,5 | - | - | - |  |
| Оснащение современными инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности мостового перехода на остров Русский через пролив Босфор Восточный в г. Владивостоке |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | 70 | - | - | 70 | - |  |
| Проведение пилотного проекта использования досмотрового радиометрического комплекса на объекте дорожного хозяйства |  | | | | | Государственная компания "Российские автомобильные дороги", ФСБ России |
| (введено [распоряжением](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E4NFm0G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) | | | | | | |
| федеральный бюджет | 262,8 | - | - | - | 262,8 |  |
| Направление 4. Создание системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности, в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на транспорте | | | | | | |
| Федеральный бюджет | учтено в федеральном бюджете | | | | |  |
| Задача. Обучение, подготовка и аттестация специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности | | | | | | |
| Обучение, подготовка и аттестация специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала федеральных бюджетных организаций, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства, находящихся в федеральной собственности |  | | | | | Росавтодор |
| федеральный бюджет | учтено в федеральном бюджете | | | | |  |

--------------------------------

<\*> Финансирование мероприятия в 2011 году будет осуществляться в пределах бюджетных ассигнований, выделенных Росавтодору на ремонт и содержание федеральных автомобильных дорог.

Приложение N 3

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E4NFm5G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2010 - 2013 годы - всего | В том числе | | | | Ответственные исполнители |
| 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год |
| Федеральный бюджет | 6058,1 | 2570,3 | 1592,6 | 605 | 1290,2 |  |
| Субъекты транспортной инфраструктуры | 6180,6 | 1725,3 | 491,5 | 1915,9 | 2047,9 |  |
| Направление 1. Повышение защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 5614,1 | 2570,3 | 1487,6 | 575 | 981,2 |  |
| Субъекты транспортной инфраструктуры | 6180,6 | 1725,3 | 491,5 | 1915,9 | 2047,9 |  |
| Задача. Формирование и реализация комплекса организационных и технических мероприятий, направленных на повышение защищенности населения на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 2,3 | 2,3 | - | - | - |  |
| Субъекты транспортной инфраструктуры | 4043,7 | 1275,3 | - | 1346,4 | 1422 |  |
| Реализация мероприятий в области обеспечения транспортной безопасности, предусмотренных федеральной целевой [программой](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203B2BB1D8F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549E6D6CEFNFmAG) "Развитие Транспортной системы России (2010 - 2020 годы)" |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 2768,4 | - | - | 1346,4 | 1422 |  |
| Проведение оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта, в первую очередь высокоскоростных магистралей направлений Москва - Санкт-Петербург, Санкт-Петербург - Хельсинки, Москва - Нижний Новгород, Москва - Минск, участка Махачкала - Дербент Северо-Кавказской железной дороги, в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203D24B6D7F067A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm5G) наиболее важных объектов железнодорожного транспорта общего пользования, подлежащих охране подразделениями ведомственной охраны Федерального агентства железнодорожного транспорта, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2009 г. N 891-р |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги", Росжелдор |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Категорирование объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта, в первую очередь высокоскоростных магистралей направлений Москва - Санкт-Петербург, Санкт-Петербург - Хельсинки, Москва - Нижний Новгород, участка Махачкала - Дербент Северо-Кавказской железной дороги |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | в рамках расходов на выполнение функций государственными органами | | | | |  |
| Организация досмотра пассажиров, транспортных средств, груза, багажа, ручной клади и личных вещей на железнодорожных вокзалах и станциях |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги", Росжелдор, МВД России |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Создание системы защиты информации и аттестация объектов (помещений) информатизации в Росжелдоре и его территориальных органах, обеспечивающих осуществление функций компетентного органа в области обеспечения транспортной безопасности |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 2,3 | 2,3 | - | - | - |  |
| Разработка планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта, в первую очередь на высокоскоростных магистралях и Северо-Кавказской железной дороге |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Реализация организационных и технических мероприятий в соответствии с утвержденными планами обеспечения транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах железнодорожного транспорта |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Проектирование и вынос коммуникаций развязок на разных уровнях на пересечении автомобильных дорог и железнодорожных путей на объектах транспортной инфраструктуры высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва - Санкт-Петербург (7 путепроводов) |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги", Росжелдор, субъекты Российской Федерации |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 300 | 300 | - | - | - |  |
| Строительство пешеходных мостов на объектах высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва - Санкт-Петербург (11 мостов) |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги", Росжелдор, субъекты Российской Федерации |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 975,3 | 975,3 | - | - | - |  |
| Разработка и утверждение программы обновления железнодорожного подвижного состава пожарных поездов до 2013 года. Проведение работ по обновлению подвижного состава пожарных поездов в соответствии с утвержденной программой |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги", Росжелдор, федеральное государственное предприятие "Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации" |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Задача. Оснащение объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств инженерно-техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности с учетом возможности их расширения и создания централизованных распределенных систем | | | | | | |
| Федеральный бюджет | 5611,8 | 2568 | 1487,6 | 575 | 981,2 |  |
| Субъекты транспортной инфраструктуры | 2136,9 | 450 | 491,5 | 569,5 | 625,9 |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренных [перечнем](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203D24B6D7F067A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E6NFm5G) наиболее важных объектов железнодорожного транспорта общего пользования, подлежащих охране подразделениями ведомственной охраны Федерального агентства железнодорожного транспорта, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2009 г. N 891-р, в соответствии с утвержденными планами обеспечения транспортной безопасности системами телевизионного наблюдения, охранной сигнализацией (их модернизация), в том числе железнодорожных вокзалов - 38, парков формирования и отстоя пассажирских и пригородных поездов - 27, железнодорожных мостов - 38 |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 1042,2 | 175,3 | 89,8 | 151,2 | 625,9 |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры средствами досмотра и контроля, оснащение системами подавления радиолиний и взрывозащитными контейнерами железнодорожных вокзалов гг. Казани и Владивостока, а также высокоскоростных магистралей (Москва - Санкт-Петербург - 6 вокзалов, Москва - Нижний Новгород - 3 вокзала, Санкт-Петербург - Бусловская - 2 вокзала), оснащение объектов транспортной инфраструктуры Южного и Северо-Кавказского федеральных округов (23 вокзала) и Казанского вокзала г. Москвы современными системами интеллектуального видеонаблюдения (КАРС) |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги", ФСБ России |
| федеральный бюджет | 1435,6 | 1294,8 | 140,8 | - | - |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры системами обеспечения транспортной безопасности железнодорожного пути направления Санкт-Петербург - Хельсинки на участке Санкт-Петербург - Бусловская |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 400 | - | 200 | 200 | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 235,4 | 15 | 110,1 | 110,3 | - |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры системами обеспечения транспортной безопасности на участке Петушки - Вязники |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги", субъекты транспортной инфраструктуры |
| федеральный бюджет | 765 | - | 390 | 375 | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 290,8 | 18 | 136,1 | 136,7 | - |  |
| Оснащение инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры (железнодорожного пути) участка Туапсе - Веселое |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 500 | - | 500 | - | - |  |
| Оснащение первоочередных объектов транспортной инфраструктуры Северо-Кавказской железной дороги (железнодорожные пути на участках Махачкала-1 - Тарки, Тарки - Берикей) системами обеспечения транспортной безопасности |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 500 | 273,2 | 226,8 | - | - |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности железнодорожного пути направления Москва - Санкт-Петербург на участке Санкт-Петербург - Москва |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 1000 | 1000 | - | - | - |  |
| субъекты транспортной инфраструктуры | 568,5 | 241,7 | 155,5 | 171,3 | - |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры Северо-Кавказской железной дороги системами видеонаблюдения (парков путей станций Махачкала-1, Тарки, Избербаш, на которых осуществляются работы с опасными грузами) |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 30 | - | 30 | - | - |  |
| Оснащение инженерно-техническими системами обеспечения транспортной безопасности, техническими средствами досмотра в интересах транспортной безопасности посетителей и персонала 28 объектов транспортной инфраструктуры открытого акционерного общества "Федеральная пассажирская компания": 17 пассажирских вагонных депо (Адлер, Николаевка, Москва - Киевская, Санкт-Петербург - Пассажирский - Московский, Москва - Смоленская, Москва-3, Москва, Свердловск, Ростов, Самара, Юдино, Калининград, Горький-Московский, Челябинск, Оренбург, Пермь, Воронеж) и 11 пассажирских вагонных участков (Москва - Каланчевская, Москва - Ярославская, Санкт-Петербург - Московский, Санкт-Петербург - Витебский, Екатеринбург, Волгоград, Казань, Тюмень, Курган, Орск, Нижний Тагил) |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Федеральная пассажирская компания" |
| федеральный бюджет | 576,3 | - | - | - | 576,3 |  |
| Оснащение объектов транспортной инфраструктуры дирекции железнодорожных вокзалов - филиала открытого акционерного общества "Российские железные дороги" инженерно-техническими средствами обеспечения транспортной безопасности |  | | | | | Росжелдор, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 344,9 | - | - | - | 344,9 |  |
| Оборудование техническими средствами комплексной автоматизированной разыскной системы (КАРС) железнодорожного вокзала г. Сочи, железнодорожного терминала аэропорта г. Сочи |  | | | | | Росжелдор, ФСБ России, открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| федеральный бюджет | 60 | - | - | - | 60 |  |
| Направление 3. Формирование индивидуального и общественного сознания, активной жизненной позиции и повышение грамотности населения в области обеспечения безопасности населения на транспорте | | | | | | |
| Субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Задача. Разработка и реализация комплекса мероприятий по информированию населения в вопросах обеспечения транспортной безопасности | | | | | | |
| Создание и тиражирование рекламно-информационных продуктов открытого акционерного общества "Российские железные дороги" по вопросам транспортной безопасности |  | | | | | открытое акционерное общество "Российские железные дороги" |
| субъекты транспортной инфраструктуры | средства субъектов транспортной инфраструктуры | | | | |  |
| Направление 4. Создание системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности, в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на транспорте | | | | | | |
| федеральный бюджет | 444 | - | 105 | 30 | 309 |  |
| Задача. Создание сети учебных центров профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности | | | | | | |
| Создание и оснащение инженерно-техническими средствами и системами обеспечения транспортной безопасности учебных центров по подготовке специалистов в области обеспечения транспортной безопасности на базе подведомственных Росжелдору учебных заведений |  | | | | | Росжелдор |
| федеральный бюджет | 444 | - | 105 | 30 | 309 |  |

Приложение N 4

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

НА ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68EFNFmBG) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

────────────────────────┬───────┬────────────────────────┬─────────────────

│2010 - │ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├─────┬─────┬─────┬──────┤ исполнители

│годы - │2010 │2011 │2012 │ 2013 │

│ всего │ год │ год │ год │ год │

────────────────────────┴───────┴─────┴─────┴─────┴──────┴─────────────────

Федеральный бюджет 2035,8 278,8 1152 269,9 335,1

Направление 1. Повышение защищенности пассажиров и персонала

на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе

террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера

Федеральный бюджет 2000,8 273,8 1122 269,9 335,1

Задача. Формирование и реализация комплекса организационных

и технических мероприятий, направленных на повышение защищенности

населения на транспорте от актов незаконного вмешательства,

в том числе террористической направленности,

а также от чрезвычайных ситуаций природного

и техногенного характера

Федеральный бюджет 45 2 43 - -

Категорирование Росавиация

объектов транспортной

инфраструктуры и

транспортных средств

воздушного транспорта

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Проведение оценки Росавиация

уязвимости и разработка

планов обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры 22

аэропортов и аэродромов

федерального казенного

предприятия "Аэропорты

Севера"

федеральный бюджет 11 - 11 - -

Проведение оценки Росавиация

уязвимости и разработка

планов обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры 9

аэропортов и аэродромов

федерального казенного

предприятия "Аэропорты

Чукотки"

федеральный бюджет 4,5 - 4,5 - -

Проведение оценки Росавиация

уязвимости и разработка

планов обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры 11

аэропортов и аэродромов

федерального казенного

предприятия "Аэропорты

Камчатки"

федеральный бюджет 5,5 - 5,5 - -

Проведение оценки Росавиация

уязвимости и разработка

планов обеспечения

транспортной

безопасности объектов 5

учебных заведений, а

также транспортных

средств (воздушных

судов) федеральных

государственных

учреждений

федеральный бюджет 2,5 - 2,5 - -

Проведение оценки Росавиация

уязвимости и разработка

планов обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры

воздушного транспорта

создаваемых федеральных

казенных предприятий

федеральный бюджет 1,5 - 1,5 - -

Модернизация Росавиация

специальных защищенных

помещений для обработки

и хранения в

установленном порядке

данных о результатах

оценки уязвимости

объектов транспортной

инфраструктуры и

транспортных средств

воздушного транспорта,

сведений, содержащихся

в планах обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры и

транспортных средств,

других сведений о

транспортной

безопасности,

составляющих

государственную тайну

или являющихся

информацией

ограниченного доступа,

в зданиях, занимаемых

центральным аппаратом

Росавиации и

межрегиональными

территориальными

управлениями воздушного

транспорта

федеральный бюджет 20 2 18 - -

Организация и Росавиация, ФСБ

проведение на одном из России,

объектов транспортной субъекты

инфраструктуры транспортной

гражданской авиации инфраструктуры

опытной эксплуатации

инновационной

интеллектуальной

системы видеонаблюдения

(КАРС)

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

субъекты транспортной средства субъектов

инфраструктуры транспортной инфраструктуры

Задача. Оснащение объектов транспортной инфраструктуры

и транспортных средств инженерно-техническими средствами

и системами обеспечения транспортной безопасности с учетом

возможности их расширения и создания централизованных

распределенных систем

Федеральный бюджет 1955,8 271,8 1079 269,9 335,1

Строительство объездных Росавиация

(патрульных) дорог для

обеспечения быстрого

реагирования в случаях

совершения актов

незаконного

вмешательства в 13

аэропортах и аэродромах

гражданской авиации

федеральный бюджет [<\*>](#P1548) учтено в федеральном бюджете

Строительство объездных Росавиация

(патрульных) дорог для

обеспечения быстрого

реагирования в случаях

совершения актов

незаконного

вмешательства в 2

аэропортах и аэродромах

гражданской авиации

(Анапа и Минеральные

воды)

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Строительство Росавиация,

периметровых ограждений федеральное

и их оборудование государственное

инженерно-техническими унитарное

системами обеспечения предприятие

транспортной "Администрация

безопасности в 10 гражданских

аэропортах и аэродромах аэропортов

гражданской авиации, (аэродромов)"

имущество которых

находится в

хозяйственном ведении

федерального

государственного

унитарного предприятия

" Администрация

гражданских аэропортов

(аэродромов)" (Анапа

(только ограждение),

Владикавказ, Казань,

Махачкала, Москва

(Внуково), Самара

(Курумоч) (только

ограждение),

Екатеринбург

(Кольцово), Ставрополь,

Магас) и федерального

государственного

унитарного предприятия

"Администрация

аэропорта Домодедово"

(Москва (Домодедово)

федеральный бюджет 1654 - 1079 269,9 305,1

Строительство Росавиация,

периметрового федеральное

ограждения и государственное

оборудование его унитарное

инженерно-техническими предприятие

системами обеспечения "Администрация

транспортной гражданских

безопасности аэропорта аэропортов

Краснодар, имущество (аэродромов)"

которого находится в

хозяйственном ведении

федерального

государственного

унитарного предприятия

"Администрация

гражданских аэропортов

(аэродромов)"

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Проектирование Росавиация,

периметрового федеральное

ограждения и его государственное

инженерно-технических унитарное

систем обеспечения предприятие

транспортной "Администрация

безопасности аэропорта гражданских

Шереметьево (Москва), аэропортов

имущество которого (аэродромов)"

находится в

хозяйственном ведении

федерального

государственного

унитарного предприятия

"Администрация

гражданских аэропортов

(аэродромов)"

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Строительство Росавиация,

периметрового федеральное

ограждения и государственное

оборудование его унитарное

инженерно-техническими предприятие

системами обеспечения "Администрация

транспортной гражданских

безопасности аэропорта аэропортов

Шереметьево (Москва), (аэродромов)"

имущество которого

находится в

хозяйственном ведении

федерального

государственного

унитарного предприятия

"Администрация

гражданских аэропортов

(аэродромов)"

федеральный бюджет учтено в федеральной целевой

[программе](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203B2BB1D8F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549E6D6CEFNFmAG) "Развитие транспортной

системы России (2010 - 2020 годы)"

на 2014 - 2015 годы

Строительство Росавиация

периметровых ограждений

в 7 аэропортах и

аэродромах гражданской

авиации (Минеральные

воды, Менделеево, Сочи,

Владивосток, Воронеж,

Горно-Алтайск, Томск)

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Оборудование Росавиация

дополнительными

инженерно-техническими

средствами контрольно-

пропускных пунктов и

периметровых ограждений

в 4 аэропортах и

аэродромах гражданской

авиации (Москва

(Внуково), Анапа,

Якутск, Пенза)

федеральный бюджет 271,8 271,8 - - -

Оборудование Росавиация

дополнительными

инженерно-техническими

средствами контрольно-

пропускных пунктов и

периметровых ограждений

в 5 аэропортах и

аэродромах гражданской

авиации (Воронеж,

Минеральные воды,

Геленджик, Горно-

Алтайск, Самара

(Курумоч)

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Оснащение 13 объектов Росавиация

транспортной

инфраструктуры

гражданской авиации

техническими средствами

досмотра пассажиров,

багажа, в том числе

вещей, находящихся при

пассажирах, грузов,

почты и бортовых

запасов, включая

бортовое питание

(аэропорты

Магнитогорск,

Черемшанка

(Красноярск), Северный

(Грозный), Большое

Савино (Пермь),

Сыктывкар, Оренбург,

Иркутск, Южно-

Сахалинск, Магадан,

Анадырь, Елизово

(Петропавловск-

Камчатский), Амдерма,

Туруханск)

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Оборудование Росавиация, ФСБ

техническими средствами России, субъект

комплексной транспортной

автоматизированной инфраструктуры

разыскной системы

(КАРС) аэропорта

г. Сочи

федеральный бюджет 30 - - - 30

Направление 3. Формирование индивидуального

и общественного сознания, активной жизненной позиции

и повышение грамотности населения в области обеспечения

безопасности населения на транспорте

Субъекты транспортной средства субъектов

инфраструктуры транспортной инфраструктуры

Задача. Разработка и реализация комплекса мероприятий

по информированию населения в вопросах обеспечения

транспортной безопасности

Субъекты транспортной средства субъектов

инфраструктуры транспортной инфраструктуры

Проведение в аэропортах субъекты

информирования транспортной

населения в области инфраструктуры

обеспечения

транспортной

безопасности на

воздушном транспорте с

использованием

технических средств

(радиотрансляция,

мониторы, стенды с

наглядной агитацией и

прочее) для разъяснения

правил поведения

граждан при обнаружении

бесхозных вещей,

подозрительных

предметов, при

появлении лиц с

неадекватным поведением

субъекты транспортной средства субъектов

инфраструктуры транспортной инфраструктуры

Разработка и внедрение субъекты

(распространение) транспортной

информационных инфраструктуры

материалов, буклетов,

брошюр, рекламных

аудио- и видеороликов,

повышающих уровень

грамотности

населения по вопросам

транспортной

безопасности на

воздушном транспорте

субъекты транспортной средства субъектов

инфраструктуры транспортной инфраструктуры

Направление 4. Создание системы профессиональной подготовки,

обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области

обеспечения транспортной безопасности, а также персонала,

принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности,

в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера на транспорте

Федеральный бюджет 35 5 30 - -

Задача. Создание сети учебных центров профессиональной

подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц

в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала,

принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности

Создание учебных Росавиация

центров на базе

профильных учебных

заведений, находящихся

в ведении Росавиации,

по обучению

специалистов и

должностных лиц в

области обеспечения

транспортной

безопасности, а также

персонала, принимающего

участие в обеспечении

транспортной

безопасности на

воздушном транспорте

федеральный 25 - 25 - -

бюджет

Задача. Обучение, подготовка и аттестация специалистов

и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности,

а также персонала, принимающего участие в обеспечении

транспортной безопасности

Обучение, подготовка и Росавиация

аттестация специалистов

и должностных лиц в

области обеспечения

транспортной

безопасности, а также

персонала, принимающего

участие в обеспечении

транспортной

безопасности на

воздушном транспорте

федеральных бюджетных

организаций

федеральный 10 5 5 - -

бюджет

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

--------------------------------

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.  В соответствии с [Постановлением](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D9FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F68E7NFm0G) Правительства РФ от 06.12.2013 N 1128 Федеральная целевая программа "Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2013 года" переименована в Федеральную целевую [программу](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203D22B6D0FB67A9EC9ECF4EE474FF1638902F5D9A6FN6mAG) "Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2018 года". |

<\*> Реализация мероприятия будет осуществляться в рамках мероприятий федеральной целевой [программы](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203B2BB1D8F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549E6D6CEFNFmAG) "Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)" и федеральной целевой [программы](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A203D22B6D0FB67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549E6869E2NFm4G) "Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2013 года".

Приложение N 5

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА МОРСКОМ

И ВНУТРЕННЕМ ВОДНОМ ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F69E0NFm5G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

───────────────────────┬──────┬───────────────────────────┬────────────────

│2010 -│ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├──────┬──────┬──────┬──────┤ исполнители

│годы -│ 2010 │ 2011 │ 2012 │ 2013 │

│всего │ год │ год │ год │ год │

───────────────────────┴──────┴──────┴──────┴──────┴──────┴────────────────

Федеральный бюджет 7435,2 1170,1 1753,9 2160,7 2350,5

Направление 1. Повышение защищенности пассажиров

и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства,

в том числе террористической направленности,

а также от чрезвычайных ситуаций природного

и техногенного характера

Федеральный бюджет 7375,2 1170,1 1711,5 2147,1 2346,5

Задача. Формирование и реализация комплекса

организационных и технических мероприятий, направленных

на повышение защищенности населения на транспорте от актов

незаконного вмешательства, в том числе террористической

направленности, а также от чрезвычайных ситуаций

природного и техногенного характера

Федеральный бюджет 146 - 137 9 -

Категорирование Росморречфлот

объектов транспортной

инфраструктуры и

транспортных средств

морского и

внутреннего водного

транспорта

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Проведение оценки Росморречфлот

уязвимости и

разработка планов

обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры

морского транспорта

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Проведение оценки субъекты

уязвимости, транспортной

разработка планов инфраструктуры

обеспечения

транспортной

безопасности объектов

транспортной

инфраструктуры и

транспортных средств

морского и

внутреннего водного

транспорта субъектами

транспортной

инфраструктуры

субъекты средства субъектов

транспортной транспортной инфраструктуры

инфраструктуры

Проведение оценки Росморречфлот

уязвимости и

разработка планов

обеспечения

транспортной

безопасности учебных

судов федеральных

государственных

образовательных

учреждений

федеральный бюджет 6,5 - - 6,5 -

Проведение оценки Росморречфлот

уязвимости и

разработка планов

обеспечения

транспортной

безопасности речных

гидротехнических

сооружений бюджетных

организаций

федеральный бюджет 86,8 - 86 0,8 -

Проведение оценки Росморречфлот

уязвимости и

разработка планов

обеспечения

транспортной

безопасности

внутренних водных

путей, зданий,

сооружений, систем

связи, навигации и

управления движением,

устройств и

оборудования

государственной

собственности,

обеспечивающих

функционирование

внутренних водных

путей

федеральный бюджет 52,7 - 51 1,7 -

Задача. Оснащение объектов транспортной инфраструктуры

и транспортных средств инженерно-техническими средствами

и системами обеспечения транспортной безопасности с учетом

возможности их расширения и создания централизованных

распределенных систем

Федеральный бюджет 7229,2 1170,1 1574,5 2138,1 2346,5

Оснащение Росморречфлот

(проектирование

оснащения)

современными

инженерно-

техническими

средствами

обеспечения

транспортной

безопасности

акваторий объектов

транспортной

инфраструктуры: 6

морских портов

(Владивосток,

Калининград,

Мурманск,

Новороссийск, Сочи,

Махачкала), 9 морских

портов Южного

федерального округа и

9 морских портов, в

которые разрешается

заход судов и иных

плавсредств с

ядерными

энергетическими

установками и

радиационными

источниками или

транспортирующих

ядерные материалы,

радиоактивные

вещества и изделия,

их содержащие, в

транспортных

упаковочных

комплектах

федеральный бюджет 2340,1 404,5 280,8 880 774,8

Оснащение Росморречфлот

(проектирование

оснащения)

современными

инженерно-

техническими

средствами

обеспечения

транспортной

безопасности

акваторий объектов

транспортной

инфраструктуры - 5 из

14 морских портов

Южного федерального

округа

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Оснащение Росморречфлот

современными

инженерно-

техническими

средствами

обеспечения

транспортной

безопасности 8

гидроузлов -

Балаковского,

Береславского,

гидроузла N 1

федерального

государственного

учреждения "Волго-

Донское

государственное

бассейновое

управление водных

путей и судоходства",

Девятинского,

Городецкого,

Кочетовского,

Федоровского,

Чебоксарского

федеральный бюджет 725,1 646,4 78,7 - -

Оснащение

современными

инженерно-

техническими

средствами

обеспечения

транспортной

безопасности 3

гидроузлов -

гидроузла N 7

федерального

государственного

унитарного

предприятия "Канал

имени Москвы",

Павловского,

Воронежского

федеральный бюджет учтено в федеральном бюджете

Оснащение Росморречфлот

(проектирование

оснащения)

современными

инженерно-

техническими

средствами

обеспечения

транспортной

безопасности

судоходных

гидротехнических

сооружений Канала

имени Москвы,

причалов Северного и

Южного речных

вокзалов, причала

Западного речного

порта г. Москвы

федеральный бюджет 2378,4 101,1 868,4 850,8 558,1

Оснащение Росморречфлот

(проектирование

оснащения)

современными

инженерно-

техническими

средствами

обеспечения

транспортной

безопасности

судоходных

гидротехнических

сооружений,

находящихся в

оперативном

управлении

бассейновых органов

государственного

управления на

внутреннем водном

транспорте

федеральный бюджет 1785,6 18,1 346,6 407,3 1013,6

Реализация субъектами субъекты

транспортной транспортной

инфраструктуры инфраструктуры

утвержденных планов

обеспечения

транспортной

безопасности, в том

числе организация и

создание на морских и

речных вокзалах, а

также на объектах

транспортной

инфраструктуры

морского и

внутреннего водного

транспорта, связанных

с перевозкой,

хранением и

перевалкой взрывчатых

и иных веществ,

постов досмотра

пассажиров,

транспортных средств,

грузов, багажа,

ручной клади и личных

вещей пассажиров

субъекты средства субъектов

транспортной транспортной инфраструктуры

инфраструктуры

Направление 4. Создание системы профессиональной подготовки,

обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области

обеспечения транспортной безопасности, а также персонала,

принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности,

в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера на транспорте

Федеральный бюджет 60 - 42,4 13,6 4

Задача. Создание сети учебных центров профессиональной

подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных

лиц в области обеспечения транспортной безопасности,

а также персонала, принимающего участие в обеспечении

транспортной безопасности

Федеральный бюджет 55 - 40 11 4

Создание и оснащение Росморречфлот

инженерно-

техническими

средствами и

системами обеспечения

транспортной

безопасности учебных

центров по подготовке

специалистов в

области обеспечения

транспортной

безопасности на базе

подведомственных

Росморречфлоту

учебных заведений

федеральный бюджет 55 - 40 11 4

Задача. Обучение, подготовка и аттестация специалистов

и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности,

а также персонала, принимающего участие в обеспечении

транспортной безопасности

Федеральный бюджет 5 - 2,4 2,6 -

Дополнительная Росморречфлот

профессиональная

подготовка и

повышение

квалификации

специалистов и

должностных лиц в

области обеспечения

транспортной

безопасности

субъектов

транспортной

инфраструктуры

морского и

внутреннего водного

транспорта

федеральных бюджетных

организаций

федеральный бюджет 5 - 2,4 2,6 -

Обучение персонала, субъекты

непосредственно транспортной

принимающего участие инфраструктуры

в обеспечении

транспортной

безопасности

субъекты средства субъектов

транспортной транспортной инфраструктуры

инфраструктуры

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 6

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

ОБЩЕПРОГРАММНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6AE7NFm6G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

─────────────────────────┬──────┬─────────────────────┬────────────────────

│2010 -│ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├────┬────┬────┬──────┤ исполнители

│годы -│2010│2011│2012│ 2013 │

│всего │год │год │год │ год │

─────────────────────────┴──────┴────┴────┴────┴──────┴────────────────────

Федеральный бюджет 3835,1 5 421 2065 1344,1

Внебюджетные источники 5500 - - 2500 3000

Направление 2. Совершенствование законодательства

Российской Федерации в области обеспечения транспортной

безопасности, а также создания и функционирования

комплексной системы обеспечения безопасности

населения на транспорте

Федеральный бюджет 46 - 15 16 15

Задача. Установление единообразного порядка

нормативно-правового регулирования в области обеспечения

транспортной безопасности

Федеральный бюджет 46 - 15 16 15

Проведение научно- Минтранс России,

исследовательских работ ФСБ России,

по вопросам анализа МВД России

реализации

законодательства

Российской Федерации в

области обеспечения

безопасности населения

на транспорте и

разработка предложений

по его

совершенствованию

федеральный бюджет 46 - 15 16 15

Разработка отдельных Минтранс России,

законодательных актов, ФСБ России,

внесение изменений в МВД России

отдельные

законодательные акты,

гармонизация

законодательства в

установленной сфере [<\*>](#P2409)

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Разработка нормативных Минтранс России,

правовых актов, ФСБ России,

внесение изменений в МВД России

нормативные правовые

акты, приведение их в

соответствие с

законодательством

Российской Федерации

[<\*>](#P2409)

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Разработка Минтранс России,

ведомственных, ФСБ России,

межведомственных МВД России

нормативных,

инструктивных,

методических,

регулирующих актов

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Направление 3. Формирование индивидуального и общественного

сознания, активной жизненной позиции и повышение грамотности

населения в области обеспечения безопасности

населения на транспорте

Федеральный бюджет 470 5 175 130 160

Задача. Разработка и реализация комплекса мероприятий

по информированию населения в вопросах обеспечения

транспортной безопасности

Федеральный бюджет 470 5 175 130 160

Информационное Минтранс России

сопровождение

реализации Комплексной

программы обеспечения

безопасности населения

на транспорте

федеральный бюджет 75 - 30 15 30

Проведение Минтранс России

информационно-

разъяснительной

кампании по вопросам

безопасности населения

на транспорте

федеральный бюджет 130 - 45 35 50

Проведение исследований Минтранс России

общественного мнения

населения по вопросам

информированности при

возникновении актов

незаконного

вмешательства и

удовлетворенности

системой защиты от

чрезвычайных ситуаций

природного и

техногенного характера,

информирования и

оповещения населения на

транспорте

федеральный бюджет 125 - 45 40 40

Осуществление Минтранс России

полномочий по текущему

управлению реализацией

Комплексной программы

обеспечения

безопасности населения

на транспорте

(федеральное казенное

учреждение

"Ространсмодернизация")

федеральный бюджет 140 5 55 40 40

Направление 4. Создание системы профессиональной подготовки,

обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области

обеспечения транспортной безопасности, а также персонала,

принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности,

в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера на транспорте

Федеральный бюджет 110 - 30 80 -

Задача. Разработка методики и программ профессиональной

подготовки и обучения, определение требований, порядка,

способов и методов аттестации специалистов и должностных

лиц в области обеспечения транспортной безопасности,

а также персонала, принимающего участие в обеспечении

транспортной безопасности

Федеральный бюджет 67 - 30 37 -

Определение порядка Минтранс России,

разработки и полномочий ФСБ России,

по утверждению МВД России,

примерных программ Минобрнауки России

профессиональной

переподготовки в

области обеспечения

транспортной

безопасности

федеральный бюджет в рамках расходов

на выполнение функций

государственными органами

Разработка примерных Минтранс России,

программ ФСБ России,

профессиональной МВД России,

подготовки специалистов Минобрнауки России

и должностных лиц в

области обеспечения

транспортной

безопасности

федеральный бюджет 14 - 7 7 -

Подготовка предложений Минтранс России,

по разработке ФСБ России,

образовательного МВД России,

стандарта в области Минобрнауки России

обучения специалистов

по транспортной

безопасности с учетом

специфики отдельных

видов транспорта

федеральный бюджет 15 - 10 5 -

Установление Минтранс России,

обязанностей и порядка ФСБ России,

проведения аттестации МВД России

специалистов и

должностных лиц, а

также персонала,

принимающего

непосредственное

участие в обеспечении

транспортной

безопасности (за

исключением лиц,

замещающих должности

государственной

гражданской службы)

федеральный бюджет в рамках расходов

на выполнение функций

государственными органами

Внесение изменений в Минтранс России,

основные ФСБ России,

образовательные МВД России,

программы высшего и Минобрнауки России

среднего

профессионального

образования,

предусматривающих

изучение дисциплины

"Транспортная

безопасность" в объеме

не менее 48 часов

федеральный бюджет 23 - 13 10 -

Разработка научно Минтранс России,

обоснованных ФСБ России,

предложений в целях МВД России,

определения основных Минобрнауки России

категорий работников,

подлежащих

профессиональной

подготовке и получению

дополнительного

профессионального

образования

(переподготовке и

повышению квалификации)

в области обеспечения

транспортной

безопасности на видах

транспорта

федеральный бюджет 15 - - 15 -

Задача. Создание сети учебных центров профессиональной

подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных

лиц в области обеспечения транспортной безопасности,

а также персонала, принимающего участие в обеспечении

транспортной безопасности

Федеральный бюджет 43 - - 43 -

Установление порядка Минтранс России,

допуска образовательных ФСБ России,

учреждений к МВД России,

осуществлению Минобрнауки России

деятельности по

предоставлению

образовательных услуг в

области транспортной

безопасности

федеральный бюджет в рамках расходов

на выполнение функций

государственными органами

Разработка Минтранс России,

краткосрочных программ МЧС России,

подготовки для Минобрнауки России

непрофильных

специалистов,

участвующих в процессе

обеспечения

безопасности на

транспорте при

возникновении

чрезвычайных ситуаций

федеральный бюджет 5 - - 5 -

Разработка методических Минтранс России,

и обучающих материалов ФСБ России, МВД

с использованием России, Минобрнауки

современных России

информационных

технологий по

профессиональной

подготовке

(переподготовке) и

повышению квалификации

специалистов и

должностных лиц в

области обеспечения

транспортной

безопасности, а также

персонала, принимающего

участие в обеспечении

транспортной

безопасности

федеральный бюджет 31 - - 31 -

Разработка способов, Минтранс России,

методов и форм ФСБ России,

проведения аттестации МВД России

специалистов и

должностных лиц, а

также персонала,

принимающего

непосредственное

участие в обеспечении

транспортной

безопасности (за

исключением лиц,

замещающих должности

государственной

гражданской службы), с

использованием

современных

информационных

технологий

федеральный бюджет 2 - - 2 -

Разработка Минтранс России,

квалификационных ФСБ России,

требований системы МВД России

аттестации лиц,

замещающих должности

государственной

гражданской службы,

непосредственно

связанных с

организацией и

реализацией работ в

области обеспечения

транспортной

безопасности

федеральный бюджет 5 - - 5 -

Направление 5. Создание системы информационного

обеспечения безопасности населения на транспорте,

интегрирующей информационные ресурсы органов исполнительной

власти всех уровней в области обеспечения транспортной

безопасности в единое защищенное закрытое

информационное пространство

Федеральный бюджет 3209,1 - 201 1839 1169,1

Внебюджетные 5500 - - 2500 3000

источники

Задача. Разработка и внедрение единой государственной

информационной системы обеспечения транспортной безопасности,

в том числе ее базовой информационно-телекоммуникационной

инфраструктуры и автоматизированных централизованных баз

данных, в том числе персональных данных о пассажирах

Федеральный бюджет 2549,1 - 71 1619 859,1

Создание единой Минтранс России,

государственной ФСБ России,

информационной системы МВД России

обеспечения

транспортной

безопасности, включая

автоматизированные

централизованные базы

персональных данных о

пассажирах

федеральный бюджет 2549,1 - 71 1619 859,1

Задача. Интеграция существующих и создаваемых

информационных систем, решающих задачи в области обеспечения

безопасности населения на транспорте, информирования

и оповещения населения, в единое защищенное закрытое

информационное пространство

Федеральный бюджет 660 - 130 220 310

Создание системы сбора Минтранс России,

результатов ФСБ России,

технического МВД России

мониторинга и контроля

объектов транспортной

инфраструктуры

федеральный бюджет 290 - 20 100 170

Разработка в рамках Ространснадзор,

автоматизированной Минтранс России,

системы управления ФСБ России,

транспортным комплексом МВД России

программно-аппаратного

обеспечения и оснащение

им координационного

центра

федеральный бюджет 100 - 100 - -

Создание Минтранс России,

координационного центра Ространснадзор,

Минтранса России ФСБ России,

МВД России

федеральный бюджет 170 - - 70 100

Создание единой Минтранс России,

межведомственной ФСБ России,

системы сопряжения МВД России,

информационных систем, МЧС России

решающих задачи в

области обеспечения

безопасности на

транспорте, в том числе

со специализированной

территориально-

распределенной системой

"Розыск-Магистраль" МВД

России

федеральный бюджет 100 - 10 50 40

Задача. Создание единой информационно-расчетной

системы гражданской авиации

Создание единой Минтранс России,

информационно-расчетной Государственная

системы гражданской корпорация по

авиации, включая содействию

компьютерную систему разработке,

бронирования и производству и

распределения данных экспорту

высокотехнологичной

промышленной

продукции

"Ростехнологии"

внебюджетные источники 5500 - - 2500 3000

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

--------------------------------

<\*> Перечень документов уточняется по результатам проведения научно-исследовательских работ.

Приложение N 7

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ (НАДЗОРУ) В ОБЛАСТИ

ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6AEFNFm6G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

────────────────────────────┬──────┬───────────────────────┬───────────────

│2010 -│ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├────┬─────┬─────┬──────┤ исполнители

│годы -│2010│2011 │2012 │ 2013 │

│всего │год │ год │ год │ год │

────────────────────────────┴──────┴────┴─────┴─────┴──────┴───────────────

Федеральный бюджет 2003,8 96,2 607,1 533,2 767,3

Разработка и создание Ространснадзор

системы дистанционного

контроля и надзора в

области обеспечения

транспортной безопасности

на первоочередных объектах

транспортной

инфраструктуры и объектах

транспортной

инфраструктуры I

категории, в том числе

создание 4 пилотных

проектов на морском или

внутреннем водном,

воздушном, железнодорожном

и автомобильном транспорте

федеральный бюджет 318,3 53,2 39 105,5 120,6

Разработка системы Ространснадзор

дистанционного контроля и

надзора в области

обеспечения транспортной

безопасности при

осуществлении перевозок

опасных грузов с

использованием спутниковой

системы ГЛОНАСС/GPS и

создание системы

идентификации

автотранспортных средств,

в том числе создание 4

пилотных проектов на

морском или внутреннем

водном, воздушном,

железнодорожном и

автомобильном транспорте

федеральный бюджет 166,6 - 83 73,5 10,1

Разработка и создание Ространснадзор

информационных систем

дистанционного контроля и

надзора готовности,

дислокации и перемещения

дежурных сил и средств

функциональных подсистем

Минтранса России, входящих

в единую государственной

систему предупреждения и

ликвидации чрезвычайных

ситуаций (РСЧС), с

использованием спутниковой

системы ГЛОНАСС/GPS, в том

числе создание 3 пилотных

проектов на морском или

внутреннем водном,

воздушном и

железнодорожном транспорте

федеральный бюджет 89,2 - 10 42 37,2

Разработка и создание Ространснадзор

автоматизированной

информационной системы

взаимодействия

Ространснадзора с системой

обеспечения вызова

экстренных оперативных

служб (Система "112")

федеральный бюджет 6,9 - 3 2 1,9

Создание, включая Ространснадзор

проектирование,

автоматизированных центров

контроля и надзора на

транспорте (на базе

существующих дежурно-

диспетчерских служб

Ространснадзора, 1 -

главный, 8 -

территориальных)

федеральный бюджет 542,7 43 57,2 162,6 279,9

Совершенствование и Ространснадзор

расширение информационно-

телекоммуникационной

инфраструктуры для

осуществления функций

надзора и контроля по

обеспечению безопасности

населения на транспорте

федеральный бюджет 198,1 - 76,6 - 121,5

Оснащение территориальных Ространснадзор

подразделений

Ространснадзора

транспортными средствами

(патрульными судами)

обеспечения реализации

контрольно-надзорных

функций

федеральный бюджет 512 - 168,3 147,6 196,1

Оснащение территориальных Ространснадзор

органов Ространснадзора

компьютерной техникой и

программным продуктом,

позволяющим проводить

мониторинг выполнения

мероприятий, направленных

на безопасную эксплуатацию

транспорта

федеральный бюджет 150 - 150 - -

Создание с использованием Ространснадзор

спутниковых навигационных

технологий центра

диспетчерского контроля

междугородных пассажирских

перевозок в г. Ставрополе

с единым центром

мониторинга в

Ространснадзоре

федеральный бюджет 20 - 20 - -

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 8

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО РАЗРАБОТКЕ НОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ОТ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ АКТОВ, А ТАКЖЕ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ

МЕР АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6BE7NFmBG) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

─────────────────────────┬───────┬──────────────────────┬──────────────────

│2010 - │ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├────┬─────┬────┬──────┤ исполнители

│годы - │2010│2011 │2012│ 2013 │

│ всего │год │ год │год │ год │

─────────────────────────┴───────┴────┴─────┴────┴──────┴──────────────────

Федеральный бюджет 4377,2 90 1245 1890 1152,2

Создание и оснащение ФСБ России

специализированных

испытательных центров

(лабораторий) по

сертификации

(подтверждению

соответствия

установленным

требованиям) технических

средств (отечественного

и зарубежного

производства) для

обеспечения защищенности

объектов транспортной

инфраструктуры и

транспортных средств от

террористических актов,

а также для проведения в

этих целях испытаний и

опытной эксплуатации

новых технических

средств, обучение

специалистов в области

обеспечения транспортной

безопасности по

использованию новых

технических средств на

базе указанных центров,

включая проектно-

изыскательские работы и

работы по реконструкции

и капитальному ремонту

зданий и помещений.

Создание и оснащение на

их базе учебно-

тренировочных центров

(комплексов)

федеральный бюджет 690 - 102,7 315 272,3

Анализ ведомственных и ФСБ России,

межведомственных Минтранс России

нормативных,

регулирующих,

методических и

инструктивных документов

и предложений по их

гармонизации с

законодательными и

нормативными правовыми

актами в области

технического

регулирования.

Разработка

ведомственных,

межведомственных

нормативных,

инструктивных,

методических,

регулирующих актов,

внесение изменений в

отдельные нормативные

правовые акты,

приведение нормативных

правовых актов в

соответствие с

законодательством

Российской Федерации в

указанной области

федеральный бюджет в рамках расходов на выполнение

функций государственными органами

Создание новых видов ФСБ России,

досмотровых технических Росжелдор,

средств для открытое

использования на акционерное

метрополитене, объектах общество

автомобильного "Российские

транспорта, железные

железнодорожного дороги",

транспорта, воздушного Росавтодор,

транспорта, морского Государственная

транспорта, внутреннего компания

водного транспорта и "Российские

дорожного хозяйства автомобильные

дороги",

Росморречфлот,

Росавиация

федеральный бюджет 1974,6 - 621,2 785 568,4

Создание новых средств ФСБ России,

противодействия Росжелдор,

осуществлению открытое

террористических актов с акционерное

использованием общество

самодельных взрывных "Российские

устройств на железные

метрополитене, объектах дороги",

автомобильного Росавтодор,

транспорта и дорожного Государственная

хозяйства, компания

железнодорожного, "Российские

воздушного, морского и автомобильные

внутреннего водного дороги",

транспорта Росморречфлот,

Росавиация

федеральный бюджет 528,4 - 150,5 245 132,9

Создание новых ФСБ России

технических средств

охраны и контроля

доступа для установки на

метрополитене, объектах

автомобильного

транспорта

и дорожного хозяйства,

железнодорожного,

воздушного и морского

или внутреннего водного

транспорта

федеральный бюджет 125 - 50 50 25

Создание и модернизация ФСБ России

систем подавления

радиосигналов управления

самодельными взрывными

устройствами при

возникновении угрозы

осуществления

террористического акта

на объектах транспорта

федеральный бюджет 192,2 - 60 70 62,2

Разработка новых ФСБ России

технических средств

интеллектуального

видеонаблюдения

федеральный бюджет 89,6 - 20 40 29,6

Испытание существующих ФСБ России

технических средств

досмотра автомобильного

транспорта, пассажиров,

ручной клади и багажа с

целью обнаружения

взрывчатых веществ,

взрывных устройств и

оружия, модернизация

указанных средств для

последующего оснащения

ими досмотровых пунктов

автомобильного

транспорта

федеральный бюджет 125,6 90 35,6 - -

Создание подсистемы ФСБ России

сопряжения единой

государственной

информационной системы

обеспечения транспортной

безопасности с единым

банком данных по

проблемам борьбы с

терроризмом

федеральный бюджет 105 - 15 55 35

Разработка и проведение ФСБ России,

опытной эксплуатации на Росавтодор,

объектах транспортной Государственная

инфраструктуры 3 компания

досмотровых "Российские

радиометрических автомобильные

комплексов для контроля дороги"

крупногабаритных

транспортных средств и

грузов

федеральный бюджет 480 - 160 320 -

Проведение научно- ФСБ России,

исследовательской работы Росавиация,

по оснащения воздушного субъекты

судна ТУ-204 системой транспортной

аудио- и видеоконтроля инфраструктуры

обстановки на борту

воздушного судна с

использованием каналов

радиосвязи и передачи

данных, включая

спутниковые

федеральный бюджет 66,8 - 30 10 26,8

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 9

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ЗАЩИТЕ ОТ УГРОЗЫ ТЕХНОГЕННОГО И ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА,

ИНФОРМИРОВАНИЮ И ОПОВЕЩЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ

НА ТРАНСПОРТЕ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233D2AB2D6F567A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6CE6NFm1G) Правительства РФ от 02.08.2011 N 1372-р) |

(млн. рублей)

─────────────────────────┬──────┬────────────────────────┬─────────────────

│2010 -│ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├────┬─────┬──────┬──────┤ исполнители

│годы -│2010│2011 │ 2012 │ 2013 │

│всего │год │ год │ год │ год │

─────────────────────────┴──────┴────┴─────┴──────┴──────┴─────────────────

Федеральный бюджет 4890 336 1840 1570,3 1143,7

Оснащение аппаратурой МЧС России

спутниковой навигации

ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS

транспортных средств

оперативных служб МЧС

России, привлекаемых для

ликвидации чрезвычайных

ситуаций

федеральный бюджет 450 - 209 130,3 110,7

Разработка проектов МЧС России,

нормативных правовых Минтранс России

актов и внесение

изменений в действующие

правовые акты,

регулирующие отношения,

связанные с созданием

системы защиты от

чрезвычайных ситуаций

природного и

техногенного характера,

информирования и

оповещения населения на

транспорте

федеральный бюджет 50 - 20 20 10

Разработка и МЧС России

изготовление

информационных

материалов и

видеопродукции в области

предупреждения и

ликвидации чрезвычайных

ситуаций для

использования в системах

защиты от чрезвычайных

ситуаций природного и

техногенного характера,

информирования и

оповещения населения на

транспорте

федеральный бюджет 140 - 50 60 30

Совершенствование МЧС России

системы подготовки,

обучения и

информирования различных

групп населения в

области предупреждения и

снижения последствий

чрезвычайных ситуаций на

транспорте

федеральный бюджет 564 - 241 130 193

Создание 8 пилотных зон МЧС России,

сегментов системы защиты Росжелдор,

от чрезвычайных ситуаций субъекты

природного и транспортной

техногенного характера, инфраструктуры

информирования и

оповещения населения на

транспорте на станциях

метрополитенов России

(по 1 станции в гг.

Москве, Санкт-

Петербурге,

Новосибирске, Нижнем

Новгороде,

Екатеринбурге, Самаре,

Волгограде, Казани)

федеральный бюджет 220,4 160 60,4 - -

субъекты транспортной средства субъектов

инфраструктуры транспортной инфраструктуры

Создание (по результатам МЧС России,

функционирования ФСБ России,

пилотных зон) сегментов Росжелдор

системы защиты от

чрезвычайных ситуаций

природного и

техногенного характера,

информирования и

оповещения населения на

транспорте на станциях

8 метрополитенов. По

итогам опытной

эксплуатации и по

согласованию с ФСБ

России, МВД России и

Минтрансом России

разработать механизм и

рекомендации по их

внедрению

федеральный бюджет 800 - 300 300 200

Создание 4 пилотных зон МЧС России,

сегментов системы защиты ФСБ России,

от чрезвычайных ситуаций Росжелдор,

природного и Росморречфлот,

техногенного характера, Росавтодор,

информирования и Росавиация

оповещения населения на

транспорте

(по 1 объекту

транспортной

инфраструктуры на

железнодорожном, морском

или внутреннем водном,

воздушном и

автомобильном

транспорте). По итогам

опытной эксплуатации и

по согласованию с ФСБ

России, МВД России и

Минтрансом России

разработать механизм и

рекомендации по их

внедрению

федеральный бюджет 98 98 - - -

Создание пилотных зон МЧС России

сегментов защиты от

чрезвычайных ситуаций

природного и

техногенного характера,

информирования и

оповещения населения на

транспорте в центрах

управления кризисными

ситуациями

(информационный центр

"ОКСИОН")

федеральный бюджет 96,3 78 18,3 - -

Создание системы МЧС России

управления сегментами

защиты от чрезвычайных

ситуаций природного и

техногенного характера,

информирования и

оповещения населения на

транспорте в центрах

управления кризисными

ситуациями

федеральный бюджет 1400 - 550 550 300

Создание интегрированной МЧС России,

информационно- Минтранс России

управляющей системы

трансляции и сбора

информации на базе

геоинформационных

технологий

федеральный бюджет 391,3 - 121,3 150 120

Разработка МЧС России,

автоматизированной Минтранс России

системы управления

процессами ведения

аварийно-спасательных

работ при ликвидации

чрезвычайных ситуаций

природного и

техногенного характера

на объектах транспортной

инфраструктуры и

транспортных средствах

федеральный бюджет 300 - 120 120 60

Разработка и внедрение МЧС России,

системы мониторинга Минтранс России

инженерного состояния

зданий и сооружений

транспортной

инфраструктуры

федеральный бюджет 380 - 150 110 120

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 10

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

МЕРОПРИЯТИЯ

ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ НА ТРАНСПОРТЕ ОТ УГРОЗЫ СОВЕРШЕНИЯ

АКТОВ НЕЗАКОННОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. распоряжений Правительства РФ от 02.05.2012 [N 675-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233E2BB4D0FA67A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6BE5NFm0G),  от 11.12.2013 [N 2344-р](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6BE2NFm7G)) |

(млн. рублей)

────────────────────────────────────────┬────────┬───────────────────────────────┬────────────────────

│ 2010 - │ В том числе │ Ответственные

│ 2013 ├──────┬────────┬───────┬───────┤ исполнители

│ годы - │ 2010 │ 2011 │ 2012 │ 2013 │

│ всего │ год │ год │ год │ год │

────────────────────────────────────────┴────────┴──────┴────────┴───────┴───────┴────────────────────

Федеральный бюджет 4118,2 90 1412,7 1456 1159,5

Создание системы контроля передвижения МВД России, ФСБ

транспортных средств по территории России

Российской Федерации

федеральный бюджет 960,7 - 327 340,9 292,8

Создание системы маскированной МВД России

оперативной радиосвязи и доступа в

базы данных для нарядов

полиции, обеспечивающих безопасность

метрополитенов России (Новосибирский,

Екатеринбургский, Самарский,

Волгоградский, Казанский,

Нижегородский метрополитены)

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6BE2NFm6G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р)

федеральный бюджет 573 - 286,5 286,5 -

Оснащение органов внутренних дел на МВД России

транспорте техническими средствами, в

том числе специализированными

(системами, комплексами и оборудованием

доступа к разыскным базам, оперативной

проводной, радио- и видеосвязи,

техническими средствами и оборудованием

для сыскных подразделений и

подразделений на морском и речном

транспорте), а также приобретение

расходных материалов (по согласованию с

ФСБ России в отношении номенклатуры

технических средств по ее компетенции)

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6BE2NFm5G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р)

федеральный бюджет 1692,6 90 496,3 474 632,3

Оснащение экспертных подразделений МВД России

отделов внутренних дел

специализированными техническими

средствами, системами и передвижными

лабораториями

федеральный бюджет 661,7 - 256,5 222 183,2

Совершенствование кинологической МВД России

службы отделов внутренних дел на

транспорте

федеральный бюджет 230,2 - 46,4 132,6 51,2

──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 11

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

ОБЩИЙ ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ

КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

НА ТРАНСПОРТЕ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E564371B54E0F52FB307F7D2F6CEE64A233927B5D3F467A9EC9ECF4EE474FF1638902F549C6F6BE2NFmAG) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2010 - 2013 годы - всего | В том числе | | | |
| 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год |
| Федеральный бюджет | 47629,8 | 7826,3 | 11204,4 | 14083,1 | 14516 |
| Средства субъектов транспортной инфраструктуры | 6180,6 | 1725,3 | 491,5 | 1915,9 | 2047,9 |
| Внебюджетные источники | 5500 | - | - | 2500 | 3000 |
| Направление 1. Повышение защищенности пассажиров и персонала на транспорте от актов незаконного вмешательства, в том числе террористической направленности, а также от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | |
| Федеральный бюджет | 36858,7 | 7630,1 | 8745,9 | 9546,3 | 10936,4 |
| Средства субъектов транспортной инфраструктуры | 6180,6 | 1725,3 | 491,5 | 1915,9 | 2047,9 |
| Направление 2. Совершенствование законодательства Российской Федерации в области обеспечения транспортной безопасности, а также создания и функционирования комплексной системы обеспечения безопасности населения на транспорте | | | | | |
| Федеральный бюджет | 62 | - | 23 | 21 | 18 |
| Направление 3. Формирование индивидуального и общественного сознания, активной жизненной позиции и повышение грамотности населения в области обеспечения транспортной безопасности | | | | | |
| Федеральный бюджет | 470 | 5 | 175 | 130 | 160 |
| Направление 4. Создание системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов и должностных лиц в области обеспечения транспортной безопасности, а также персонала, принимающего участие в обеспечении транспортной безопасности, в том числе в части предотвращения и защиты от чрезвычайных ситуаций на транспорте | | | | | |
| Федеральный бюджет | 649 | 5 | 207,4 | 123,6 | 313 |
| Направление 5. Создание системы информационного обеспечения безопасности населения на транспорте, интегрирующей информационные ресурсы органов исполнительной власти всех уровней в области обеспечения транспортной безопасности в единое защищенное закрытое информационное пространство | | | | | |
| Федеральный бюджет | 9590,1 | 186,2 | 2053,1 | 4262,2 | 3088,6 |
| Внебюджетные источники | 5500 | - | - | 2500 | 3000 |

Приложение N 12

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

ОБЩИЙ ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ

КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

НА ТРАНСПОРТЕ ПО СЕГМЕНТАМ ТРАНСПОРТА

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E6A733DB956B78F972CFB6B5D0EBD60FCB93649DC37775131F5FF01818C5BAA2A3A874689EA29996OBm7G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

───────────────────────────┬────────┬──────────────────────────────────────

│ 2010 - │ В том числе

│ 2013 ├─────────┬────────┬────────┬──────────

│ годы - │2010 год │2011 год│2012 год│ 2013 год

│ всего │ │ │ │

───────────────────────────┴────────┴─────────┴────────┴────────┴──────────

Всего 47629,8 7826,3 11204,4 14083,1 14516

в том числе:

метрополитен 12020,1 3006,4 840,1 3463 4710,6

дорожное хозяйство и 856,3 183,5 340 70 262,8

автомобильный,

городской наземный

электрический транспорт

железнодорожный 6058,1 2570,3 1592,6 605 1290,2

транспорт

воздушный транспорт 2035,8 278,8 1152 269,9 335,1

морской и внутренний 7435,2 1170,1 1753,9 2160,7 2350,5

водный транспорт

общепрограммные 3835,1 5 421 2065 1344,1

мероприятия в области

обеспечения

безопасности населения

на

транспорте - всего

из них:

совершенствование 46 - 15 16 15

законодательства

Российской Федерации

формирование 470 5 175 130 160

индивидуального и

общественного

сознания

создание системы 110 - 30 80 -

профессиональной

подготовки, обучения

и аттестации

специалистов

создание системы 3209,1 - 201 1839 1169,1

информационного

обеспечения

безопасности

населения на

транспорте

Разработка новых 4377,2 90 1245 1890 1152,2

технических средств для

обеспечения защищенности

объектов транспортной

инфраструктуры

Защита от угрозы 4890 336 1840 1570,3 1143,7

природного и техногенного

характера, информирование

и оповещение населения на

транспорте

Защита населения на 4118,2 90 1412,7 1456 1159,5

транспорте от угрозы

совершения актов

незаконного вмешательства

Надзор и контроль в 2003,8 96,2 607,1 533,2 767,3

области обеспечения

безопасности населения на

транспорте

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

Приложение N 13

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

ОБЩИЙ ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ

КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

НА ТРАНСПОРТЕ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОРГАНАМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ

ВЛАСТИ - УЧАСТНИКАМ ПРОГРАММЫ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=E6A733DB956B78F972CFB6B5D0EBD60FCB93649DC37775131F5FF01818C5BAA2A3A874689EA29990OBm5G) Правительства РФ от 11.12.2013 N 2344-р) |

(млн. рублей)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2010 - 2013 годы - всего | В том числе | | | |
| 2010 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год |
| Всего | 47629,8 | 7826,3 | 11204,4 | 14083,1 | 14516 |
| Минтранс России - всего | 34244,4 | 7310,3 | 6706,7 | 9166,8 | 11060,6 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| Росжелдор | 18078,2 | 5576,7 | 2432,7 | 4068 | 6000,8 |
| Росавтодор | 856,3 | 183,5 | 340 | 70 | 262,8 |
| Росавиация  Росморречфлот | 2035,8  7435,2 | 278,8  1170,1 | 1152  1753,9 | 269,9  2160,7 | 335,1  2350,5 |
| Ространснадзор | 2003,8 | 96,2 | 607,1 | 533,2 | 767,3 |
| общепрограммные мероприятия в области обеспечения безопасности населения на транспорте | 3835,1 | 5 | 421 | 2065 | 1344,1 |
| ФСБ России | 4377,2 | 90 | 1245 | 1890 | 1152,2 |
| МЧС России | 4890 | 336 | 1840 | 1570,3 | 1143,7 |
| МВД России | 4118,2 | 90 | 1412,7 | 1456 | 1159,5 |

Приложение N 14

к Комплексной программе обеспечения

безопасности населения на транспорте

ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ

КОМПЛЕКСНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

НА ТРАНСПОРТЕ

(процентов)

──────────────────────────────────┬─────────┬─────────┬─────────┬──────────

│ 2010 год│ 2011 год│ 2012 год│ 2013 год

──────────────────────────────────┴─────────┴─────────┴─────────┴──────────

1. Повышение количества 26,4 41,4 71,3 76,7

защищенных объектов

транспортной инфраструктуры и

транспортных средств,

соответствующих требованиям

обеспечения транспортной

безопасности

2. Уровень удовлетворенности 10 40 60 80

населения мерами, принимаемыми

органами исполнительной власти

для обеспечения безопасности

населения на транспорте

3. Уровень информированности 10 30 50 70

населения о действиях в случае

возникновения угрозы

совершения акта незаконного

вмешательства на транспорте

4. Уровень информированности 10 34 57 80

населения о действиях в случае

возникновения угрозы

чрезвычайной ситуации на

транспорте

5. Уровень профессиональной 15,6 31,3 46,8 62,4

подготовки в области

транспортной безопасности

6. Повышение уровня и качества 5,5 12,5 49,1 60

контроля и надзора в области

обеспечения безопасности

населения на транспорте

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────