

Итоги выполнения ключевых программных мероприятий в 2013 году и ключевые программные мероприятия на 2014 год федеральной целевой программы

**"Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах"**  
(наименование федеральной целевой программы)

**I. Итоги выполнения ключевых программных мероприятий в 2013 году**

Наименование ключевых мероприятий	Стоимость работ 2013 года, тыс. руб., факт/план	Фактическая готовность мероприятия за весь период реализации ФЦП, %%	Выполненные плановые работы и результаты по итогам 2013 года	Примечания
<b>"Капитальные вложения"</b>				
<b>По линии государственного заказчика-координатора Программы МВД России:</b>				
Реализация мероприятий по линии МВД России по направлению "Капитальные вложения" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена. В целях приведения объемов финансирования в соответствие с изменениями, внесенными в сводную бюджетную роспись, и Федеральным законом от 02.12.2013 № 349-ФЗ «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» осуществляется подготовка проекта о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864.				
<b>По линии государственного заказчика Программы МЧС России:</b>				
Реализация мероприятий по линии МЧС России по направлению "Капитальные вложения" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.				
<b>По линии государственного заказчика Программы Минздрава России:</b>				
Реализация мероприятий по линии Минздрава России по направлению "Капитальные вложения" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.				
<b>По линии государственного заказчика Программы Минобрнауки России:</b>				
Реализация мероприятий по линии Минобрнауки России по направлению "Капитальные вложения" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.				
<b>По линии государственного заказчика Программы Минпромторга России:</b>				
Реализация мероприятий по линии Минпромторга России по направлению "Капитальные вложения" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.				
<b>По линии государственного заказчика Программы Минтранса России:</b>				
Реализация мероприятий по линии Минтранса России по направлению "Капитальные вложения" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.				
<b>По линии государственного заказчика Программы Росавтодора:</b>				
5/10 Строительство, реконструкция и техническое перевооружение пересечений на автомобильных дорогах общего пользования федерального значения в целях увеличения пропускной способности и совершенствования организации дорожного движения (не менее 81 пересечения)	0 / 52000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/11 Строительство, реконструкция и техническое перевооружение (оборудование искусственным освещением) мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на участках автомобильных дорог общего пользования федерального значения, проходящих по территориям населенных пунктов (не менее 144 мест концентрации дорожно-транспортных происшествий)	0 / 59160		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

**НИОКР**

**По линии государственного заказчика-координатора Программы МВД России:**

Реализация мероприятий по линии МВД России по направлению "НИОКР" в 2013 году не предусмотрена.

В целях приведения объемов финансирования в соответствие с изменениями, внесенными в сводную бюджетную роспись, и Федеральным законом от 02.12.2013 № 349-ФЗ «О федеральном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» осуществляется подготовка проекта о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864.

**По линии государственного заказчика Программы МЧС России:**

6/1 «Проведение научных исследований, направленных на совершенствование нормативной и методической базы в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий»	5200 / 5200	100,0%	В рамках мероприятия проведены 3 научно-исследовательские работы: 1.«Исследование методической базы в области планирования ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий с учетом природных и техногенных рисков на примере Краснодарского края»; 2.«Совершенствование методического обеспечения территориальных органов МЧС России в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий»; 3.«Совершенствование методической базы в области повышения готовности и организации взаимодействия экстренных служб, привлекаемых к ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий».	см. аналитическую справку
6/2 "Разработка научно-обоснованных предложений по совершенствованию информационно-аналитического обеспечения функционирования системы ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий"	7000 / 7000	100,0%	Исследование влияния природных и техногенных рисков, в том числе на территории Краснодарского края, на функционирование системы ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	см. аналитическую справку

**По линии государственного заказчика Программы Минздрава России:**

Реализация мероприятий по линии Минздрава России по направлению "НИОКР" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.

**По линии государственного заказчика Программы Минобрнауки России:**

2/4 «Разработка комплексного проекта совершенствования системы подготовки водителей транспортных средств различных категорий, включая водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями, организационно-методических рекомендаций, программ, учебных и методических пособий, образовательных ресурсов (в том числе в электронном виде) по обучению вождению транспортных средств различных категорий»	0 / 6000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
--	----------	--	----------------------------	---------------------------

3/1 «Разработка комплексного проекта профилактики детского дорожно-транспортного травматизма на период 2013-2020 гг., программ, учебно-методических пособий, образовательных ресурсов (в том числе в электронном виде), разработка специализированного интернет-портала по обучению безопасному участию в дорожном движении учащихся, воспитанников дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования, в том числе с использованием инновационных образовательных продуктов и современных компьютерных технологий»	0 / 9000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
3/2 «Разработка модульных программ повышения квалификации педагогических работников дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования по вопросам обучения учащихся, воспитанников навыкам безопасного участия в дорожном движении и рекомендаций по их использованию»	0 / 1000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
3/4 «Разработка программ, учебно-методических материалов по обучению вождению транспортных средств в системе дополнительного образования детей»	0 / 2000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Минпромторга России:</b>				
4/1 «Проведение научных исследований и разработка рекомендаций по возможности использования современных систем повышения активной безопасности автомобилей с учетом российских условий эксплуатации. Разработка методов оценки эффективности электронных систем контроля устойчивости (EVSC) коммерческих транспортных средств на основании анализа соответствующих международных документов и с учетом российских условий эксплуатации»	0 / 5000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
4/2 «Проведение поисковых исследований и создание перспективных технологий по защите от поражения электрическим током на автомобилях с комбинированной энергетической установкой и электромобилях»	0 / 3000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
4/3 «Проведение научных исследований в области пассивной безопасности транспортных средств, направленных на снижение травмирования водителей, пассажиров и пешеходов при дорожно-транспортных происшествиях»	0 / 8300		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

4/4 «Проведение научных исследований с целью создания перспективной методологии подготовки водителей транспортных средств на базе компьютерных обучающих программ и модельного ряда автотренажеров различной степени сложности»	0 / 3700		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Минтранса России:</b>				
2/3 "Разработка научно-обоснованных предложений по совершенствованию системы подготовки и непрерывного повышения квалификации специалистов, ответственных за обеспечение безопасного функционирования автомобильного транспорта, и ее гармонизации с международной системой профессиональной подготовки. Разработка курсов дистанционного обучения и методики оценки освоения учебных материалов при дистанционной форме обучения"	0 / 15000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/1 «Проведение научных исследований, направленных на разработку современных методов организации дорожного движения, в том числе основанных на исследовании влияния режимов движения транспортных потоков на безопасность дорожного движения»	0 / 10000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/2 «Разработка научно обоснованных предложений по созданию, развитию и функционированию единого парковочного пространства в городах Российской Федерации»	0 / 10000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/3 "Разработка научно обоснованных предложений по системе оценки качества и эффективности организации дорожного движения в Российской Федерации"	0 / 7000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
7/5 "Проведение научных исследований в области применения программных продуктов математического моделирования транспортных потоков при разработке комплексных схем организации дорожного движения, проектов организации дорожного движения, а также проектов автоматизированных систем управления дорожным движением. Разработка предложений по нормативному и методическому обеспечению использования программных продуктов при проектировании в сфере организации дорожного движения"	0 / 5000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Росавтодора:</b>				
5/4 Разработка методики проведения аудита безопасности движения при проектировании, строительстве и эксплуатации автомобильных дорог	0 / 14000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

**"Прочие нужды"**

**По линии государственного заказчика-координатора Программы МВД России:**

В 2013 году осуществлялась реализация мероприятия 7/6 «Текущее управление Программой (содержание федерального казенного учреждения «Дирекция по управлению федеральной целевой программой «Повышение безопасности дорожного движения в 2006 - 2012 годах» )». Доведенные лимиты бюджетных обязательств доведены расходным расписанием от 04 октября 2013 года № 188/82823/009 в размере 23 198,6 тыс. рублей.

Кассовое выполнение по мероприятию составляет 22 367,05 тыс. рублей, что составляет 96,42% от доведенных лимитов бюджетных обязательств.

Возврат средств в федеральный бюджет Российской Федерации по статье 211 КОСГУ составил 0,36 тыс. рублей, по статье 213 КОСГУ 767,31 тыс. рублей, по статье 290 КОСГУ 63,89 тыс. рублей.

Общая сумма возврата средств в федеральный бюджет Российской Федерации данному мероприятию составила 831,55 тыс. рублей.

В соответствии изменениями, внесенными в сводную бюджетную роспись, финансирование остальных мероприятий федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах» (далее - Программа) по направлению «Прочие нужды» в 2013 году не предусмотрено.

Осуществляется подготовка проекта о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864.

**По линии государственного заказчика Программы МЧС России:**

6/5 Внедрение современных образцов специальной техники, инструмента, оборудования и технологий, предназначенных для проведения аварийно-спасательных работ, в подразделения МЧС России, привлекаемых к ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	198564 / 198564	100,0%	Для подразделений МЧС России, привлекаемых к ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий закуплено: - 175 комплектов гидравлического аварийно-спасательного инструмента; - 234 разжим-кусачек со встроенным насосом; - 11 аварийно-спасательных автомобилей; - 2 передвижных аварийно-спасательных поста; - 4 аварийно-спасательных снегохода; 2 аварийно-спасательных квадроцикла; - 68 единиц быстродвижимых модулей с воздухонагревателем, световых башен с генераторами, бензопил и бензорезов	см. аналитическую справку
6/6 «Практическая отработка вопросов взаимодействия экстренных служб и проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий»	4000 / 4000	100,0%	Подготовлены типовые организационные и методические документы в целях подготовки и реализации практических мероприятий по отработке действий пожарно-спасательных подразделений при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий во взаимодействии с подразделениями ГИБДД и службой скорой медицинской помощи.	см. аналитическую справку
6/7 «Организационно-методическое и техническое обеспечение подразделений МЧС России, осуществляющих профессиональную подготовку и повышение квалификации личного состава, принимающего участие в ликвидации дорожно-транспортных происшествий»	15071,9 / 16000	100,0%	Подготовлена учебно-методические и наглядные пособия, комплекты оснащения классов, учебные образцы техники, инструмента, макеты и средства имитации для теоретической и практической подготовки спасателей к действиям по ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	см. аналитическую справку
6/8 «Участие МЧС России в коммуникативных мероприятиях (конференциях, форумах, выставках и иных общественных мероприятиях) в области безопасности дорожного движения и оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях»	2500 / 2500	100,0%	Подготовлена мобильная выставочная экспозиция МЧС России для участия в коммуникативных и выставочных мероприятиях в области спасения пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях и обеспечения безопасности дорожного движения.	см. аналитическую справку

6/9 «Развитие Центра мониторинга ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий МЧС России»	11000 / 11000	100,0%	Проводились работы и оказывались услуги по развитию Центра мониторинга ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий МЧС России	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Минздрава России:</b>				
Реализация мероприятий по линии Минздрава России по направлению "прочие нужды" в 2013 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.				
<b>По линии государственного заказчика Программы Минобрнауки России:</b>				
2/15 «Учебно-методическое обеспечение (техническими средствами обучения, наглядными, учебными и методическими пособиями, электронными образовательными ресурсами) федеральных центров по подготовке и повышению квалификации специалистов, занимающихся обучением водителей транспортных средств, специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий и подкатегорий, водителей транспортных средств различных категорий, включая водителей транспортных средств из числа людей с ограниченными физическими возможностями»	0 / 90000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
2/16 «Разработка организационно-методических рекомендаций, обеспечивающих внедрение программ подготовки и переподготовки водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий, мониторинг их применения, в том числе водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями, специальных методических рекомендаций для создания федеральных центров по подготовке и повышению квалификации специалистов, занимающихся обучением водителей транспортных средств, а также специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий и подкатегорий, по подготовке и переподготовке водителей различных категорий, водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями»	0 / 15898		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
2/17 «Издание и рассылка научно-методических материалов, образовательных ресурсов (в том числе электронных) для совершенствования подготовки водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями»	0 / 4000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

<p>3/11 «Разработка организационно-методических рекомендаций, обеспечивающих функционирование системы обучения безопасному участию в дорожном движении и профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, а также организационно-методических рекомендаций и образовательных ресурсов, обеспечивающих внедрение программ и организацию обучения вождению транспортных средств различных категорий в образовательных организациях и организациях дополнительного образования, обеспечение деятельности специализированного интернет-портала по обучению безопасному участию в дорожном движении учащихся, воспитанников дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования»</p>	<p>0 / 2000</p>		<p>Мероприятие не выполнялось</p>	<p>см. аналитическую справку</p>
<p>3/12 «Проведение всероссийских массовых мероприятий с детьми (конкурсы-фестивали отрядов юных инспекторов движения «Безопасное колесо», профильные смены активистов отрядов юных инспекторов движения, чемпионаты юношеских автошкол по автомногоборью, конкурсы образовательных организаций по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма) по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма и обучению безопасному участию в дорожном движении»</p>	<p>0 / 30000</p>		<p>Мероприятие не выполнялось</p>	<p>см. аналитическую справку</p>
<p>3/13 «Издание и рассылка научно-методических материалов, печатных и электронных учебных пособий, образовательных ресурсов для дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования по обучению детей безопасному участию в дорожном движении (обеспечение образовательных организаций пилотными комплектами учебных пособий и программ), в том числе учебно-методических пособий по работе с родителями и детьми в целях профилактики детских дорожно-транспортных происшествий, проведение родительского Всеобуча, семейных конкурсов на знание правил дорожного движения»</p>	<p>0 / 40000</p>		<p>Мероприятие не выполнялось</p>	<p>см. аналитическую справку</p>

3/15 «Реализация типовых проектов мобильных автогородков (создание опытных образцов мобильных автогородков и проведение их апробации) для обучения с их помощью детей и педагогического состава общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций, организаций дополнительного образования основам безопасного участия в дорожном движении (не менее 6 мобильных автогородков)»	0 / 15000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
3/16 «Учебно-методическое обеспечение (техническими средствами обучения, наглядными, учебными и методическими пособиями, электронными образовательными ресурсами) федеральных экспериментальных центров (полигонов) «Детский автогородок»»	0 / 56568		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
3/17 «Повышение квалификации (в том числе по модульным курсам) преподавательского состава общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования и дошкольных образовательных организаций в сфере формирования у детей навыков безопасного участия в дорожном движении»	0 / 25000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Минпромторга России:</b>				
4/5 «Обоснование технических требований и адаптация конструкций транспортных средств с компонентами электронных систем, обеспечивающих выполнение перспективных требований технического законодательства в области безопасности колесных транспортных средств, посредством внедрения элементов интеллектуальных транспортных систем в целях повышения активной безопасности: системы автоматической регистрации параметров движения транспортных средств; системы регистрации параметров дорожно-транспортных происшествий; системы автоматического экстренного торможения (AEBS); системы предупреждения о выходе с полосы движения (LDWS); электронных систем контроля устойчивости и помощи водителю при экстренном торможении; систем мониторинга давления воздуха в шинах; систем контроля	0 / 32200		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
4/6 «Разработка прикладных программ моделирования движения транспортных средств для расчета параметров активной безопасности. Проведение виртуальных исследований движения транспортных средств с интеллектуальными системами активной безопасности в различных критических и экстремальных условиях»	0 / 14150		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

4/7 «Материально-техническое, метрологическое и методологическое обеспечение проведения научных исследований по повышению активной и пассивной безопасности транспортных средств»	0 / 17014		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Минтранса России:</b>				
2/13 "Материально-техническое обеспечение Федерального бюджетного учреждения "Агентство автомобильного транспорта" (ФБУ "Росавтотранс") (оборудование, программные комплексы) в целях подготовки водителей, повышения квалификации инженерно-технического и руководящего состава автотранспортных предприятий, а также обучения контрольно-надзорных органов в сфере автомобильного транспорта"	0 / 25000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
2/14 "Ежегодное проведение всероссийского конкурса профессионального мастерства водителей транспортных средств, проведение комплексной информационно-пропагандистской кампании, направленной на водителей коммерческого грузового и пассажирского транспорта с целью повышения их ответственности и культуры поведения на дороге, подготовка телепрограмм"	0 / 25000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/12 "Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей"	0 / 82705		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/13 "Проведение специализированных обучающих конференций и семинаров, посвященных вопросам совершенствования организации дорожного движения, освещение проблем организации дорожного движения в средствах массовой информации"	0 / 20000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/14 "Подготовка ежегодных аналитических обзоров и предложений по совершенствованию законодательного и нормативно-правового регулирования в сфере обеспечения безопасности автомобильных перевозок пассажиров и грузов"	0 / 2000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

7/9 "Подготовка и периодическое повышение квалификации работников управлений госавтодорнадзора Ространснадзора по осуществлению контрольно-надзорных функций по соблюдению владельцами транспортных средств установленных требований по параметрам перевозок (режим труда и отдыха водителей, скоростной режим движения и т.п.) с применением цифровых тахографов"	0 / 7000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
<b>По линии государственного заказчика Программы Росавтодора:</b>				
5/15 Освещение проблем организации дорожного движения в средствах массовой информации	0 / 10000		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку
5/16 Разработка программного продукта по информационному обмену данными между Росавтодором, ГИБДД и МЧС России	0 / 11863		Мероприятие не выполнялось	см. аналитическую справку

**II. Ключевые программные мероприятия на 2014 год***По направлению "капитальные вложения":*

<b>Наименование объекта или стройки</b>	<b>Состояние объекта и уровень технической готовности на 1 января 2014 года (в %%)</b>	<b>Стоимость плановых работ в 2014 году, тыс. рублей</b>	<b>Плановые виды работ и ожидаемые результаты в 2014 году</b>
<b>По линии МВД России:</b>			
2/5 «Оснащение системами автоматического контроля и выявления нарушений правил дорожного движения улично-дорожной сети городов и населенных пунктов, дорог регионального и муниципального значения (не менее 3936 комплексов)»		181 069,0	Оснащение подразделений Государственной инспекции безопасности дорожного движения передвижными комплексами видеофиксации нарушения Правил дорожного движения Российской Федерации.
2/6 «Техническое перевооружение, строительство, реконструкция центров по подготовке (переподготовке), дополнительного профессионального образования, повышения квалификации специалистов в области обеспечения безопасности дорожного движения (не менее 10,2 тыс. кв.м.)»		400 000,0	Строительно-монтажные работы по строительству (реконструкции) центров по подготовке (переподготовке), дополнительного профессионального образования, повышения квалификации специалистов в области обеспечения безопасности дорожного движения.
5/7 «Реконструкция, строительство на участках улично-дорожной сети городов и населенных пунктов пешеходных ограждений, в том числе в зоне пешеходных переходов (не менее 809 км)»		231 000,0	Изготовление комплектов пешеходного ограждения, его монтаж на улично-дорожной сети в соответствии с согласованной проектной документацией в городах и населенных пунктах субъектов Российской Федерации.

5/8 «Строительство, реконструкция, техническое перевооружение нерегулируемых пешеходных переходов, в том числе непосредственно прилегающих к дошкольным образовательным учреждениям, общеобразовательным учреждениям и учреждениям дополнительного образования детей, освещением, искусственными дорожными неровностями, светофорами Т.7, системами светового оповещения, дорожными знаками с внутренним освещением и светодиодной индикацией, Г-образными опорами, дорожной разметкой, в том числе с применением штучных форм и цветных дорожных покрытий, световозвращателями и индикаторами, а также устройствами дополнительного освещения и другими элементами повышения безопасности дорожного движения (не менее 2427 переходов)»		108 410,0	Обустройство нерегулируемых пешеходных переходов на улично-дорожной сети городов и населенных пунктах субъектов Российской Федерации.
5/9 «Строительство, реконструкция, техническое перевооружение светофорных объектов (не менее 2874)»		176 303,0	Изготовление, поставка, монтаж, пусконаладочные работы по установке комплектов для модернизации светофорных объектов на улично-дорожной сети городов и населенных пунктах субъектов Российской Федерации.
<b>По линии МЧС России:</b>			
6/3 Строительство учебно-тренировочного комплекса для подготовки сотрудников МЧС России и отработки действий экстренных служб, участвующих в ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий в Сибирском федеральном округе (п. Дивногорск, Красноярский край, не менее 1,7 тыс. кв.м.)		110 255,0	1. Учебно-тренировочный комплекс для подготовки спасателей МЧС России и отработки действий сотрудников служб, участвующих в ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий в Красноярском крае, п. Дивногорск (срок ввода объекта в эксплуатацию - 2015 год). 2. Комплект отчетных и презентационных материалов о выполненной работе для размещения на Интернет-сайте и в электронной библиотеке работ.
<b>По линии Минздрава России:</b>			
Реализация мероприятий по линии Минздрава России по направлению "Капитальные вложения" в 2014 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.			
<b>По линии Минобрнауки России:</b>			

2/7 Создание 3 федеральных центров по подготовке и повышению квалификации специалистов . занимающихся обучением водителей транспортных средств, специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий, включая водителей транспортных средств из числа людей с ограниченными физическими возможностями, по подготовке и повышению квалификации специалистов по обучению управлению транспортными средствами лиц с ограниченными физическими возможностями на базе образовательных организаций высшего образования (до 30 тыс. кв. метров плоскостных сооружений (оборудованные площадки по обучению)		47 380,0	
3/6 Создание федеральных экспериментальных центров (полигонов) "Детский автогород" (не мене 3 центров с общей территорией до 4,5 тыс. кв. метров учебных помещений (зданий) и 60 тыс. кв. метров плоскостных сооружений (оборудование площадки автогородков)		110 000,0	
3/7 Строительство детских автогородков, организация на их основе базовых учебно-методических центров по изучению детьми, а также педагогическим составом общеобразовательных учреждений основ безопасного участия в дорожном движении (не менее 40 автогородков, не менее 20 тыс. кв.метров)			
<b>По линии Минпромторга России:</b>			
Реализация мероприятий по линии Минпромторга России по направлению "Капитальные вложения" в 2014 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.			
<b>По линии Минтранса России:</b>			
Реализация мероприятий по линии Минтранса России по направлению "Капитальные вложения" в 2014 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.			
<b>По линии Росавтодора:</b>			
5/10 Строительство, реконструкция и техническое перевооружение пересечений на автомобильных дорогах общего пользования федерального значения в целях увеличения пропускной способности и совершенствования организации дорожного движения (не менее 81 пересечения)		52000,0	Строительно-монтажные работы по обустройству пересечений на автомобильных дорогах общего пользования федерального значения в целях увеличения пропускной способности и совершенствования организации дорожного движения

5/11 Строительство, реконструкция и техническое перевооружение (оборудование искусственным освещением) мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на участках автомобильных дорог общего пользования федерального значения, проходящих по территориям населенных пунктов (не менее 144 мест концентрации дорожно-транспортных происшествий)		71691,0	Строительно-монтажные работы по устройству искусственным электроосвещением мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на участках автомобильных дорог общего пользования федерального значения, проходящих по территориям населенных пунктов
<b>По направлению "НИОКР":</b>			
Наименование НИОКР, исполнитель (для переходящих работ прошлых лет)	Стоимость работ в 2014 году, тыс. рублей	Плановый уровень практической реализации	Запланированные виды работ и ожидаемые результаты в 2014 году
<b>По линии МВД России:</b>			
2/1 «Выполнение комплексных научных исследований с применением методов математического анализа в области систематизации и оценки эффективности средств повышения и контроля безопасности дорожного движения, в том числе разработка типовых решений и макетов для практического внедрения наиболее эффективных средств в практику профилактики дорожно-транспортных происшествий на федеральном, региональном и муниципальном уровнях»	26 000,0		Запланированные виды работ: разработка методики оценки эффективности комплексного применения технических средств организации дорожного движения в целях повышения безопасности дорожного движения. Ожидаемые результаты в 2014 году - промежуточный отчет, содержащий: - проект методики оценки эффективности комплексного применения технических средств организации движения; - обзор функциональных возможностей программного обеспечения центров автоматической фиксации административных правонарушений субъектов Российской Федерации и рекомендации по применению. - каталог средств автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения.
7/1 «Разработка механизма по установлению индивидуальных целевых заданий для субъектов Российской Федерации по снижению уровня дорожно-транспортной аварийности на период до 2020 года и закреплению subsidiарной ответственности федерального центра и субъектов Российской Федерации за достижение целей деятельности по обеспечению безопасности дорожного движения»	11 000,0		Запланированные виды работ: разработка механизма по установлению индивидуальных целевых заданий для субъектов Российской Федерации по снижению уровня дорожно-транспортной аварийности на период до 2020 года. Ожидаемые результаты в 2014 году - промежуточный отчет, содержащий: - ключевые факторы аварийности, воздействие на которые обеспечит снижение уровня дорожно-транспортной аварийности; - модели расчета значений целевых показателей снижения числа погибших в ДТП для субъектов РФ; - алгоритм расчета целевых заданий для субъектов РФ по снижению дорожно-транспортной аварийности.

7/2 «Изучение существующих положений и построение научно-обоснованных моделей разграничения полномочий (сфер ответственности) органов исполнительной власти различного уровня, органов местного самоуправления»	13 000,0		<p>Запланированные виды работ: построение научно-обоснованных моделей разграничения полномочий (сфер ответственности) органов исполнительной власти различного уровня, органов местного самоуправления.</p> <p>Ожидаемые результаты в 2014 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предложения по оптимизации разграничения полномочий (сфер ответственности) органов исполнительной власти различного уровня и органов местного самоуправления;</li> <li>- проекты нормативно-правовых актов.</li> </ul>
7/3 «Проведение комплексных научных исследований, направленных на создание аналитических методов поддержки принятия решений и управления в сфере безопасности дорожного движения с учетом федерального, регионального и местного аспектов, а также разработке механизмов комплексной оценки и анализа эффективности и результативности текущей и программной деятельности»	40 000,0		<p>Запланированные виды работ: разработка проектных решений автоматизированной системы управления программными мероприятиями, документации технического проекта и рабочей документации.</p> <p>Ожидаемые результаты в 2014 году - промежуточный отчет, содержащий документацию технического проекта и рабочую документацию автоматизированной системы управления программными мероприятиями.</p>
7/4 «Разработка действенных механизмов по привлечению внебюджетных финансовых средств в приоритетные проекты обеспечения безопасности дорожного движения, развитию государственно-частного партнерства, созданию эффективных саморегулируемых организаций, а также методов аутсорсинга в сфере обеспечения безопасности дорожного движения»	15 000,0		<p>Запланированные виды работ: изучение российского и зарубежного опыта привлечения внебюджетных финансовых средств через механизм государственно-частного партнерства в области обеспечения безопасности дорожного движения, оптимизации бюджетных расходов с использованием методов аутсорсинга, привлечению внебюджетных финансовых средств в приоритетные проекты обеспечения безопасности дорожного движения.</p> <p>Ожидаемые результаты в 2014 году - промежуточный отчет, содержащий предложения по развитию государственно-частного партнерства в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, оптимизации бюджетных расходов с использованием методов аутсорсинга, привлечению внебюджетных финансовых средств в приоритетные проекты обеспечения безопасности дорожного движения.</p>
<b>По линии МЧС России:</b>			

6/1 Проведение научных исследований, направленных на совершенствование нормативной и методической базы в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	5 000,0		1. Результаты исследования технического состояния и использования территориальными органами МЧС России федеральной государственной информационной системы "Информационно-аналитическая система в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий" (далее — "ИАС ДТП"). 2. Проектно-технические решения по модернизации и развитию ИАС-ДТП. 3. Научно-методическое сопровождение функционирования и эффективного использования "ИАС-ДТП" в повседневной деятельности территориальных органов МЧС России. 4. Регламент ведения и использования "Информационно-аналитической системы в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий" территориальными органами МЧС России. 5. Комплект отчётных и презентационных материалов о выполненной работе для размещения на Интернет-сайте и в электронной библиотеке работ.
6/2 Разработка научно-обоснованных предложений по совершенствованию информационно-аналитического обеспечения функционирования системы ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	7 000,0		1. Аналитические материалы о состоянии прикрытия федеральных автомобильных дорог силами пожарно-спасательных и иных подразделений МЧС России. 2. Техничко-экономическое обоснование рациональных направлений реализации программных мероприятий в целях повышения безопасности дорожного движения на федеральных автомобильных дорогах. 3. Рукопись научно-методического труда "Основные направления совершенствования деятельности МЧС России в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий на современном этапе". 4. Макет научно-методического труда "Основные направления совершенствования деятельности МЧС России в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий на современном этапе". 5. Комплект отчётных и презентационных материалов о выполненной работе для размещения на Интернет-сайте и в электронной библиотеке работ.

**По линии Минздрава России:**

Реализация мероприятий по линии Минздрава России по направлению "НИОКР" в 2014 году за счет средств федерального бюджета не предусмотрена.

**По линии Минобрнауки России:**

2/4 Разработка комплексного проекта совершенствования системы подготовки водителей транспортных средств различных категорий, включая водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями, организационно-методических рекомендаций, программ, учебных и методических пособий, образовательных ресурсов (в том числе в электронном виде) по обучению вождению транспортных средств различных категорий	6 000,0		
--	---------	--	--

3/1 Разработка комплексного проекта профилактики детского дорожно-транспортного травматизма на период 2013 - 2020 годов, программ, учебно-методических пособий, образовательных ресурсов (в том числе в электронном виде), разработка специализированного интернет-портала по обучению безопасному участию в дорожном движении учащихся, воспитанников дошкольных образовательных учреждений и общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования, в том числе с использованием инновационных образовательных продуктов и современных компьютерных технологий	7 000,0		
3/3 Разработка оборудования (уголки по правилам дорожного движения, тренажеры, компьютерные программы и др.) для образовательных учреждений в целях использования их в процессе обучения детей безопасному участию в дорожном движении	2 000,0		
<b>По линии Минпромторга России:</b>			
4/1 «Проведение научных исследований и разработка рекомендаций по возможности использования современных систем повышения активной безопасности автомобилей с учетом российских условий эксплуатации. Разработка методов оценки эффективности электронных систем контроля устойчивости (EVSC) коммерческих транспортных средств на основании анализа соответствующих международных документов и с учетом российских условий эксплуатации»	3 125,0		
4/2 «Проведение поисковых исследований и создание перспективных технологий по защите от поражения электрическим током на автомобилях с комбинированной энергетической установкой и электромобилях»	5 125,0		
4/3 «Проведение научных исследований в области пассивной безопасности транспортных средств, направленных на снижение травмирования водителей, пассажиров и пешеходов при дорожно-транспортных происшествиях»	5 125,0		
4/4 «Проведение научных исследований с целью создания перспективной методологии подготовки водителей транспортных средств на базе компьютерных обучающих программ и модельного ряда автотренажеров различной степени сложности»	3 125,0		

<b>По линии Минтранса России:</b>			
2/3 "Разработка научно-обоснованных предложений по совершенствованию системы подготовки и непрерывного повышения квалификации специалистов, ответственных за обеспечение безопасного функционирования автомобильного транспорта, и ее гармонизации с международной системой профессиональной подготовки. Разработка курсов дистанционного обучения и методики оценки освоения учебных материалов при дистанционной форме обучения"	5 000,0		
5/1 "Проведение научных исследований, направленных на разработку современных методов организации дорожного движения, в том числе основанных на исследовании влияния режимов движения транспортных потоков на безопасность дорожного движения"	10 000,0		
5/2 "Разработка научно обоснованных предложений по созданию, развитию и функционированию единого парковочного пространства в городах Российской Федерации"	35 000,0		
5/3 "Разработка научно обоснованных предложений по системе оценки качества и эффективности организации дорожного движения в Российской Федерации"	18 000,0		
7/5 "Проведение научных исследований в области применения программных продуктов математического моделирования транспортных потоков при разработке комплексных схем организации дорожного движения, проектов организации дорожного движения, а также проектов автоматизированных систем управления дорожным движением. Разработка предложений по нормативному и методическому обеспечению использования программных продуктов при проектировании в сфере организации дорожного движения"	5 000,0		
<b>По линии Росавтодора:</b>			
5/4 Разработка методики проведения аудита безопасности движения при проектировании, строительстве и эксплуатации автомобильных дорог	10 000,0		Запланированные виды работ: разработка методики проведения аудита безопасности движения при проектировании, строительстве и эксплуатации автомобильных дорог

5/5 Разработка нормативно-методических документов по созданию и развитию интеллектуальных транспортных систем	0,0		Запланированные виды работ: разработка методических документов по созданию и развитию интеллектуальных транспортных систем
<b>По направлению "прочие нужды":</b>			
<b>Наименование мероприятия, поставки продукции, работы или услуги для государственных нужд</b>	<b>Стоимость плановых работ в 2014 году, тыс. рублей</b>	<b>Основание выполнения мероприятий</b>	<b>Ожидаемые результаты выполнения мероприятия в 2014 году (в натуральных показателях)</b>
<b>По линии МВД России:</b>			
2/8 «Создание и тиражирование и передача конечным пользователям учебно-методических и наглядных пособий, учебных фильмов, игр, программ для участников дорожного движения разных возрастных категорий, в том числе с использованием мультимедийных средств, освещающих вопросы безопасности дорожного движения»	40 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Обеспечение информационного и учебного процесса в регионах необходимым составом современных материалов по проблематике БДД. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий и количества детей, погибших и пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий.
2/9 «Проведение информационно-пропагандистских кампаний, использующих наиболее действенные каналы коммуникации, с целью повышения грамотности, ответственности и уровня самосознания участников дорожного движения и профилактики факторов риска, влияющих на количество и тяжесть дорожно-транспортных происшествий»	40 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Реализация пропагандистских информационных кампаний в СМИ и сети Интернет, адресованных самому широкому кругу участников дорожного движения и затрагивание таких актуальных вопросов, как использование ремней безопасности и детских автокресел, повышение безопасности пешеходов и т.д. Пропагандистская кампания должна объединить все регионы России благодаря вовлечению в работу государственных и общественных организаций, федеральных и региональные СМИ, а также Интернет сообщества. Результатом должно стать значительное повышение культуры различных категорий участников дорожного движения.
2/10 «Подготовка и создание информационно-пропагандистских теле- радиопрограмм, направленных на участников дорожного движения для последующего размещения на федеральных, региональных и кабельных телевизионных каналах, на радиостанциях»	107 368,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Проведение единого комплекса мероприятий по созданию информационно-пропагандистских телепрограмм направленных на участников дорожного движения, для последующего размещение на телеканалах. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий и количества детей, погибших и пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий.
2/11 «Организация в печатных и электронных средствах массовой информации специальных тематических рубрик для систематического освещения проблемных вопросов по безопасности дорожного движения, выпуск специализированной печатной продукции»	40 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Создание информационной базы, методологической и организационной основы организации в печатных средствах массовой информации специальных тематических рубрик для систематического освещения проблемных вопросов по безопасности дорожного движения, а также выпуск специализированной печатной продукции совместно с органами государственной власти на региональном уровне, с органами местного самоуправления, негосударственными и общественными организациями.

3/8 «Приобретение для дошкольных образовательных учреждений оборудования, позволяющего в игровой форме формировать навыки безопасного поведения на улично- дорожной сети (закупка не менее 1390 комплектов учебного оборудования)»	142 501,4	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Приобретение для дошкольных образовательных учреждений оборудования, позволяющего в игровой форме формировать навыки безопасного поведения на улично-дорожной сети. Предупреждение опасного поведения самых юных участников дорожного движения. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий и количества детей в возрасте до 7 лет, погибших и пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий.
3/9 «Обеспечение проведения тематических информационно- пропагандистских мероприятий, межгосударственных слетов, всероссийских конкурсов, фестивалей с несовершеннолетними участниками дорожного движения, в том числе общественными формированиями детей»	20 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Организация и проведение Межгосударственного слета ЮИД государственных участников СНГ.
3/10 «Изготовление и распространение световозвращающих приспособлений в среде дошкольников и учащихся младших классов образовательных учреждений (не менее 15 млн. штук)»	69 870,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Изготовление и распространение световозвращающих приспособлений среди дошкольников и учащихся младших классов образовательных учреждений. Создание условий для безопасного передвижения юных пешеходов в темное время суток. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий и количества детей, погибших и пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий в ночное время.
7/6 «Текущее управление Программой (содержание федерального казенного учреждения «Дирекция по управлению федеральной целевой программой «Повышение безопасности дорожного движения в 2006 - 2012 годах» )»	90 800,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Обеспечение бесперебойного функционирования системы управления Программой, исключаящее потерю управляемости, неэффективное использование ресурсов и недостижение заявленных целей.
7/7 «Проведение специализированных семинаров, посвященных обмену опытом в деятельности по обеспечению безопасности дорожного движения и внедрению на региональном и муниципальном уровнях результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполненных в рамках реализации Программы»	10 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Запланированные виды работ: работы по планированию, логистике, техническому и организационно-методическому обеспечению, разработка и тиражирование раздаточных материалов по тематике семинаров. проведения семинаров. Ожидаемые результаты в 2014 году организация и проведение семинаров, обеспечивающих обмен и использование российского (мирового) положительного опыта в деятельности по обеспечению безопасности дорожного движения, а также внедрение результатов НИОКР, выполняемых в рамках Программы.

7/8 «Создание аналитических систем управления безопасностью дорожного движения МВД России»	124 620,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Запланированные виды работ: выполнение этапов эскизного и технического проектирования аналитических систем управления безопасностью дорожного движения МВД России Ожидаемые результаты в 2014 году - разработка документации эскизного проекта комплекса аналитических систем, структуры входных и выходных данных и проектных решений, разработка документации технического проекта.
<b>По линии МЧС России:</b>			
6/5 Внедрение современных образцов специальной техники, инструмента, оборудования и технологий, предназначенных для проведения аварийно-спасательных работ, в подразделения МЧС России, привлекаемых к ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий	100 661,1	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	1. Закупка аварийно-спасательных автомобилей для ликвидации ДТП, подвижных спасательных постов, квадроциклов в аварийно-спасательной комплектации на прицепе, снегоходов аварийно-спасательных для ДТП (в количестве и комплектации по списку). 2. Комплект отчетных и презентационных материалов о выполненной работе для размещения на Интернет-сайте и в электронной библиотеке работ.
6/6 «Практическая отработка вопросов взаимодействия экстренных служб и проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий»	5 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
6/7 «Организационно-методическое и техническое обеспечение подразделений МЧС России, осуществляющих профессиональную подготовку и повышение квалификации личного состава, принимающего участие в ликвидации дорожно-транспортных происшествий»	14 500,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
6/8 «Участие МЧС России в коммуникативных мероприятиях (конференциях, форумах, выставках и иных общественных мероприятиях) в области безопасности дорожного движения и оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях»	3 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
6/9 «Развитие Центра мониторинга ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий МЧС России»	13 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
<b>По линии Минздрава России:</b>			

6/10 «Разработка информационных и методических материалов для взрослой и детской аудиторий, информирующих о правилах оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях»	6 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	Совершенствование подготовки водителей транспортных средств по оказанию первой помощи при дорожно-транспортных происшествиях
<b>По линии Минобрнауки России:</b>			
2/15 Учебно-методическое обеспечение техническими средствами обучения, наглядными, учебными и методическими пособиями, электронными образовательными ресурсами федеральных центров по подготовке и повышению квалификации специалистов, занимающихся обучением водителей транспортных средств, специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий и подкатегорий, водителей транспортных средств различных категорий, включая водителей транспортных средств из числа людей с ограниченными физическими возможностями	27 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
2/16 «Разработка организационно-методических рекомендаций, обеспечивающих внедрение программ подготовки и переподготовки водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий, мониторинг их применения, в том числе водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями, специальных методических рекомендаций для создания федеральных центров по подготовке и повышению квалификации специалистов, занимающихся обучением водителей транспортных средств, а также специалистов по приему квалификационных экзаменов на право управления	4 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
2/17 «Издание и рассылка научно-методических материалов, образовательных ресурсов (в том числе электронных) для совершенствования подготовки водителей из числа лиц с ограниченными физическими возможностями»	4 462,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	

<p>3/11 «Разработка организационно-методических рекомендаций, обеспечивающих функционирование системы обучения безопасному участию в дорожном движении и профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, а также организационно-методических рекомендаций и образовательных ресурсов, обеспечивающих внедрение программ и организацию обучения вождению транспортных средств различных категорий в образовательных организациях и организациях дополнительного образования, обеспечение деятельности специализированного интернет-портала по обучению безопасному участию в дорожном движении учащихся, воспитанников дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования»</p>	<p>5 000,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	
<p>3/12 Проведение всероссийских массовых мероприятий с детьми (конкурсы, фестивали отрядов юных инспекторов движения "Безопасное колесо", профильные смены активистов отрядов юных инспекторов движения, чемпионаты юношеских автошкол по автомногоборью, конкурсы образовательных учреждений по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма) по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма и обучению безопасному участию в дорожном движении</p>	<p>16 000,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	
<p>3/13 «Издание и рассылка научно-методических материалов, печатных и электронных учебных пособий, образовательных ресурсов для дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования по обучению детей безопасному участию в дорожном движении (обеспечение образовательных организаций пилотными комплектами учебных пособий и программ), в том числе учебно-методических пособий по работе с родителями и детьми в целях профилактики детских дорожно-транспортных происшествий, проведение родительского Всеобуча, семейных конкурсов на знание правил дорожного движения»</p>	<p>4 000,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	

3/14 «Мониторинг состояния материальной и учебно-методической базы общеобразовательных организаций по обучению детей правилам дорожного движения и формированию у них навыков безопасного участия в дорожном движении»	2 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
3/15 Реализация типовых проектов мобильных автогородков (создание опытных образцов мобильных автогородков и проведение их апробации) для обучения с их помощью детей и педагогического состава общеобразовательных и дошкольных образовательных учреждений, учреждений дополнительного образования основам безопасного участия в дорожном движении (не менее 6 мобильных автогородков)	5 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
3/16 Учебно-методическое обеспечение техническими средствами обучения, наглядными, учебными и методическими пособиями, электронными образовательными ресурсами федеральных экспериментальных центров	5 484,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
3/17 Повышение квалификации (в том числе по модульным курсам) преподавательского состава общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования и дошкольных образовательных учреждений в сфере формирования у детей навыков безопасного участия в дорожном движении	5 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
3/18 Оснащение техническими средствами обучения, оборудованием и учебно-методическими материалами детских автогородков	4 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
<b>По линии Минпромторга России:</b>			

<p>4/5 «Обоснование технических требований и адаптация конструкций транспортных средств с компонентами электронных систем, обеспечивающих выполнение перспективных требований технического законодательства в области безопасности колесных транспортных средств, посредством внедрения элементов интеллектуальных транспортных систем в целях повышения активной безопасности: системы автоматической регистрации параметров движения транспортных средств; системы регистрации параметров дорожно-транспортных происшествий; системы автоматического экстренного торможения (АЕBS); системы предупреждения о выходе с полосы движения (LDWS); электронных систем контроля устойчивости и помощи водителю при экстренном торможении; систем мониторинга давления воздуха в шинах; систем контроля</p>	<p>13 100,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	
<p>4/6 «Разработка прикладных программ моделирования движения транспортных средств для расчета параметров активной безопасности. Проведение виртуальных исследований движения транспортных средств с интеллектуальными системами активной безопасности в различных критических и экстремальных условиях»</p>	<p>5 091,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	
<p>4/7 «Материально-техническое, метрологическое и методологическое обеспечение проведения научных исследований по повышению активной и пассивной безопасности транспортных средств»</p>	<p>18 100,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	
<p><b>По линии Минтранса России:</b></p>			
<p>2/12 "Подготовка и издание учебно-методических и наглядных пособий, фильмов и других материалов, а также издание комплектов учебно-методических материалов по курсу дистанционного обучения специалистов, ответственных за обеспечение безопасного функционирования автомобильного транспорта"</p>	<p>10 000,0</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864</p>	

2/13 "Материально-техническое обеспечение Федерального бюджетного учреждения "Агентство автомобильного транспорта" (ФБУ "Росавтотранс") (оборудование, программные комплексы) в целях подготовки водителей, повышения квалификации инженерно-технического и руководящего состава автотранспортных предприятий, а также обучения контрольно-надзорных органов в сфере автомобильного транспорта"	25 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
2/14 "Ежегодное проведение всероссийского конкурса профессионального мастерства водителей транспортных средств, проведение комплексной информационно-пропагандистской кампании, направленной на водителей коммерческого грузового и пассажирского транспорта с целью повышения их ответственности и культуры поведения на дороге, подготовка телепрограмм"	25 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
5/12 "Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей"	86 116,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
5/13 "Проведение специализированных обучающих конференций и семинаров, посвященных вопросам совершенствования организации дорожного движения, освещение проблем организации дорожного движения в средствах массовой информации"	20 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
5/14 "Подготовка ежегодных аналитических обзоров и предложений по совершенствованию законодательного и нормативно-правового регулирования в сфере обеспечения безопасности автомобильных перевозок пассажиров и грузов"	2 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	

7/9 "Подготовка и периодическое повышение квалификации работников управлений госавтодорнадзора Ространснадзора по осуществлению контрольно-надзорных функций по соблюдению владельцами транспортных средств установленных требований по параметрам перевозок (режим труда и отдыха водителей, скоростной режим движения и т.п.) с применением цифровых тахографов"	7 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
<b>По линии Росавтодора:</b>			
5/15 Освещение проблем организации дорожного движения в средствах массовой информации	2 000,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	
5/16 Разработка программного продукта по информационному обмену данными между Росавтодором, ГИБДД и МЧС России	8 463,0	Постановление Правительства Российской Федерации от 03.10.2013 № 864	

**Генеральный директор  
ФКУ "Дирекция Программы ПБДД"**

**А.Н. Погребняк**

Исполнитель: А.В. Корягин  
Телефон: 627-72-16 (доб.124)  
E-mail: koryagin.av@fcp-pbdd.ru