

Результаты реализации программных мероприятий по направлению НИОКР за I квартал 2019 года в рамках федеральной целевой программы (мероприятий ФЦП, интегрированных в пилотные госпрограммы)

Федеральная целевая программа "Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах",  
госпрограмма «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности», государственный заказчик-координатор-Министерство внутренних дел Российской Федерации (МВД России)

(наименование ФЦП, пилотной госпрограммы, государственный заказчик-координатор (государственный заказчик))

тыс. рублей

№ п/п*	Наименование подпрограммы, мероприятия, темы НИОКР*; вид НИОКР, реквизиты госконтракта (соглашения на предоставление гранта), исполнитель, номер и дата государственной регистрации контракта (для НИОКР гражданского назначения)	Период выполнения НИОКР	Дата проведения конкурса	ГРБС (код)	Источники и объемы финансирования НИОКР			Созданные в рамках контракта охраняемые результаты интеллектуальной деятельности (объекты интеллектуальной собственности)	Из них учтены или планируются к учету на балансе в виде нематериального актива (стоимость, балансо-держатель)	Сведения о закреплении прав и использовании интеллектуальной собственности	Описание результатов выполненных работ за отчетный период
					На весь период реализации мероприятия по источникам	Предусмотрено на 2019 год по источникам	Кассовые расходы** и фактические расходы*** за I квартал 2019 года по источникам				
					федеральный бюджет	федеральный бюджет	федеральный бюджет				
					бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ				
					внебюджетные источники	внебюджетные источники	внебюджетные источники	за отчетный период			
					6	7	8	9	10	11	12
Объем финансирования НИОКР по программе					383 264,7	47 451,6	4 530,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по программе					383 264,7	47 451,6	4 530,0				
МВД России				188	0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					0,0	0,0	0,0				
МЧС России				177	63 329,0	6 000,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					63 329,0	6 000,0	0,0				
Минздрав России				056	0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					0,0	0,0	0,0				
Минобрнауки России				075	0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					0,0	0,0	0,0				
Минпросвещения России				073	53 824,6	8 063,9	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					53 824,6	8 063,9	0,0				
Минпромторг России				020	122 475,0	15 100,0	4 530,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					122 475,0	15 100,0	4 530,0				
Минтранс России				103	143 636,1	18 287,7	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					143 636,1	18 287,7	0,0				
Росавтодор				108	0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
всего по госзаказчику					0,0	0,0	0,0				

в том числе:								
1	МВД России	188	0,0	0,0	0,0	Мероприятий по данному направлению и госзаказчику не выполняется.		
			0,0	0,0	0,0			
			0,0	0,0	0,0			
			<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			
<b>всего по госзаказчику</b>								
2	МЧС России	177	0,0	0,0	0,0			
			0,0	0,0	0,0			
			0,0	0,0	0,0			
			<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>								
3	6/1 «Проведение научных исследований, направленных на совершенствование нормативной и методической базы в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий»	177	63 329,0	6 000,0	0,0	По направлению «Совершенствование нормативной и методической базы в области организации реагирования и ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий и чрезвычайных ситуаций на автомобильных дорогах субъекта Российской Федерации» разрабатываются научно-обоснованные предложения по гармонизации нормативной правовой, нормативно-технической базы в государствах-участниках Евразийского экономического союза, порядок (механизм) освобождения от возмещения ущерба в результате проведения аварийно-спасательных работ.		
			0,0	0,0	0,0			
			0,0	0,0	0,0			
			<b>63 329,0</b>	<b>6 000,0</b>	<b>0,0</b>			
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>			<b>28 650,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>			
4	Контракт от 16.08.2018 № 1/085-998 с ВНИИ ГОЧС (ФЦ)	2018-2020 гг.	20.06.2018	177	9 000,0	3 000,0	0,0	Выполняются работы 2-го этапа, включающие разработку: - научно-обоснованных предложений по гармонизации нормативной правовой, нормативно-технической базы, в государствах-участниках Евразийского экономического союза по вопросам ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий, технологий и технических средств проведения аварийно-спасательных работ; - порядка (механизма) освобождения от возмещения ущерба за причиненный вред имуществу физических лиц в результате проведения аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий с участием экспертного сообщества (Центральный банк РФ, Союз автостраховщиков, др.).
					0,0	0,0	0,0	
					0,0	0,0	0,0	
					<b>9 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>	
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>			<b>34 679,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>			
5	Минздрав России	056		0,0	0,0	0,0	Мероприятий по данному направлению и госзаказчику не выполняется.	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		
<b>всего по госзаказчику</b>								
6	6/2 «Разработка научно обоснованных предложений по совершенствованию информационно-аналитического обеспечения функционирования системы ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий»	177		0,0	0,0	0,0	В рамках направления «Разработка научно-обоснованных предложений по совершенствованию информационно-аналитического обеспечения функционирования системы ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий» выполняются работы по анализу функционирования системы оказания помощи, подготовке сборника по реализации мероприятий Программы в 2013-2019 годах, подготовку научно-обоснованных предложений по составу мероприятий МЧС России в рамках Программы.	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>			<b>34 679,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>			
7	Контракт от 16.08.2018 № 2/085-998 с ВНИИ ГОЧС (ФЦ)	2018-2020 гг.	20.06.2018	177	9 000,0	3 000,0	0,0	Выполняются работы 2-го этапа, включающие: - анализ функционирования системы оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях в части МЧС России в 2018 году (4 выпуска, ежеквартально) с рассылкой в главные управления МЧС России по субъектам Российской Федерации; - подготовку информационно-аналитического сборника по реализации мероприятий федеральной целевой программы "Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах" в 2013-2019 гг.; - подготовку научно-обоснованных предложений по составу мероприятий МЧС России в рамках федеральной целевой программы (приоритетного или программного проекта) по повышению безопасности дорожного движения в 2021-2030 годы.
					0,0	0,0	0,0	
					0,0	0,0	0,0	
					<b>9 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>	
<b>всего по мероприятию, тематическому направлению</b>			<b>9 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>			

6	<b>Минобрнауки России</b>		075	0,0	0,0	0,0	Мероприятий по данному направлению и госзаказчику не выполняется.	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		
всего по госзаказчику								
	-			0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		
всего по мероприятию, тематическому направлению								
7	<b>Минпросвещения России</b>		073	53 824,6	8 063,9	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>53 824,6</b>	<b>8 063,9</b>	<b>0,0</b>		
всего по госзаказчику								
8	2/4 «Разработка комплексного проекта совершенствования системы профессионального обучения водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий (организационно-методические рекомендации, программы, учебные и методические пособия, образовательные ресурсы, в том числе в электронном виде), включая водителей из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья»		073	26 067,8	1 563,9	0,0	По одному контракту разрабатываются научно-методические рекомендации, примерные программы переподготовки, программный комплекс.	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>26 067,8</b>	<b>1 563,9</b>	<b>0,0</b>		
всего по мероприятию, тематическому направлению								
	Контракт от 04.07.2018 № 06.N93.11.0009 с ФГБОУ ВО "МАДИ"	2018-2019 гг.	18.05.2018	073	2 676,5	1 174,5	0,0	Выполняется 2-й этап работ, в том числе: - разработка научно-методических рекомендаций по формированию примерной программы переподготовки водителей транспортных средств с категории "М" на категорию "В"; - разработка проекта примерной программы переподготовки водителей транспортных средств с подкатегорий "А1" на категорию "В"; - разработка проекта примерной программы переподготовки водителей транспортных средств с категории "А" на категорию "В"; - разработка программного комплекса, включающего механизм проведения тестирования и выявления компетенций в условиях реального времени, для педагогических работников, осуществляющих профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий.
					0,0	0,0	0,0	
					0,0	0,0	0,0	
					<b>2 676,5</b>	<b>1 174,5</b>	<b>0,0</b>	
всего по мероприятию, тематическому направлению								
9	3/5 «Проведение научных исследований, экспериментальных и (или) опытно-конструкторских работ с целью повышения эффективности профилактики детского дорожно-транспортного травматизма на период 2017 - 2020 годов с учетом комплексного подхода, в том числе направленных на совершенствование методологической, методической базы, а также материально-технического обеспечения субъектов, участвующих в процессе реализации мероприятий, направленных на обеспечение безопасного участия детей в дорожном движении»		073	27 756,8	6 500,0	0,0	Завершается подготовка технического задания на реализацию проекта «Научно-методическое обеспечение совершенствования деятельности субъектов Российской Федерации в части формирования у детей компетенций безопасного участника дорожного движения». Проведение конкурсных процедур запланировано на апрель 2019 года, заключение контракта на июнь 2019 года.	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>27 756,8</b>	<b>6 500,0</b>	<b>0,0</b>		
всего по мероприятию, тематическому направлению								
10	<b>Минпромторг России</b>		020	122 475,0	15 100,0	4 530,0		
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>122 475,0</b>	<b>15 100,0</b>	<b>4 530,0</b>		
всего по госзаказчику								
11	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»		020	39 275,0	5 350,0	1 605,0	По одному контракту выполняются работы 3-го этапа, включающие проведение исследований систем адаптивного круиз-контроля и методов их оценки, разработку рекомендаций.	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				<b>39 275,0</b>	<b>5 350,0</b>	<b>1 605,0</b>		
всего по мероприятию, тематическому направлению								

	Контракт от 30.08.2017 № 17411.0850099998.20.001 с ФГУП "НАМИ".	2017-2019 гг.	18.07.2017	020	16 200,0	5 350,0	1 605,0	-	-	-	Выполняются работы 3-го этапа, включающие проведение исследований систем адаптивного круиз-контроля и методов их оценки: - проведение анализа систем адаптивного круиз-контроля и методов их оценки; - проведение анализа международных и национальных технических предписаний к адаптивному круиз-контролю; - экспериментальные исследования систем адаптивного круиз-контроля; - разработка методов оценки эффективности систем адаптивного круиз-контроля, учитывающих дорожно-климатические условия в РФ; - разработка рекомендаций по внесению изменений в международные и (или) национальные стандарты.
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
12	4/2 «Проведение поисковых исследований и создание перспективных технологий по защите от поражения электрическим током на автомобилях с комбинированной энергетической установкой и электромобилях»			020	28 125,0	3 450,0	1 035,0				По одному контракту выполняются работы 3-го этапа, включающие проведение исследований практического мирового опыта по проверке состояния транспортных средств с комбинированной энергоустановкой (КЭУ) и электромобилей, в том числе, при прохождении технического осмотра, разработку алгоритма контроля и рекомендаций.
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
	всего по мероприятию, тематическому направлению				28 125,0	3 450,0	1 035,0				
	Контракт от 30.08.2017 № 17411.0850099998.20.002 с ФГУП "НАМИ".	2017-2019 гг.	18.07.2017	020	10 750,0	3 450,0	1 035,0	-	-	-	Выполняются работы 3-го этапа, включающие проведение исследований состояния транспортных средств с комбинированной энергоустановкой (КЭУ) и электромобилей, в том числе, при прохождении технического осмотра: - исследования практического мирового опыта по проверке состояния транспортных средств с комбинированной энергоустановкой и электромобилей; - разработка алгоритма контроля за состоянием транспортных средств с КЭУ и электромобилей; - разработка рекомендаций по внесению изменений в международные и (или) национальные стандарты.
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
13	4/3 «Проведение научных исследований в области пассивной безопасности транспортных средств, направленных на снижение травмирования водителей, пассажиров и пешеходов при дорожно-транспортных происшествиях»			020	55 075,0	6 300,0	1 890,0				По одному контракту выполняются работы 3-го этапа, включающие исследование надежности функционирования систем/устройств вызова экстренных оперативных служб, установленных на автомобиле – разработку методов оценки работоспособности, исследование влияния конструкции транспортного средства и компоновки, разработку рекомендаций по повышению надежности.
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
	всего по мероприятию, тематическому направлению				55 075,0	6 300,0	1 890,0				
	Контракт от 30.08.2017 № 17411.0850099998.20.003 с ФГУП "НАМИ"	2017-2019 гг.	18.07.2017	020	19 350,0	6 300,0	1 890,0	-	-	-	Выполняются работы 3-го этапа, включающие исследование надежности функционирования систем/устройств вызова экстренных оперативных служб, установленных на автомобиле, в случае возникновения ДТП: - разработка методов оценки работоспособности систем/устройств на автомобиле; - проведение исследований влияния конструкции транспортного средства и компоновки элементов системы/устройства на надежность обеспечения вызова экстренных оперативных служб; - разработка рекомендаций по повышению надежности функционирования системы/устройства вызова экстренных оперативных служб.
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
14	Минтранс России			103	143 636,1	18 287,7	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
	всего по госзаказчику				143 636,1	18 287,7	0,0				
15	2/2 «Проведение научных исследований, разработка условий и требований по нормативно-правовому обеспечению внедрения и развития сервисов интеллектуальных транспортных систем в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, повышения качества функционирования региональных транспортных систем и работы автомобильного транспорта»			103	45 735,5	7 217,1	0,0				Подготовлено и находится в стадии согласования техническое задание, ведется подготовка конкурсной документации, ожидаемая дата проведения конкурса – июнь 2019 г.
					0,0	0,0	0,0				
					0,0	0,0	0,0				
	всего по мероприятию, тематическому направлению				45 735,5	7 217,1	0,0				

16	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»			103	66 622,0	7 297,3	0,0	Подготовлено и находится в стадии согласования техническое задание, ведется подготовка конкурсной документации, ожидаемая дата проведения конкурса – июнь 2019 г.
					0,0	0,0	0,0	
					0,0	0,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению				66 622,0	7 297,3	0,0	
17	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»			103	31 278,6	3 773,3	0,0	По одному контракту выполняется 2-й этап работ, включающий анализ применяемых математических методов и программного обеспечения, разработку рекомендаций по составу социально-экономических показателей, подлежащих прогнозированию, разработку рекомендаций по методам прогнозирования и программному обеспечению, разработку предложений по системе требований к процедурам и методам моделирования транспортного спроса, разработку рекомендаций по формированию сценариев прогнозирования транспортного спроса.
					0,0	0,0	0,0	
					0,0	0,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению				31 278,6	3 773,3	0,0	
				7 500,0	3 750,0	0,0		
Контракт от 27.08.2018 № 0173100013918000040 с ОАО "НИИАТ" 2018-2019 гг. 23.07.2018				103	0,0	0,0	0,0	Выполняется 2-й этап работ, включающий: – анализ применяемых в мировой практике математических методов и программного обеспечения, применяемых при прогнозировании характеристик транспортного спроса; – разработку рекомендаций по составу социально-экономических показателей, подлежащих прогнозированию для оценки перспективных характеристик транспортного спроса; – разработку рекомендаций по методам прогнозирования и программному обеспечению, используемым для получения прогнозных оценок; уровня автомобилизации; транспортной подвижности населения и ее структуры по целям поездок, времени суток; характеристик транспортных районов исследуемой территории (включая характеристики расселения и застройки); объемов и структуры спроса перевозки грузов; – разработку предложений по системе требований к процедурам и методам моделирования транспортного спроса, применяемым при проектировании ОДД и разработке ПКРТИ поселений, городских округов; – разработку рекомендаций по формированию сценариев прогнозирования транспортного спроса.
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
18	Росавтодор			108	0,0	0,0	0,0	Мероприятий по данному направлению и госзаказчику не выполняется.
					0,0	0,0	0,0	
					0,0	0,0	0,0	
	всего по госзаказчику				0,0	0,0	0,0	
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
				0,0	0,0	0,0		
всего по мероприятию, тематическому направлению				0,0	0,0	0,0		

**Примечание:**

\* – для НИОКР, финансируемых за счет внебюджетных средств, указываются только реквизиты контрактов (договоров)

\*\* – за отчетный период 2019 года по мероприятиям, тематическим направлениям (в разрезе контрактов, соглашений) на выполнение НИОКР за счет средств федерального бюджета

\*\*\* – фактические расходы за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и внебюджетных источников по контрактам и договорам на выполнение НИОКР

Генеральный директор  
ФКУ "Дирекция Программы ПБДД"



А. Н. Погребняк

Исполнитель: В.В. Герасимов  
Телефон: 495-627-72-16 (доб.127)  
Gerasimov.vv@fcp-pbdd.ru