

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.09.2015	№ 726-п

О внесении изменения в государственную программу Пермского края «Развитие транспортной системы», утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. № 1323-п

В соответствии с распоряжением губернатора Пермского края от 28 мая 2015 г. № 131-р «Об утверждении плана подготовки прогноза социально-экономического развития Пермского края на 2016 год и на плановый период 2017-2018 годов, проекта закона о бюджете Пермского края на 2016 год и на плановый период 2017-2018 годов в органах государственной власти Пермского края», указом губернатора Пермского края от 24 июня 2013 г. № 74 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Пермского края»

Правительство Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в государственную программу Пермского края «Развитие транспортной системы», утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. № 1323-п (в редакции постановлений Правительства Пермского края от 21 мая 2014 г. № 378-п, от 18 июля 2014 г. № 650-п, от 30 сентября 2014 г. № 1087-п, от 1 декабря 2014 г. № 1379-п, от 27 февраля 2015 г. № 101-п, от 21 мая 2015 г. № 317-п, от 6 июля 2015 г. № 447-п), изменение, изложив ее в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 года, но не ранее чем через 10 дней после дня его официального опубликования.

📶. Тушнолобов

Председатель Правительства Пермского края

Приложение к постановлению Правительства Пермского края

«УТВЕРЖДЕНА постановлением Правительства Пермского края от 03.10.2013 № 1323-п

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПЕРМСКОГО КРАЯ «Развитие транспортной системы»

ПАСПОРТ

государственной программы Пермского края «Развитие транспортной системы» (далее – государственная программа)

Наименование государственной программы	Государственная программа Пермского края «Развитие транспортной системы»
Ответственный исполнитель государственной программы	Министерство транспорта Пермского края
Соисполнители государственной программы	Не предусмотрены
Участники государственной программы	
Подпрограммы государственной программы	 «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Пермского края»; «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Внутренний водный транспорт»; «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт»; «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт»; «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Воздушный транспорт»; «Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае»; «Обеспечение реализации государственной программы»; «Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае» (далее – подпрограмма, подпрограммы)
Программно- целевые инструменты государственной программы	Не предусмотрены
Цели государственной программы	1. Повышение уровня комфортности и безопасности при передвижении по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края. 2. Обеспечение комфортных условий жизнедеятельности населения Пермского края путем развития устойчиво функционирующей, экономически эффективной, привлекательной и доступной для всех слоев населения системы пассажирского транспорта в сочетании с развитием водного, железнодорожного и авиасообщений

Задачи государственной программы Ожидаемые результаты реализации государственной программы	реги 2. ра знач 3. об для 1 4. об внут сооб 5. по края трав 6. ра газо Увел по со к кол увел тран сохр прин обес ввод увел до 2 сних и ме 2013 сних и ме 2013 сних и ме 2013 сних до 8 и ме увел до 8 обес войн	пучшение транспортно-э онального, межмуницип звитие сети автомобилые ения Пермского края, в теспечение комфортных дассажиров, в том числе беспечение доступности пренним водным транспо щения, автомобильным и допустимым матизма участников дороширение использовани моторного топлива в качтичение доли автомобильных дороширение к концу 2018 года; ичение к концу 2018 года; ичение к концу 2018 года (пригородный желюрт — на 0,02 %); ванение количества межму ведение в нормативное сыпечение содержания и эна в эксплуатацию нового дичение трафика междун ичение площадей аэрово до в эксплуатацию нового пречение к концу 2018 года (да пригородный желов в эксплуатацию нового дичение трафика междун ичение площадей аэрово до в эксплуатацию нового дичение к концу 2018 года (да прода да по сравнению с уркение к концу 2018 года (да по сравнению значение к концу 2018 года да тода; кение к концу 2018 года да тода	ально ных до ных до гом чи услови малом гранси ртом, транси дорож ищипа ожног я пассе естве ных до коли стоян ксплуа транси ародн окталь числа овнем ксплуа стия П доли доли ства Д ния П ства Д ния П ства д остоян коли ств	го, местного орог региона исле объектого ий использов иобильных клортного обс железнодоро портом, возданого движения; ажирскими а моторного торожный трание пассажиратации пасса портно-пере ого аэропортного компленого ко	значения льного и в придор вания тра атегорий глуживан ожным тра на автотрано оплива на поских при жирских ав дТП на в ДТП с на автомо ая на 9,1% обильны ая по сра преких ав ве мотор полнител и инвали нериод при инвали нериод при инвали нериод при инвали нериод при категори и инвали нериод при категори и инвали нериод при нериод при вания по сра нериод при нериод нериод при нериод при нериод при нериод нериод	я Пермско межмуни ожного се непортно населени ия населе ранспорто се портным спортным спортн	ого края; ципально срвиса; й систем и систем и пригором; ных доро обранению в речного по в Речного рявнению в 2018 г дорогах равнению сными устрементых с уровнем ортных с ива, до 4 прессорн кой Отеч	ого, мести ы иского кроодного гах Пермо снижения вами ствующих ым показ ия до 60,0 елугами о с количеной порта Пермо порта Пермо от порта Пермо от краз оду; регионали с уровнем повиями пьного 2013 год редств, 0 единицых стания ественно	ного ая ского ая ского ая ского ая стелям 5 % сством ством а; рмь» н людей ьного а;
		еды в Великой Отечеств							
Этапы и сроки реализации государственной программы	•	грамма реализуется в ср	ок с 20	014 по 2018 і	год в оди	н этап			
Целевые	Nº	Наименование	Ед.	Пла	новое зн	ачение це	елевого п	оказателя	I
показатели	п/п	показателя	изм.	на начало	2014	2015	2016	2017	2018
государственной				реализации	год	год	год	год	год
программы	1	Протяженность	КМ	30,831	0	18,845	0,915	1,483	6,8073
		построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального	п. м	0	61,55	386,432	171,15	370,565	656,468

	значения Пермского края и искусственных сооружений на них							
2	Протяженность капитально отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них	КМ П. М	42,71	48,4 55,2	54,1	47,8	48,9 110	45,8
	В Протяженность отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них	КМ П. М	182,48 47,25	155,8 730,7	92,2 103,6	92,0	92,0	92,0
	Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального значения	%	55,3	56,9	58,8	60,0	60,02	60,05
	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального края	%	19,92	21,85	21,85	21,85	21,90	21,90
	6 Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края с нормативным состоянием покрытия	%	75	77	77	77,5	77,5	77,55

7	Доля дорог	%	100	100	100	100	100	100
	регионального и межмуниципального значения Пермского края, находящихся на содержании							
8		%	27,8	28,2	28,7	29	29	29,1
9	L	КМ	29	55,5	70,6	44,8	46,5	44,6
	построенных, реконструированных,	кв. м	0	0	0	6337,8	0	0
	капитально отремонтированных и отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них	п. м	184,5	46	0	46,38	0	0
10		КМ	0	0	36	0	0	0
11	Коэффициент подвижности населения на автомобильном транспорте	ед.	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
12		%	-	_	10	-	-	-

 	T			1				
	на территории Пермского края							
13	Коэффициент подвижности населения на пригородном железнодорожном транспорте	ед.	1,3	1,3	1,3	1,35	1,37	1,37
14	Коэффициент подвижности населения на авиационном транспорте	ед.	0,37	0,37	0,37	0,38	0,39	0,39
15	Количество межмуниципальных речных линий, на которых организована перевозка пассажиров в Пермском крае	ед.	4	4	4	4	4	4
16	Нормативное состояние пассажирских причалов Речного вокзала г. Перми	%	80	90	100	100	100	100
17	Площадь аэровокзального комплекса международного аэропорта «Пермь»	кв. м	4495	4495	4495	4495	25000	25000
18	Готовность к эксплуатации нового транспортно-пересадочного узла Пермь II	%	0	0	40	40	60	80
19	Трафик аэропорта	тыс.	1000	1250	1300	1350	1350	1500
20	Число лиц, в том числе детей, погибших во всех ДТП в Пермском крае	чел.	600	581	562	543	531	529
21	Тяжесть последствий в ДТП (число лиц, погибших в ДТП, на 100 пострадавших)	ед.	8,1	8,0	7,9	7,8	7,7	7,6
22	Количество ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения Пермского края (справочно: уровень ДТП 2012 года – 583 ед.)	ед.	656	570	632	620	608	596
23	Доля ДТП с сопутствующими дорожными условиями из общего количества	%	12	11	10	9	8,8	8,78

		ДТП на автомобили дорогах регио и межмуници значения Пери	нального пального			The state of the s							
	24	Количество общественных пассажирских автотранспортередств, использующи газомоторное в качестве мотоплива	гных х топливо	ед.	-		30	40		40	40		40
	25	Количество автомобильны газонаполнит компрессорны станций	ельных	ед.	-		3	5		5	8		8
Объемы		Источники		Расходы (тыс. руб.)									
и источники	фи	нансирования	2014 год	(2	2015 год		2016 год	год 2017 год		2018 год			Итого
финансирования государственной	Все чис.	го, в том ле:	8185521,3		905337,6	9	9 852530,3 1021327		1,1 12753652,9		3652,9	50	910313,2
программы	крае	евой бюджет	7408036,	5 6	267214,2	7	611872,0	7582870	0,8	7599	880,6		5469874,1
		еральный іжет	24,2	1	1660680,1		0,0	0,0		0	,0	1	660704,3
	бюд	ркет ОМСУ	153144,3	3	166292,1		187 078,3 161		,3	1622	214,7	8	330629,7
	1	бюджетные очники	624316,3	3 1	811151,2	2	2053580,0	2468500	0,0	4991	557,6	11	949105,1

I. Характеристика текущего состояния транспортной системы Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации государственной программы

Транспорт – важнейшая составляющая производственной и социальной инфраструктуры Пермского края. Наряду с другими инфраструктурными отраслями транспорт обеспечивает базовые условия жизнедеятельности общества, являясь инструментом достижения социально-экономических показателей развития Пермского края.

Географические особенности территории определяют приоритетную роль транспорта в развитии конкурентных преимуществ Пермского края с точки зрения реализации его потенциала, именно поэтому прослеживается транспортной системы региона и ее состояния взаимосвязь прямая с развитием сети в общероссийскую транспортную сеть интеграции водной, воздушной общего пользования, автомобильных дорог и железнодорожной инфраструктур.

Автомобильные дороги и автомобильный транспорт

Протяженность сети автомобильных дорог Пермского края с учетом дорог местного значения по состоянию на 1 января 2015 года составляет 29969,415 км, в том числе: регионального и межмуниципального значения Пермского края – 3152,115 км.

Дорожная сеть Пермского края в настоящее время не в полной мере соответствует социально-экономическим потребностям общества, более 40 % автомобильных дорог не отвечают нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию. Около 27,8 % автомобильных дорог регионального значения обслуживаются в режиме перегрузки, в том числе дороги на подходах к краевому центру.

Помимо прочего, актуальными для Пермского края являются следующие системные стагнационные факторы:

несоответствие состояния дорог и инфраструктуры регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края социальноэкономическим потребностям общества;

высокая стоимость создания и поддержания в нормативном состоянии инфраструктуры ввиду низкой плотности проживания в отдельных территориях Пермского края, удаленности населенных пунктов друг от друга;

недостаточное развитие транспортной инфраструктуры для освоения природных ресурсов северных районов Пермского края.

сети приводит дорожной Недостаточный уровень качества к значительным потерям как в экономике Пермского края, так и по стране в целом, неудовлетворенности населения качеством дорог и дорожной наиболее существенных инфраструктурой, одним ИЗ является инфраструктурных ограничений темпов социально-экономического развития региона.

При этом ввиду системного недофинансирования ненормативному состоянию в большей степени подвержена сеть автомобильных дорог местного значения.

В целях повышения качества и улучшения состояния дорожной сети местного значения государственной программой предусмотрен инструмент осуществления независимого контроля качества строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения (далее – HKK).

В целях повышения эффективности расходования средств на дорожное хозяйство на основании статьи 179.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации с января 2012 года функционирует дорожный фонд Пермского края. Концентрация средств в дорожном фонде позволила существенно

улучшить состояние автомобильных дорог в регионе.

В сфере автомобильных пассажирских перевозок в Пермском крае сформирована конкурентная среда. На долю автотранспорта приходится 73 % внегородских пассажирских перевозок.

В предшествующие годы был осуществлен переход от фиксированных тарифов на пригородные и междугородные перевозки к единому предельному тарифу, полномочия по регулированию тарифов на районных и поселенческих маршрутах переданы органам местного самоуправления. В 2010 году отменено тарифное регулирование на всех краевых маршрутах междугородного сообщения.

на краевых маршрутах регулируется действующим Деятельность Пермского края на территории B 2013 году законодательством. пассажиров более чем деятельность по перевозке осуществляют 80 хозяйствующих субъектов различной формы собственности, в том числе 24 муниципальных унитарных предприятия.

Органам местного самоуправления Пермского края при исполнении переданных полномочий по регулированию тарифов рекомендовано устанавливать их предельный уровень.

Железнодорожный транспорт

Железнодорожный транспорт в долгосрочной перспективе сохранит свою роль основного перевозчика пассажиров и грузов на территории Пермского края (топливно-энергетических, инертных и строительных грузов, продукции химического производства, металлургии и нефтепродуктов).

Данное обстоятельство обусловливается развитой инфраструктурой железнодорожного транспорта, транспортной безальтернативностью отдельных территорий, отсутствием возможности перевозки другими видами транспорта, нацеленностью сопредельных субъектов Российской Федерации на развитие данного вида транспортных перевозок.

В 2011 году в Прикамье было перевезено 7486,4 тыс. пассажиров, а в 2012 году — 5789,5 тыс. пассажиров (план). При этом общий пассажирооборот на железнодорожном транспорте в Пермском крае вырос с 383,3 млн. пасс.-км (2011 год) до 383,4 млн. пасс.-км (2012 год). Снижение объема перевезенных пассажиров связано с влиянием ряда негативных явлений:

несоблюдением графика движения поездов (опоздания); время в пути выше, чем на автобусах;

уровень комфортности ниже, чем на всех видах транспорта Пермского края;

неудовлетворительная инфраструктура пригородного комплекса;

пригородные железнодорожные перевозки имеют весьма затратную расходную составляющую перевозочного процесса.

При этом следует отметить, что пригородные электропоезда решают важную социальную задачу, и исключить этот вид транспорта, заменив его автобусным сообщением, не представляется возможным по следующим причинам:

отсутствие альтернативного вида сообщения (в основном в Горнозаводском направлении);

резкое увеличение нагрузки на автодороги, особенно в часы пик;

ухудшение экологической ситуации в городах;

содействие решению транспортных проблем в сложных погодных условиях и в период чрезвычайных ситуаций.

В части грузовых перевозок рост объема отправления грузов железнодорожным транспортом в 2018 году по отношению к 2008 году составит 116,5 %, грузооборот возрастет в 1,11 раза.

Доля железнодорожного транспорта в общем грузообороте с 80 % в 2011 году уменьшится к 2018 году до 70 %.

Снижение доли железнодорожного транспорта в общем объеме грузооборота объясняется, с одной стороны, сохранением доминирования энергосырьевого и химического комплексов в экономике Пермского края и консервации экспортно-сырьевой модели развития при сужении ее потенциала в связи с замедлением роста экспорта углеводородов, с другой стороны, открытием внутренних рынков готовых товаров и снижением ценовой конкурентоспособности перерабатывающих производств.

Снижение доли железнодорожного транспорта обусловлено намечаемой реализацией проектов по разработке новых месторождений полезных ископаемых, а также лесных ресурсов и наращиванием топливносырьевого экспорта, в транспортном обеспечении которых будет расти доля автомобильного и водного транспорта.

Водный транспорт

На начало реализации государственной программы в Пермском крае организовано 4 речных водных маршрута, субсидируемых за счет бюджета Пермского края:

Левшино – Куликово (связь с садоводческими кооперативами, расположенными вдоль р. Чусовой);

Сылва – Троица (связь с садоводческими кооперативами, расположенными на правом берегу р. Сылвы);

Пермь – Заречный (связь с садоводческими кооперативами, расположенными вдоль р. Камы в сторону г. Оханска);

Березники – Быстрая (связь с населенными пунктами Таман и Быстрая Усольского муниципального района, расположенными на р. Каме).

Основными причинами, препятствующими развитию водного транспорта, являются сезонность его работы, низкая скорость, недостаточное количество и изношенность судов соответствующего класса, несоответствие причалов нормативным требованиям. Развитие сети автомобильных дорог, рост уровня автомобилизации населения способствуют переключению перевозок с водного транспорта на автомобильный.

В Пермском крае основная часть судов местных линий переоборудована в прогулочные с пассажировместимостью 20-30 человек. Часть судов класса «О» и класса «Р», которые могут быть использованы в пассажирских перевозках, находится в технически неисправном состоянии и требует ремонта, часть принадлежит организациям, не имеющим лицензии на перевозку пассажиров.

Обеспечение транспортного сообщения с населенными пунктами, не имеющими сообщения автомобильным и железнодорожным транспортом, остается основной задачей внутреннего водного транспорта.

Пассажирские причалы Речного вокзала г. Перми

Пассажирские причалы Речного вокзала города Перми были введены в эксплуатацию в 1963 году. Протяженность причалов — 487 метров, площадь — 14,4 тыс. кв. м. Причалы обслуживают круизные трех- и четырехпалубные пассажирские суда, прогулочные суда, а также суда, осуществляющие пригородные перевозки.

До 1991 года причалы входили в состав имущественного комплекса Камского речного пароходства. После приватизации Камского речного пароходства они использовались ОАО «Камское речное пароходство» на основании договора безвозмездного пользования. В период действия данного договора средства федерального бюджета на содержание и ремонт причалов не выделялись.

В настоящее время причалы находятся в краевой собственности. Проведены работы по их комплексному обследованию специализированной организацией, по результатам которого выдано заключение о техническом состоянии сооружения и рекомендации по текущему ремонту. Разработана проектная документации по ремонту причалов и проведены ремонтные работы, в результате чего причал приведен в нормативное состояние. Осуществляется эксплуатация речных причалов в период летней навигации путем передачи их в аренду.

В рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010-2015 годы)» ведется реконструкция

Пермского и Чайковского шлюзов, данные гидротехнические узлы не ограничивают судоходство по основному водному пути Пермского края — реке Каме на участке Чайковский — Соликамск для грузового и пассажирского транспорта.

Авиационное сообщение

На территории Пермского края расположен аэропорт Пермь (Большое Савино) (далее – Аэропорт). Аэродром Аэропорта является аэродромом совместного базирования.

С 2008 года на реконструкцию объектов пассажирского и грузового терминалов, обновление и модернизацию машин и оборудования Аэропорта средства федерального бюджета не выделялись.

Наиболее очевидными для жителей и гостей Пермского края являются проблемы, связанные с организацией обслуживания пассажиров в существующем здании аэровокзала Аэропорта проектной площадью 3288,3 кв. м, введенном в эксплуатацию в 1966 году.

По оптимистическому расчету, выполненному в 2008 году компанией деятельности Consulting GmbH, и по фактическим данным Lufthansa в аэровокзальных площадях Аэропорта потребность Аэропорта, на ближайшую существующего и прогнозируемого для обслуживания перспективу пассажирооборота Аэропорта (1100-1200 тыс. пассажиров в год) по уровню «С» согласно классификации IATA составляет около 11000 кв. м.

К настоящему времени общая площадь аэровокзала с учетом пристроенных в 1972 и 1993 годах накопителей (4494,7 кв. м) составляет лишь 40 % от потребности.

В ряде других проблем, сдерживающих развитие Аэропорта, необходимо отметить высокий уровень износа спецавтотранспорта и объектов инженерной инфраструктуры.

По оценке ОАО «ГИПРОНИИАВИАПРОМ» (2008 год), из 129 единиц спецавтотранспорта для 59 единиц требуется замена.

Замене или реконструкции подлежат также объекты теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения Аэропорта.

В сложившейся ситуации дальнейшее развитие Аэропорта становится невозможным без решения задачи привлечения внешних инвестиций.

Следует отметить, что в 2013 году стартовал пилотный проект организации пассажирских авиационных перевозок в межрегиональном сообщении между центрами субъектов Приволжского федерального округа.

Данный проект связал город Пермь прямым авиационным сообщением с городами Казань, Самара, Уфа, Киров, Ульяновск и Нижний Новгород.

Количество отправленных пассажиров до указанных городов по итогам

2013 года составило около 10,0 тыс. пассажиров. Затраты на субсидирование данных авиарейсов за счет средств краевого бюджета составили 28,5 млн. рублей.

транспортом в границах пассажиров авиационным Перевозки Пермского края не осуществляются вследствие закрытия всех аэропортов Пермское ΦΓΥΠ «Второе ликвидации авиалиний. местных авиапредприятие» ΦΓУΠ «Кудымкарское авиапредприятие», и МУП «Березниковское авиапредприятие».

Авиационные работы (санитарная авиация, патрулирование лесов, газои нефтепроводов) осуществляются ЗАО «Авиакомпания «Геликс» и ЗАО «Газпромавиа». Посадочные площадки, обеспечивающие выполнение данных работ, расположены в городах Ныроб, Красновишерск, Гайны, Березники, Лысьва, Чайковский и других.

Общие выводы

Анализ ситуации в транспортном комплексе в целом свидетельствует, что, несмотря на выделяемые средства и масштабные меры поддержки транспорта, темпы его развития явно недостаточны для решения поставленных задач.

Развитие транспортного комплекса Пермского края должно базироваться на следующих основных принципах:

обеспечение безопасности транспортного комплекса края, объектов транспортной инфраструктуры и оказания услуг по перевозке грузов и пассажиров;

конкуренция (межвидовая и внутривидовая) на рынке транспортных услуг по перевозке грузов и пассажиров;

межвидовая кооперация всех видов транспорта: автомобильного, железнодорожного, воздушного, водного;

усиление интеграции экономики Пермского края в общероссийское и международное экономическое пространство.

Необходимо также отметить, что в условиях усиления внимания общества к экологическим факторам снижение вредного воздействия транспорта на окружающую среду имеет большое социальное значение и может оказать значительное влияние на развитие городских агломераций.

В этих условиях формирование стратегических направлений развития всестороннего осуществляться на базе должно транспорта современного состояния и проблем развития транспортной системы в тесной и масштабами социальнонаправлениями с общими взаимосвязи с глобальными Пермского края, а также развития экономического общемировыми стратегическими тенденциями в экономике.

Кроме того, в целях совершенствования системы управления в сферах дорожной деятельности населения, обслуживания транспортного и дорожного хозяйства необходимо развивать систему государственноправоотношения), (концессионные партнерства частного осуществления а также совершенствовать показатели качественные государственных функций и предоставления государственных услуг.

П. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, описание основных целей и задач государственной программы, прогноз развития соответствующей сферы социально-экономического развития и планируемые показатели по итогам реализации государственной программы

2.1. Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 596 «О долгосрочной государственной экономической политике» Правительству Российской Федерации поручено до 31 декабря 2012 года утвердить государственную программу Российской Федерации «Развитие транспортной системы».

Целью Концепции долгосрочного социально-экономического развития 2020 утвержденной Федерации на период до года, Российской распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р, является обеспечение в долгосрочной перспективе устойчивого национальной российских граждан, благосостояния повышения безопасности, динамичного развития экономики, укрепления позиций России в мировом сообществе.

Транспортная система России является важнейшей составляющей производственной инфраструктуры, ее развитие – одна из приоритетных задач государственной деятельности. Создание динамично развивающейся, и сбалансированной национальной функционирующей устойчиво транспортной системы является необходимым условием подъема экономики. транспорта являются факторами, сферы Развитие и модернизация стимулирующими социально-экономическое развитие страны, повышение укрепляющими федерализм и территориальную ee уровня жизни, целостность.

В целях уточнения приоритетов развития транспортной системы и задач государства в области развития транспорта согласно новым социально-экономическим условиям распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 г. № 1734-р утверждена «Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года» (далее — Транспортная стратегия Российской Федерации).

2.2. В соответствии с Транспортной стратегией Российской Федерации предусматривается пять основных целей:

развитие современной и эффективной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей ускорение товародвижения и снижение транспортных издержек в экономике;

повышение доступности услуг транспортного комплекса для населения;

повышение конкурентоспособности транспортной системы России и реализация транзитного потенциала страны;

повышение комплексной безопасности и устойчивости транспортной системы;

улучшение инвестиционного климата и развитие рыночных отношений на транспорте.

- 2.3. Настоящей государственной программой обозначаются следующие основные цели:
- 2.3.1. повышение уровня комфортности и безопасности при передвижении по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального, местного значения;
- 2.3.2. обеспечение комфортных условий жизнедеятельности населения Пермского края путем развития устойчиво функционирующей, экономически эффективной, привлекательной и доступной для всех слоев населения системы пассажирского транспорта в сочетании с развитием водного, железнодорожного и авиасообщений.
- 2.4. Для достижения данных целей необходимо решение следующих задач:
- 2.4.1. улучшение транспортно-эксплуатационного состояния сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края;
- 2.4.2. развитие сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края, в том числе объектов придорожного сервиса;
- 2.4.3. обеспечение комфортных условий использования транспортной системы для пассажиров, в том числе маломобильных категорий населения;
- 2.4.4. обеспечение доступности транспортного обслуживания населения Пермского края внутренним водным транспортом, железнодорожным транспортом пригородного сообщения, автомобильным транспортом, воздушным транспортом;
- 2.4.5. повышение безопасности дорожных условий с целью снижения травматизма участников дорожного движения;
- 2.4.6. расширение использования пассажирскими автотранспортными средствами газомоторного топлива в качестве моторного топлива.

III. Прогноз конечных результатов государственной программы

3.1. По результатам реализации государственной программы в сфере развития автодорожной сети ожидается достижение следующих результатов:

доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального значения, -60,05%;

доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, -21,90%;

доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативному состоянию покрытия автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, – 77,55 %;

протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них составит 28,05 км/1646,165 п. м.

протяженность капитально отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них – 245 км/488,6 п. м.

протяженность отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них – 524 км/1184,3 п. м.

доля дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, находящихся на содержании — 100 %.

- 3.2. В результате реализации государственной программы предполагается достигнуть следующих конечных результатов в сфере развития транспорта:
 - 3.2.1. Водный транспорт:

сохранение количества межмуниципальных речных линий;

приведение в нормативное состояние пассажирских причалов Речного порта Пермь I.

3.2.2. Железнодорожный транспорт:

увеличение количества жителей, воспользовавшихся услугами железнодорожного транспорта, по отношению к общему количеству населения Пермского края (общее количество перевезенных к общему числу жителей края к 2018 году -1,37);

ввод в эксплуатацию нового транспортно-пересадочного узла Пермь II.

3.2.3. Автомобильный транспорт:

обеспечение количества жителей, воспользовавшихся услугами автомобильного транспорта, по отношению к общему количеству населения Пермского края (общее количество перевезенных к общему числу жителей края к 2018 году -2,45);

обеспечение бесплатного проезда участникам и инвалидам Великой в период Отечественной войны, а также сопровождающим ИХ празднования 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов (количество перевезенных участников и инвалидов Великой 10 % сопровождающих Отечественной а также ЛИЦ войны, Великой зарегистрированных участников и инвалидов от численности Отечественной войны на территории Пермского края).

3.2.4. Воздушный транспорт:

увеличение количества жителей, воспользовавшихся услугами авиационного транспорта, по отношению к общему количеству населения Пермского края (общее количество перевезенных к общему числу жителей края к 2018 году -0.39); увеличение площадей аэровокзального комплекса международного аэропорта «Пермь» до 25000 кв. м.

3.3. В результате реализации государственной программы предполагается достигнуть следующих конечных результатов в сфере безопасности дорожного движения:

снижение к концу 2018 года числа погибших в ДТП на территории Пермского края людей на 12,3 % по сравнению с уровнем 2013 года;

снижение коэффициента тяжести последствий в ДТП с 8,1 до 7,6 в 2018 году;

снижение к концу 2018 года количества ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения Пермского края на 9,15 % по сравнению с уровнем 2013 года;

снижение к концу 2018 года доли ДТП с сопутствующими дорожными условиями до 8,78 % от общего количества ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения Пермского края по сравнению с уровнем 2013 года.

3.4. В результате реализации государственной программы предполагается достигнуть следующих конечных результатов в сфере развития рынка газомоторного топлива:

увеличение количества общественных пассажирских автотранспортных средств, использующих газомоторное топливо в качестве моторного топлива, до 40 единиц;

увеличение количества автомобильных газонаполнительных компрессорных станций до 8 единиц.

3.5. В части обеспечения реализации государственной программы предусматривается осуществление наиболее полной, своевременной и эффективной реализации мероприятий государственной программы.

IV. Этапы и сроки реализации государственной программы с указанием промежуточных показателей

Программа рассчитана на период с 2014 по 2018 годы и не предполагает разбивку на этапы.

V. Перечень мероприятий государственной программы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий государственной программы с указанием сроков их реализации указан в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования государственной программы

Распределение субсидий по муниципальным образованиям Пермского края осуществляется:

- по заявительному принципу в соответствии с порядками, утвержденными постановлениями Правительства Пермского края:
- от 15 мая 2012 г. № 309-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидии бюджету муниципального образования Пермского края на проектирование и строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края»;
- от 16 мая 2012 г. № 314-п «Об утверждении Порядка предоставления бюджетам на проектирование и строительство субсидий местным (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего и внесении в отдельные постановления изменений пользования, Правительства Пермского края»;
- от 15 августа 2014 г. № 798-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Пермского края на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г.

№ 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»;

от 12 декабря 2014 г. № 1447-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Пермского края на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся на территории Пермского края»;

в 2014 году при условии включения объектов в государственную Пермского «Развитие транспортной системы» края программу бюджетам с Порядком и условиями предоставления в соответствии муниципальных образований Пермского края из бюджета Пермского края субсидий на софинансирование мероприятий государственной программы Пермского края «Развитие транспортной системы» в части строительства (реконструкции), капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения, утвержденными постановлением Правительства Пермского края от 20 января 2014 г. № 25-п.

Необходимо внести изменения в следующие нормативно правовые акты:

постановление Правительства Пермского края от 16 мая 2012 г. № 314-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий местным бюджетам на проектирование и строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских круглогодичной связи с сетью не имеющих населенных пунктов, автомобильных дорог общего пользования, и внесении изменений в отдельные постановления Правительства Пермского края»;

постановление Правительства Пермского края от 15 августа 2014 г. № 798-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам образований Пермского края на строительство муниципальных (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных семьям для индивидуального жилищного строительства многодетным в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»;

постановление Правительства Пермского края от 12 декабря 2014 г. № 1447-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Пермского края на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог

общего пользования местного значения, находящихся на территории Пермского края».

VII. Перечень подпрограмм

- 7.1. Подпрограмма «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Пермского края» (приложение 2 к государственной программе);
- 7.2. подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Внутренний водный транспорт» (приложение 3 к государственной программе);
- 7.3. подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт» (приложение 4 к государственной программе);
- 7.4. подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт» (приложение 5 к государственной программе);
- 7.5. подпрограмма «Развитие транспортного комплекса в Пермском крае: Воздушный транспорт» (приложение 6 к государственной программе);
- 7.6. подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае» (приложение 7 к государственной программе);
- 7.7. подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы» (приложение 8 к государственной программе). Подпрограмма направлена на своевременное и качественное выполнение мероприятий государственной программы и подпрограмм;
- 7.8. подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае» (приложение 8¹ к государственной программе).

VIII. Перечень целевых показателей государственной программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями государственной программы

Перечень целевых показателей государственной программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации указан в приложении 9 к государственной программе.

IX. Информация по ресурсному обеспечению государственной программы

Расходы на реализацию мероприятий государственной программы в 2014-2018 годах составят 50 910 313,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год — 8185521,3 тыс. рублей;

2015 год – 9905337,6 тыс. рублей;

2016 год – 9 852 530,3 тыс. рублей;

2017 год – 10213271,08 тыс. рублей;

2018 год – 12753652,88 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение государственной программы по годам и источникам финансирования представлено в приложениях 10-14, 19 к государственной программе.

X. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Реализация государственной программы сопряжена с рядом макроэкономических, социальных, финансовых и иных рисков, которые могут привести к несвоевременному или неполному решению задач подпрограмм.

К таким рискам можно отнести:

влияние невыполнения (неполного выполнения) отдельных отраслевых мероприятий на комплексные результаты государственной программы;

недостаточное финансирование программных мероприятий;

макроэкономические риски, связанные с нестабильностью экономики, а также изменением конъюнктуры на внутреннем рынке строительных материалов, техники, рабочей силы;

законодательные риски.

Ответственный исполнитель государственной программы осуществляет систематический контроль ее исполнения и, при необходимости, готовит предложения по корректировке государственной программы и действиям, которые необходимо совершить исполнительным органам государственной власти Пермского края в целях эффективной реализации государственной программы, а также составляет сводный отчет о ходе ее исполнения.

Эффективность реализации мероприятий подпрограмм во многом будет зависеть от совершенствования нормативно-правовой базы в сфере градостроительного законодательства, законодательства закупках для государственных (муниципальных) Достижение показателей нужд. будет зависеть от стабильности подпрограмм в значительной степени положений Налогового кодекса Российской Федерации, касающихся ставок акцизов на автомобильное топливо, являющихся основным источником формирования дорожного фонда Пермского края. Снижение ставок и доли акцизов в цене автомобильного топлива будет вести к уменьшению доходов дорожных фондов и, как следствие, – уменьшению объемов финансирования дорожного хозяйства.

Принятие мер государственного регулирования по управлению рисками государственной программы в процессе ее реализации осуществляется ответственным исполнителем программы — Министерством транспорта Пермского края.

на достижение конечных результатов Ha минимизацию рисков по разработке планов государственной программы направлены меры и мониторинга реализации по мероприятиям, отраслевых проектов включая промежуточные показатели государственной программы, и индикаторы, а также информирование населения и публикация данных о ходе реализации государственной программы.

Минимизация рисков недофинансирования из бюджетных источников осуществляется путем бюджетного планирования, а также ежегодной корректировки финансовых показателей государственной программы.

Управление рисками при реализации государственной программы и минимизация их негативных последствий при выполнении государственной программы будет осуществляться на основе оперативного и среднесрочного планирования работ.

Управление реализацией подпрограмм предусматривает следующие меры, направленные на управление рисками:

использование принципа гибкого ресурсного обеспечения при планировании мероприятий, своевременной корректировки планов для наиболее эффективного использования выделенных ресурсов;

периодическая корректировка состава программных мероприятий и показателей с учетом достигнутых результатов и текущих условий реализации государственной программы.

XI. Методика оценки эффективности государственной программы

11.1. Эффективность реализации государственной программы оценивается исходя из достижения запланированных результатов по каждому из целевых показателей сопоставлением плановых и фактических значений показателей государственной программы как по годам по отношению к предыдущему году, так и нарастающим итогом к базовому году.

государственной программы Оценка эффективности выполнения ответственного исполнителя оперативной проводится для обеспечения информацией о ходе и промежуточных результатах выполнения мероприятий государственной программы. Результаты оценки и решения задач эффективности используются для корректировки среднесрочных графиков выполнения мероприятий государственной программы и плана ее реализации.

ходе и промежуточных результатах выполнения Информация о обобщенный государственной программы носит характер, является первичных на массиве данных, результатом расчета, основывается не отражает итоговое состояние и позволяет проводить анализ в случае получения неудовлетворительных оценок.

Эффективность государственной программы оценивается ежегодно.

Также ответственным исполнителем государственной программы ежеквартально осуществляется мониторинг реализации государственной программы.

11.2. Оценка эффективности реализации государственной программы проводится на основе оценки следующих показателей:

государственной пелей и решения задач степени достижения значений фактически достигнутых программы путем сопоставления задач государственной программы целей и показателей индикаторов и их плановых значений, по формуле:

$$C_{\pi} = 3\phi / 3\pi$$
,

где

Сд – степень достижения целей (решения задач),

3ф – фактическое значение индикатора (показателя) государственной программы,

3п — плановое значение индикатора (показателя) государственной программы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений),

или

 $C_{\rm J} = 3 \pi / 3 \varphi$ (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений);

уровню соответствия запланированному 11.2.1. степени и эффективности использования средств краевого бюджета государственной сопоставления плановых и фактических программы путем государственной финансирования мероприятий программы, основных по формуле:

$$y \Phi = \Phi \Phi / \Phi \Pi,$$

где

Уф – уровень финансирования реализации основных мероприятий государственной программы,

Фф – фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию мероприятий государственной программы,

 Φ_{Π} – плановый объем финансовых ресурсов на соответствующий отчетный период.

Эффективность реализации государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$Э\Pi = Cд x Уф.$$

Реализация государственной программы характеризуется: высоким уровнем эффективности; удовлетворительным уровнем эффективности; неудовлетворительным уровнем эффективности.

Вывод об эффективности (неэффективности) реализации государственной программы определяется на основании следующих критериев:

Вывод об эффективности реализации государственной программы	Критерий оценки эффективности (ЭП)				
Неудовлетворительный уровень эффективности	менее 0,5				
Удовлетворительный уровень эффективности	0,5-0,79				
Высокий уровень эффективности	0,8-1				

Приложение 1 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

Таблица 1

ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий государственной программы Пермского края «Развитие транспортной системы» 2014-2015 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы,	Ответственный	Ср	ок	Ожидаемый непосредственный результат
	ведомственной целевой программы, программного мероприятия	исполнитель, соисполнители, участники	начала реализации	окончания реализации	(краткое описание)
1	2	3	4	5	6
	Государственная прог	рамма Пермского к	рая «Развити	ие транспорт	ной системы»
	Подпрограмма 1 «Совершенс	твование и развити	е сети автом	обильных до	рог Пермского края»
1.1	Основное мероприятие 1. Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения	Министерство транспорта Пермского края			Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения
1.1.1	Мероприятие 1. Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянки до аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	2011		Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.2	Мероприятие 2. Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (II очередь)	Министерство транспорта Пермского края	2006		Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.3	Мероприятие 3. Автомобильная дорога Пермь — Березники, участок км 20+639 — км 22+157	Министерство транспорта Пермского края	2008		Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.4	Мероприятие 4. Автомобильная дорога Пермь — Березники, участок мостовой переход через р. Чусовую, км 22+157 — км 25+780	Министерство транспорта Пермского края	2007		Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги

1	2	3	4	5	6
1.1.5	Мероприятие 5. Мостовой переход через реку Вильву на участке км 141 – км 143+500 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск в Чусовском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.6	Мероприятие 6. Автомобильная дорога Кунгур – Соликамск, участок Березники – Соликамск, км 292+560-313+100	Министерство транспорта Пермского края	2006	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.7	Мероприятие 7. Реконструкция мостового перехода через р. Буть на км 31+846 автомобильной дороги Оханск – Б. Соснова в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.8	Мероприятие 8. Реконструкция мостового перехода через р. Нерестовка на км 5+250 автомобильной дороги Черновское — гр. Удмуртии в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.9	Мероприятие 9. Реконструкция мостового перехода через р. Камелька на км 82+411 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.10	Мероприятие 10. Реконструкция мостового перехода через р. Пожва на км 97+116 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.11	Мероприятие 11. Реконструкция мостового перехода через р. Кыдзьис на км 20+025 автомобильной дороги Юксеево – Коса в Косинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.12	Мероприятие 12. Реконструкция мостового перехода через ручей на км 25+431 автомобильной дороги Гайны – Усть-Черная в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.13	Мероприятие 13. Реконструкция мостового перехода через р. Заимка на км 3+273 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск – Лысьва 2 в Лысьвенском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам

1	2	3	4	5	6
	Мероприятие 14. Реконструкция мостового перехода через р. Тодья на км 7+816 автомобильной дороги Гайны – Усть-Черная – Керос в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.15	Мероприятие 15. Реконструкция мостового перехода через р. Лукшерка на км 11+794 автомобильной дороги Гайны – Усть-Черная – Керос в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
	Мероприятие 16. Реконструкция мостового перехода через р. Сарабаиха на км 31+537 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.17	Мероприятие 17. Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 41+667 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.18	Мероприятие 18. Реконструкция мостового перехода через р. Серяк на км 41+812 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.19	Мероприятие 19. Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 48+685 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.20	Мероприятие 20. Реконструкция мостового перехода через р. Вежайка на км 23+947 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.21	Мероприятие 21. Реконструкция мостового перехода через р. Бадья на км 47+993 автомобильной дороги Кудымкар — Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.1.22	Мероприятие 22. Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка)	Министерство транспорта Пермского края	2005	2015	Исключение прохождения транзитного транспорта через населенный пункт, как следствие — повышение пропускной способности, безопасности дорожного движения и улучшение экологической ситуации

1	2	3	4	5	6
1.1.23	Мероприятие 23. Строительство автомобильной дороги «Обход п. Куеда» с путепроводом через ж/д пути в Куединском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Исключение прохождения транзитного транспорта через населенный пункт, как следствие – повышение пропускной способности, безопасности дорожного движения и улучшение экологической ситуации
1.1.24	Мероприятие 24. Строительство транспортной развязки на км 19+500 автомобильной дороги «Пермь – Усть-Качка» на подъезде к терминалу аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на примыкании
1.1.25	Мероприятие 25. Автомобильная дорога Пермь – Березники, км 25+780-37+024	Министерство транспорта Пермского края	2006	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.26	Мероприятие 26. Реконструкция автомобильной дороги Пермь – Березники с устройством дополнительной полосы движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2011	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.1.27	Мероприятие 27. Реконструкция автомобильных дорог Пермь – Березники в Добрянском районе Пермского края и Кунгур – Соликамск в Усольском районе Пермского края с устройством стационарных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	2012	2015	Обеспечение сохранности автомобильных дорог Пермского края
1.1.28	Мероприятие 28. Реконструкция автомобильных дорог Кунгур – Соликамск, Соликамск – Красновишерск в Соликамском районе Пермского края с устройством площадок для размещения передвижных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Обеспечение сохранности автомобильных дорог Пермского края
1.1.29	Мероприятие 29. Реконструкция участков автомобильных дорог Пермского края с устройством остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Повышение безопасности дорожного движения и комфортности передвижения населения
1.1.30	Мероприятие 30. Реконструкция автомобильной дороги Полазна — Чусовой с устройством дополнительной полосы	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги

1	2	3	4	5	6
	движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском и Чусовском районах Пермского края				
1.1.31	Мероприятие 31. Реконструкция мостового перехода через р. Большая Парья на км 124+954 автомобильной дороги Кудымкар – Гайны в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2	Основное мероприятие 2. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального значения
1.2.1	Мероприятие 1. Капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального значения
1.2.2	Мероприятие 2. Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального значения
1.2.3	Мероприятие 3. Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Поддержание дорог в нормативном состоянии, проведение мероприятий по организации дорожного движения
1.2.4	Мероприятие 4. Научно-исследовательские и внедренческие работы по вопросам содержания, ремонта, реконструкции и строительства дорог и сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Использование полученных результатов в дорожно-хозяйственной деятельности
1.2.5	Мероприятие 5. Инвестиционное консультирование по формированию инвестиционного проекта «Реконструкция автомобильной дороги Пермь – Березники, участок – мостовой переход через р. Чусовую», км 22+157 – км 25+780»	Министерство транспорта Пермского края	2013	2015	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.3	Основное мероприятие 3. Строительство (реконструкция) и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения

1	2	3	4	5	6
1.3.1	Мероприятие 1. Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального значения), с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Строительство (реконструкция) автомобильных дорог до населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи
1.3.2	Мероприятие 2. Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края;	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Развитие и приведение в нормативное состояние участков дорог и улиц административного центра Пермского края
1.3.3	Мероприятие 3. Проектирование, строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4	Мероприятие 4. Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4.1	Мероприятие 1. Капитальный ремонт моста через р. Лытву, расположенного по адресу: г. Александровск, ул. Братьев Давыдовых	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения

1	2	3	4	5	6
1.3.4.2	Мероприятие 2. Капитальный ремонт муниципальной автомобильной дороги Кунгур – Соликамск 0-2 км (ул. Гагарина, ул. Гребнева, ул. Коммуны)	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4.3	Мероприятие 3. Капитальный ремонт автодороги на участке от пересечения улиц Олега Кошевого и 20-летия Победы до пересечения с ул. Всеобуча в районе АЗС-89 в г. Соликамске Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4.4	Мероприятие 4. Капитальный ремонт автомобильной дороги ул. Ленина в г. Чернушке Пермского края на 2013 год – I пусковой комплекс	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4.5	Мероприятие 5. Капитальный ремонт муниципальной автомобильной дороги от подъезда № 1 к г. Кунгуру до автомобильной дороги Кунгур – Соликамск (по ул. Ленский тракт, ул. Байдерина, ул. Гагарина)	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4.6	Мероприятие 6. Проектно-изыскательские работы по строительству автомобильной дороги «Переход ул. Строителей — площадь Гайдара»	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.4.7	Мероприятие 7. Капитальный ремонт ул. Максима Горького от ул. Малышева до ул. Монастырской	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.4	Основное мероприятие 4. Организация и осуществление независимого контроля качества строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых осуществляется при софинансировании из федерального и (или) краевого бюджетов на основании	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Повышение качества проведения строительно-монтажных работ на автомобильных дорогах

1	2	3	4	5	6
	соглашений, заключенных с органами местного самоуправления Пермского края				
1.5	Основное мероприятие 5. Реализация мероприятий подпрограммы «Автомобильные дороги» федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)»	Министерство транспорта Пермского края	2013	2014	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.6	Основное мероприятие 6. Иные межбюджетные трансферты, передаваемые в бюджеты муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности за счет средств федерального бюджета	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
	Подпрограмма 2 «Развитие транст	юртного комплекса	а Пермского	края: Внутр	енний водный транспорт»
2.1	Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров водным транспортом, выполнение работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту пассажирских причалов	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края водным транспортом (количество линий – 4)
2.1.1	Мероприятие 1. Субсидии перевозчикам на возмещение части затрат, связанных с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края внутренним водным транспортом в пригородном сообщении
2.1.2	Мероприятие 2. Содержание и эксплуатация пассажирских причалов Речного вокзала пассажирского порта Пермь I г. Перми	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Пассажирские причалы приведены в нормативное состояние, обеспечена их эксплуатация в соответствии с нормативными требованиями
2.1.3	Мероприятие 3. Текущий и капитальный ремонт пассажирских причалов Речного вокзала пассажирского порта Пермь І г. Перми	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Пассажирские причалы приведены в нормативное состояние, обеспечена их эксплуатация в соответствии с нормативными требованиями
2.2	Основное мероприятие 2. Оказание услуг по перевозке пассажиров водным транспортом, выполнение работ по содержанию пассажирских причалов	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края водным транспортом (количество линий – 4)
2.2.1	Мероприятие 1. Субсидии перевозчикам на возмещение части затрат, связанных	Министерство транспорта	2015	2015	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края внутренним

1	2	3	4	5	6
	с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Пермского края			водным транспортом в пригородном сообщении
2.2.2	Мероприятие 2. Содержание и эксплуатация пассажирских причалов Речного вокзала пассажирского порта Пермь I г. Перми	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Приведение в нормативное состояние и обеспечение эксплуатации пассажирских причалов в соответствии с нормативными требованиями
	Подпрограмма 3 «Развитие транспортно	го комплекса Перм	ского края: Г	Іригородны	й железнодорожный транспорт»
3.1	Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края железнодорожным транспортом пригородного сообщения
3.1.1	Мероприятие 1. Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие регулирования тарифов при осуществлении перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края железнодорожным транспортом пригородного сообщения
3.2	Основное мероприятие 2. Строительство нового транспортно-пересадочного узла Пермь II	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Разработка проектной документации
3.2.1	Мероприятие 1. Разработка проектной документации	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Разработка проектной документации
	Подпрограмма 4 «Развитие тран	спортного комплек	са Пермског	о края: Авт	омобильный транспорт»
4.1	Основное мероприятие 1. Осуществление полномочий по регулированию тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений
4.2	Основное мероприятие 2. Возмещение хозяйствующим субъектам недополученных доходов, возникающих при предоставлении бесплатного проезда по территории	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Обеспечение бесплатного проезда участникам и инвалидам Великой Отечественной войны, а также сопровождающим их лицам в период

1	2	3	4	5	6
	Пермского края инвалидам и участникам Великой Отечественной войны и сопровождающим их лицам в период проведения мероприятий, связанных с празднованием 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне				празднования 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов
	Подпрограмма 5 «Развитие тр	анспортного компл			оздушный транспорт»
5.1	Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров воздушным транспортом	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	
5.1.1	Мероприятие 1. Субсидии авиаперевозчикам, осуществляющим внутренние региональные перевозки воздушными судами в салонах экономического класса по специальному тарифу	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края внутренним региональным авиационным транспортом в салонах экономического класса по специальному тарифу
5.2.	Основное мероприятие 2. Строительство нового пассажирского терминала международного аэропорта «Пермь»	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Разработка проектной документации
5.2.1	Мероприятие 1. Разработка проектной документации	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Разработка проектной документации
Подпр	ограмма 6 «Повышение безопасности дорожно	ого движения на авт в Пермско	омобильных м крае»	к дорогах ре	егионального и межмуниципального значения
6.1	Основное мероприятие 1. Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Ликвидация двух очагов аварийности на автомобильной дороге «Южный обход г. Перми», обеспечение безопасного движения пешеходов на данных участках
6.1.1	Мероприятие 1. Строительство надземных переходов через автомобильную дорогу «Южный обход г. Перми» в районе д. Липаки – д. Замараево, д. Субботино	Министерство транспорта Пермского края	2009	2015	Ликвидация двух очагов аварийности на автомобильной дороге «Южный обход г. Перми», обеспечение безопасного движения пешеходов на данных участках
6.2	Основное мероприятие 2. Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов и повышение безопасности дорожных условий	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обустройство автомобильных дорог средствами организации дорожного движения и повышения безопасности дорожных условий

1	2	3	4	5	6
6.2.1	Мероприятие 1. Замена и установка на участках улично-дорожной сети барьерных ограждений, в том числе разделяющих встречные направления движения	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Приведение в нормативное состояние барьерного ограждения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения
6.2.2	Мероприятие 2. Оборудование нерегулируемых пешеходных переходов средствами организации дорожного движения (комплексное обустройство пешеходных переходов, шумовые полосы), в том числе у дошкольных и школьных учреждений	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обеспечение безопасного движения пешеходов на нерегулируемых пешеходных переходах
6.2.3	Мероприятие 3. Оборудование искусственным освещением мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на участках автомобильных дорог общего пользования регионального значения, в том числе проходящим по территориям населенных пунктов	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Оборудование искусственным освещением 6 км участков автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, проходящих по территориям населенных пунктов
6.2.4	Мероприятие 4. Ликвидация очагов аварийности (установка недостающих дорожных знаков, информационных щитов, создание систем маршрутного ориентирования, в том числе с использованием инновационных технологий)	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Снижение количества ДТП с сопутствующими дорожными условиями, повышение безопасности дорожных условий
6.3	Основное мероприятие 3. Развитие системы автоматического контроля и выявления нарушений правил дорожного движения	Министерство общественной безопасности Пермского края	2014	2014	Установка систем автоматического контроля и выявления нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах Пермского края
	Подпрограмма 7 «С	Обеспечение реализ	ации госудај	рственной п	программы»
7.1	Основное мероприятие 1. Обеспечение выполнения функций государственными органами	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обеспечение исполнения государственных функций и предоставления государственных услуг
7.2	Основное мероприятие 2. Приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обеспечение предоставления государственных услуг

1	2	3	4	5	6
	средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и/или крупногабаритных грузов, и осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси				
7.3	Основное мероприятие 3. Предоставление услуги по осуществлению функций оперативного управления автомобильными дорогами общего пользования и сооружениями на них и обеспечению функций заказчика-застройщика при строительстве, ремонте и содержании дорог, мостов и других дорожных объектов	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Субсидия краевому государственному бюджетному учреждению «Управление автомобильных дорог и транспорта» Пермского края
7.4	Основное мероприятие 4. Исполнение решений судов, вступивших в законную силу, и оплата государственной пошлины	Министерство транспорта Пермского края	2014	2015	Обеспечение исполнения за счет казны Пермского края требований по исполнительным документам, связанным с осуществлением дорожной деятельности
7.5	Основное мероприятие 5. Исследования и работы в сфере государственного управления	Министерство транспорта Пермского края	2014	2014	Совершенствование системы управления в сферах осуществления дорожной деятельности и управления дорожным хозяйством в Пермском крае
	Подпрограмма 8 «Ра	звитие рынка газом	иоторного то	плива в Пер	мском крае»
8.1	Основное мероприятие 1. Приобретение автобусов, работающих на газомоторном топливе	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Увеличение количества общественных пассажирских автотранспортных средств, использующих газомоторное топливо в качестве моторного топлива
8.2	Основное мероприятие 2. Строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	Министерство транспорта Пермского края	2015	2015	Увеличение количества автомобильных газонаполнительных компрессорных станций

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий государственной программы Пермского края «Развитие транспортной системы» 2016-2018 годы

№ п/п	Наименование подпрограммы, ведомственной	Ответственный	Cr	оок	Ожидаемый непосредственный
	целевой программы, программного мероприятия	исполнитель, соисполнители, участники	начала реализации	окончания реализации	результат (краткое описание)
1	2	3	4	5	6
	Государственная програм				
	Подпрограмма 1 «Совершенство	вание и развитие се	ети автомоби	ильных дорог	Пермского края»
1.1	Основное мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального значения
1.1.1	Мероприятие 1. Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Поддержание дорог в нормативном состоянии, проведение мероприятий по организации дорожного движения
1.1.2	Мероприятие 2. Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального значения
1.1.3	Мероприятие 3. Капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального значения
1.1.4	Мероприятие 4. Научно-исследовательские и внедренческие работы по вопросам содержания, ремонта, реконструкции и строительства дорог и сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Использование полученных результатов в дорожно-хозяйственной деятельности
1.2	Основное мероприятие 2. Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения	Министерство транспорта Пермского края			Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения
1.2.1	Мероприятие 1. Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянки до аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги

1	2	3	4	5	6
1.2.2	Мероприятие 2. Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (II очередь), за исключением участка км 0-км 9	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.2.3	Мероприятие 3. Мостовой переход через реку Вильву на участке км 141 – км 143+500 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск в Чусовском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2020	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.2.4	Мероприятие 4. Автомобильная дорога Кунгур – Соликамск, участок Березники – Соликамск, км 292+560-313+100	Министерство транспорта Пермского края	2016	2020	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.2.5	Мероприятие 5. Реконструкция мостового перехода через р. Пожва на км 97+116 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.6	Мероприятие 6. Реконструкция мостового перехода через р. Сарабаиха на км 31+537 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.7	Мероприятие 7. Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 41+667 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2017	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.8	Мероприятие 8. Реконструкция мостового перехода через р. Серяк на км 41+812 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2017	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.9	Мероприятие 9. Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 48+685 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.10	Мероприятие 10. Реконструкция мостового перехода через р. Вежайка на км 23+947 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.11	Мероприятие 11. Реконструкция мостового перехода через р. Бадья на км 47+993 автомобильной дороги Кудымкар —	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих

1	2	3	4	5	6
	Пожва в Юсьвинском районе				современным требованиям к нагрузкам
1.2.12	Мероприятие 12. Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка)	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Исключение прохождения транзитного транспорта через населенный пункт, как следствие – повышение пропускной способности, безопасности дорожного движения и улучшение экологической ситуации
1.2.13	Мероприятие 13. Строительство транспортной развязки на км 19+500 автомобильной дороги «Пермь –Усть-Качка» на подъезде к терминалу аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	2016	2017	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на примыкании
1.2.14	Мероприятие 14. Реконструкция автомобильных дорог Пермь – Березники в Добрянском районе Пермского края и Кунгур – Соликамск в Усольском районе Пермского края с устройством стационарных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Обеспечение сохранности автомобильных дорог Пермского края
1.2.15	Мероприятие 15. Реконструкция автомобильных дорог Кунгур – Соликамск, Соликамск – Красновишерск в Соликамском районе Пермского края с устройством площадок для размещения передвижных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Обеспечение сохранности автомобильных дорог Пермского края
1.2.16	Мероприятие 16. Реконструкция участков автомобильных дорог Пермского края с устройством остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Повышение безопасности дорожного движения и комфортности передвижения населения
1.2.17	Мероприятие 17. Реконструкция автомобильной дороги Полазна — Чусовой с устройством дополнительной полосы движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском и Чусовском районах Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.2.18	Мероприятие 18. Реконструкция мостового перехода через р. Большая Парья на км 124+954 автомобильной дороги Кудымкар – Гайны в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2017	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам

1	2	3	4	5	6
1.2.19	Мероприятие 19.Реконструкция мостового перехода через р. Ашап на км 38+109 автомобильной дороги Барда – Куеда в Бардымском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.20	Мероприятие 20. Реконструкция мостового перехода через р. Катусла км 41+89 автомобильной дороги Барда – Куеда в Бардымском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.21	Мероприятие 21. Реконструкция мостового перехода через р. Козым на км 21+944 автомобильной дороги Карагай – Нердва – Ст. Пашня в Карагайском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.22	Мероприятие 22. Реконструкция мостового перехода через р. Ившиха на км 68+323 автомобильной дороги Болгары — ЮКамский — Крылово в Осинском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.23	Мероприятие 23. Реконструкция мостового перехода через р. Буть на км 31+846 автомобильной дороги Оханск – Б. Соснова в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.24	Мероприятие 24. Реконструкция мостового перехода через р. Нерестовка на км 5+250 автомобильной дороги Черновское — гр. Удмуртии в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.25	Мероприятие 25. Реконструкция мостового перехода через р. Кыдзьис на км 20+025 автомобильной дороги Юксеево – Коса в Косинском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.26	Мероприятие 26. Реконструкция мостового перехода через р. Заимка на км 3+273 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск – Лысьва 2 в Лысьвенском районе	Министерство транспорта Пермского края	2016	2016	Приведение в нормативное состояние мостового перехода с доведением параметров, соответствующих современным требованиям к нагрузкам
1.2.27	В рамках реализации концессионного соглашения:	Министерство транспорта Пермского края			

1	2	3	4	5	6
1.2.27.1	Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми», участок км 0 – км 9	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.2.27.2	Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок мостовой переход через р. Чусовая, км 22+157-км 25+780	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.2.27.3	Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок км 20+639 – км 22+157	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке дороги
1.3	Основное мероприятие 3. Строительство (реконструкция) и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.1	Мероприятие 5. Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения;	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения
1.3.2	Мероприятие 6. Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального значения), с твердым покрытиемдо сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Строительство (реконструкция) автомобильных дорогдо населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи
	Мероприятие 7. Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Развитие и приведение в нормативное состояние участков дорог и улиц административного центра Пермского края
1.3.4	Мероприятие 8. Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Развитие и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения

1	2	3	4	5	6
	в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства, в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»				
	Подпрограмма 2 «Развитие транспорт				
2.1	Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края водным транспортом (количество линий — 4)
2.1.1	Мероприятие 9. Возмещение перевозчикам части затрат, связанных с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края внутренним водным транспортом в пригородном сообщении
	Подпрограмма 3 «Развитие транспортного в	сомплекса Пермско	го края: При	городный х	келезнодорожный транспорт»
3.1	Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края железнодорожным транспортом пригородного сообщения
3.1.1	Мероприятие 10. Возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие регулирования тарифов при осуществлении перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Поддержание уровня транспортного обслуживания населения Пермского края железнодорожным транспортом пригородного сообщения
3.2	Основное мероприятие 2. Строительство нового транспортно-пересадочного узла Пермь II	Министерство транспорта Пермского края	2016	2019	Ввод в эксплуатацию транспортно- пересадочного узла Пермь II
	Подпрограмма 4 «Развитие транспо	ртного комплекса І	Пермского к	рая: Автомо	обильный транспорт»
4.1	Основное мероприятие 1. Регулирование тарифов на перевозки пассажиров и багажа общественным транспортом	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края автомобильным и городским

1	2	3	4	5	6
					электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений
4.1.1	Мероприятие 11. Осуществление полномочий по регулированию тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений
	Подпрограмма 5 «Развитие транс		r		ушный транспорт»
5.1	Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров воздушным транспортом	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	
5.1.1	Мероприятие 12. Обеспечение внутренних региональных воздушных перевозок пассажиров в Приволжском федеральном округе в салонах экономического класса по специальному тарифу	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение транспортного обслуживания населения Пермского края внутренним региональным авиационным транспортом в салонах экономического класса по специальному тарифу
5.2	Основное мероприятие 2. Строительство нового пассажирского терминала международного аэропорта «Пермь»	Министерство транспорта Пермского края	2016	2017	Ввод в эксплуатацию нового пассажирского терминала международного аэропорта «Пермь»
Подпро	грамма 6 «Повышение безопасности дорожного	движения на автом в Пермском к		рогах регис	онального и межмуниципального значения
6.1	Основное мероприятие 1. Обеспечение безопасности дорожного движения транспортных средств и пешеходов	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обустройство автомобильных дорог средствами организации дорожного движения и повышения безопасности дорожных условий
6.1.1	Мероприятие 13. Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов и повышения безопасности дорожных условий	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обустройство автомобильных дорог средствами организации дорожного движения и повышения безопасности дорожных условий

1	2	3	4	5	6
6.1.2	Мероприятие 14. Строительство (реконструкция) объектов автодорожной отрасли регионального значения	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Ликвидация двух очагов аварийности на автомобильной дороге «Южный обход г. Перми», обеспечение безопасного движения пешеходов на данных участках
6.1.2.1	Строительство надземных переходов через автомобильную дорогу «Южный обход г. Перми» в районе д. Липаки-д. Замараево	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Ликвидация двух очагов аварийности на автомобильной дороге «Южный обход г. Перми», обеспечение безопасного движения пешеходов на данных участках
	Подпрограмма 7 «Обе	спечение реализаци	и государст	венной про	граммы»
7.1	Основное мероприятие 1. Обеспечение деятельности государственных органов	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение исполнения государственных функций и предоставления государственных услуг
7.1.1	Содержание государственных органов Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение исполнения государственных функций и предоставления государственных услуг
7.2	Основное мероприятие 2. Приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение предоставления государственных услуг
7.2.1	Мероприятие 15. Приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, и осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковыми такси	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение предоставления государственных услуг
7.3	Основное мероприятие 3. Изготовление социального проездного документа	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение доступности электронных социальных проездных документов в форме электронных социальных карт отдельным категориям граждан
7.3.1	Мероприятие 16. Изготовление социального проездного документа для отдельных	Министерство транспорта	2016	2018	Обеспечение доступности электронных социальных проездных документов

1	2	3	4	5	6
	категорий граждан, имеющих право на приобретение социального проездного документа для проезда на городском пассажирском транспорте (кроме такси), на пригородном автомобильном транспорте (кроме такси), для приобретения билетов на проезд железнодорожным и водным транспортом пригородного сообщения	Пермского края			в форме электронных социальных карт отдельным категориям граждан
7.4	Основное мероприятие 4. Обеспечение функций заказчика-застройщика	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Субсидия краевому государственному бюджетному учреждению «Управление автомобильных дорог и транспорта» Пермского края
7.4.1.	Мероприятие 17. Предоставление услуги по осуществлению функций оперативного управления автомобильными дорогами общего пользования и сооружениями на них и обеспечению функций заказчиказастройщика при строительстве, ремонте и содержании дорог, мостов и других дорожных объектов	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Субсидия краевому государственному бюджетному учреждению «Управление автомобильных дорог и транспорта» Пермского края
7.5	Основное мероприятие 5. Обеспечение исполнения судебных решений	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение исполнения за счет казны Пермского края требований по исполнительным документам, связанным с осуществлением дорожной деятельности
7.5.1	Исполнение решений судов, вступивших в законную силу, и оплата государственной пошлины	Министерство транспорта Пермского края	2016	2018	Обеспечение исполнения за счет казны Пермского края требований по исполнительным документам, связанным с осуществлением дорожной деятельности
	Подпрограмма 8 «Разви	итие рынка газомото	рного топли	ива в Пермо	ском крае»
8.1	Основное мероприятие 2. Строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	Министерство транспорта Пермского края	2016	2017	Увеличение количества автомобильных газонаполнительных компрессорных станций

Приложение 2 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПОДПРОГРАММА 1

«Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Пермского края»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Пермского края»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство транспорта Пермского края
Соисполнители подпрограммы	Не предусмотрены
Участники подпрограммы	Не предусмотрены
Программно- целевые инструменты подпрограммы	Не предусмотрены
Цели подпрограммы	1. Улучшение транспортно-эксплуатационного состояния сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края. 2. Развитие сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края, в том числе объектов придорожного сервиса
Задачи подпрограммы	 Строительство автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них. Реконструкция автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них. Капитальный ремонт автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них. Ремонт автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Увеличение доли автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального значения, до 60,05 % к концу 2018 года. Увеличение доли автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, до 21,90 % к концу 2018 года. Увеличение доли автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативному состоянию покрытия автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, до 77,55 % к концу 2018 года. Протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них за период действия подпрограммы составит 28,05 км/1646,165 п. м. Протяженность капитально отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них за период действия подпрограммы составит 245 км/488,6 п. м.

		Протяженность отремо и межмуниципального за период действия по Доля дорог регионалы находящихся на содер Удвоение объемов вво автомобильных дорог Пермского края в пери 763,672 км	значе дпрог ного и жании ода в э общен иод 20	ения Пермо раммы сост ли межмун и, составит ксплуатаци го пользова 13-2022 го	ского края гавит 524 в иципально 100 % к ко после сания регио дов по сран	и искусств км/1184,3 п ого значен онцу 2018 г троительст нального (п внению с п	енных соо мя Пермско ода. ва и рекон межмуниц ериодом 2	ружений н ого края, струкции ипального) 003-2012 г	значения			
Этапы и сроки реализации подпрограммы		Срок реализации подпрограммы: 2014- 2018 годы. Реализуется в один этап										
Целевые	No	Наименование	Ед.	,	Плановое	значение	целевого п	оказателя				
показатели подпрограммы	п/п	показателя	изм.	на начало реализа- ции подпро- граммы	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год			
	1	Протяженность	КМ	30,831	0	18,845	0,915	1,483	6,8073			
		построенных и реконструиро-ванных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них		0	61,55	386,432	171,15	370,565	656,468			
	2	Протяженность	КМ	42,71	48,4	54,1	47,8	48,9	45,8			
		капитально отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них		111,38	55,2	103,4	110	110	110			
	3	Протяженность	КМ	182,48	155,8	92,2	92,0	92,0	92,0			
		отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них	П. М	47,25	730,7	103,6	130	110	110			
	4	Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог	%	55,3	56,9	58,8	60,0	60,02	60,05			

6	общего пользования регионального значения Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края		19,92	21,85	21,85	21,85	21,90	21,90
6	дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского		19,92	21,85	21,85	21,85	21,90	21,90
6								
	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативному состоянию покрытия автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального края		75	77	77	77,5	77,5	77,55
	Доля дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, находящихся на содержании	%	100	100	100	100	100	100
	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, обслуживающих движение в режиме перегрузки		27,8	28,2	28,7	29	29	29,1
9	Протяженность	КМ	29	55,5	70,6	44,8	46,5	44,6
	построенных,	кв. м	0	0	0	6337,8	0	0
	реконструированных и капитально отремонтированных и отремонтированны х автомобильных дорог общего	П. М	184,5	46	0	46,38	0	0

		и искусственных сооружений на них										
	10	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них, подлежащих независимому контролю качества строительства	КМ	0		0	36		0	0		0
Объемы		Источники	Расходы (тыс. руб.)									
и источники		финансирования	201	4 год	20	15 год	2016 го	ЭД	2017	⁷ год	2	2018 год
финансировани	Bce	го, в том числе:	6929	9064,9	744	47784,0	725649	1,0	7138	993,4	10	788189,4
подпрограммы	кра	евой бюджет	6775	5896,4	564	49311,8	706941	2,7	6977	093,1	69	994068,2
	фед	еральный бюджет	2	4,2	163	35680,1	0,0		0	,0		0,0
	бюд	цжет ОМСУ	153	144,3	16	2792,1	187078	3,3	161 9	900,3	1	62 214,7
	вне	бюджетные источники		0		0	0		()	36	631906,5

I. Основные характеристики текущего состояния сети автомобильных дорог в Пермском крае, основные проблемы отрасли

Сеть автомобильных дорог является важнейшим элементом в развитии экономики Пермского края. Ее эффективное функционирование и устойчивое развитие являются необходимыми условиями экономического роста, обеспечения целостности Пермского края, повышения уровня и улучшения условий жизни населения.

Дорожная сеть Пермского края в настоящее время не в полной мере соответствует социально-экономическим потребностям общества, более 40 % автомобильных дорог не отвечают нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию. В связи с высоким ростом уровня автомобилизации как в Пермском крае, так и в целом по Российской Федерации в стране наблюдается рост протяженности перегруженных автодорог. На федеральных дорогах данный показатель по состоянию на 2010 год составлял 29,4 % и по прогнозам до 2015 года составит 34,7 %. В Пермском крае около 27,8 % автомобильных дорог регионального обслуживаются значения в режиме перегрузки, в том дороги числе Помимо актуальными к краевому центру. прочего, на подходах для Пермского края являются следующие проблемы:

несоответствие состояния дорог и инфраструктуры регионального значения Пермского края социально-экономическим потребностям общества; высокая стоимость создания и поддержания в нормативном состоянии

инфраструктуры ввиду низкой плотности проживания в отдельных территориях края, удаленности населенных пунктов друг от друга (пункт 4.1.3.4 Программы социально-экономического развития Пермского края (далее – ПСЭР));

недостаточное развитие транспортной инфраструктуры для освоения природных ресурсов северных районов Пермского края (пункт 4.1.3.9 ПСЭР);

отсутствие прямой транспортной связи с Республикой Коми (пункт 4.1.3.10 ПСЭР).

Ненормативное состояние и перегруженность дорог являются ключевыми факторами роста аварийности на дорогах и времени нахождения в пути. Недостаточный уровень качества дорожной сети приводит к значительным потерям в экономике как в Пермском крае, так и по стране в целом, является одним из наиболее существенных инфраструктурных ограничений темпов социально-экономического развития региона.

Основными мероприятиями, влияющими на снижение аварийности, увеличение пропускной способности и приведение в нормативное состояние, являются строительство новых дорог, транспортных развязок, искусственных сооружений, а также реконструкция существующих перегруженных участков дорог, автомобильных Рост протяженности находящихся дорог. в нормативном и допустимом состоянии, обеспечит реализация мероприятий по капитальному и текущему ремонту автомобильных дорог. В соответствии с особым статусом муниципальных образований Коми-Пермяцкого округа, Пермского края и Кизеловского угольного бассейна Пермского края в рамках подпрограммы территориям предполагается по данным выполнить следующие мероприятия.

На территории Кизеловского угольного бассейна запланированы работы по реконструкции мостового перехода через реку Вильву на участке км 141 — км 143+500 автомобильной дороги Кунгур — Соликамск в Чусовском районе, в 2015 году планируется получить положительное заключение государственной экспертизы на проектно-сметную документацию на указанный объект.

Перечень мероприятий по Коми-Пермяцкому округу изложен в приложении 13 к государственной программе.

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере совершенствования и развития сети автомобильных дорог в Пермском крае, описание основных целей и задач подпрограммы

2.1. Основными приоритетами государственной политики Пермского края в сфере реализации подпрограммы с учетом положений, определенных в «Стратегии социально-экономического развития Пермского края

до 2026 года», утвержденной постановлением Законодательного Собрания Пермского края от 1 декабря 2011 года № 3046, являются приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования, улучшение транспортно-эксплуатационного состояния сети автомобильных дорог, увеличение пропускной способности опорной сети автомобильных дорог, а также повышение транзитного потенциала на основных направлениях транспортных коридоров.

В соответствии с поручением Президента Российской Федерации В.В. Путина от 22 декабря 2012 г. № Пр-3410 необходимо принятие мер, направленных на развитие сети автомобильных дорог, обеспечивающих в ближайшее десятилетие увеличение объемов их строительства и реконструкции в два раза в период 2013-2022 годов по сравнению с периодом 2003-2012 годов. Сведения о целевых показателях, отражающих исполнение поручения Президента, приведены в приложениях 16, 17 к государственной программе.

Также в рамках подпрограммы запланировано проведение мероприятий по реализации крупных особо важных для социально-экономического развития Пермского края проектов. Сведения о данных проектах приведены в приложении 18 к государственной программе.

- 2.2. В соответствии с приоритетами определены основные цели подпрограммы:
- 2.2.1. улучшение транспортно-эксплуатационного состояния сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края;
- 2.2.2. развитие сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края, в том числе объектов придорожного сервиса.
- 2.3. Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:
- 2.3.1. строительство автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них;
- 2.3.2. реконструкция автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них;
- 2.3.3. капитальный ремонт автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них;
- 2.3.4. ремонт автомобильных дорог регионального и межмуниципального, местного значения Пермского края и искусственных сооружений на них.

Значения показателей подпрограммы по годам реализации представлены в приложении 9 к государственной программе.

Эффективность реализации подпрограммы будет оцениваться как степень достижения запланированных результатов (сопоставление плановых и фактических значений показателей).

III. Прогноз ожидаемых результатов подпрограммы

По результатам реализации подпрограммы будут достигнуты следующие результаты:

доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального значения, -60,05%;

доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, -21,90%;

доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативному состоянию покрытия автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, – 77,55 %;

протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них -28,05 км/1646,165 п. м.

протяженность капитально отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них за период действия подпрограммы – 245 км/488,6 п. м.

протяженность отремонтированных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них за период действия подпрограммы — 524 км/1184,3 п. м.

доля дорог регионального или межмуниципального значения Пермского края, находящихся на содержании, -100%;

удвоение объемов ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения Пермского края в период 2013-2022 годов по сравнению с периодом 2003-2012 годов — 763,672 км.

IV. Этапы и сроки реализации государственной программы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма реализуется в период с 2014 по 2018 год в один этап.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Сводный перечень программных мероприятий представлен в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в сфере совершенствования и развития сети автомобильных дорог в Пермском крае, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы

Распределение субсидий по муниципальным образованиям Пермского края осуществляется:

- по заявительному принципу в соответствии с порядками, утвержденными постановлениями Правительства Пермского края:
- от 15 мая 2012 г. № 309-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидии бюджету муниципального образования Пермского края на проектирование и строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края»,
- от 16 мая 2012 г. № 314-п «Об утверждении Порядка предоставления бюджетам проектирование и строительство местным на (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного сельских населенных пунктов, покрытием ДО значения с твердым не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего в отдельные постановления и внесении изменений пользования, Правительства Пермского края»,
- от 15 августа 2014 г. № 798-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Пермского края на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства» в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»,
- от 12 декабря 2014 г. № 1447-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Пермского края на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт

автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся на территории Пермского края»;

в 2014 году при условии включения объектов в государственную системы» края «Развитие транспортной Пермского программу предоставления бюджетам с Порядком и условиями в соответствии муниципальных образований Пермского края из бюджета Пермского края субсидий на софинансирование мероприятий государственной программы Пермского края «Развитие транспортной системы» в части строительства (реконструкции), капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения, утвержденными Постановлением Правительства Пермского края от 20 января 2014 г. № 25-п.

Необходимо внести изменения в следующие нормативно правовые акты:

Постановление Правительства Пермского края от 16 мая 2012 г. № 314-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий местным бюджетам на проектирование и строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, и внесении изменений в отдельные постановления Правительства Пермского края»;

Постановление Правительства Пермского края от 15 августа 2014 г. № 798-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам Пермского края на строительство муниципальных образований (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков пунктов, автомобильных дорог в пределах границ населенных участков, предоставленных обеспечивающих доступность земельных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства» в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»;

Постановление Правительства Пермского края от 12 декабря 2014 г. № 1447-п «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Пермского края на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся на территории Пермского края».

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы

Перечень и значения целевых показателей подпрограммы представлены в приложениях 9, 16, 17 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме на первом этапе составит 39 560 522,7 тыс. рублей. Финансирование по годам:

2014 год – 6929064,9 тыс. рублей;

2015 год – 7447784,0 тыс. рублей;

2016 год – 7 256 491,0 тыс. рублей;

2017 год – 7 138 993,4 тыс. рублей;

2018 год – 10 788 189,4 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам представлено в приложениях 10-14, 19 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые установлены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 3 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПОДПРОГРАММА 2

«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Внутренний водный транспорт»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Развитие транспортного комплекса Пермскогокрая: Внутренний водный транспорт»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Мини	стерство транспорта Пер	омского к	рая							
Соисполнители подпрограммы	Не пр	едусмотрены									
Участники подпрограммы	Не пр	едусмотрены		······································							
Программно- целевые инструменты подпрограммы		едусмотрены									
Цели подпрограммы	транс 2. Рек	Обеспечение доступности транспортного обслуживания населения внутренним водным анспортом. Реконструкция причала в г. Перми и реформирование портовой деятельности									
Задачи подпрограммы	сообі	кранение маршрутной се цения на территории Пер вышение уровня транспо	мского к	рая.							
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Сохра	анение количества межму яние пассажирских прич	униципал алов Реч	іьных ного г	речных лині порта Пермь	ий. При І	веден	ие в норма	ативное	?	
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подп	рограмма выполняется в	период с	2014	по 2018 год					· 	
Целевые показатели подпрограммы	№ п/п	Наименование показате.	ля	Ед. изм.	Планов на начало реализации	ое знач 2014 год	ение I 2015 год				
	1	Количество межмуницип речных линий, на котор организована перевозка пассажиров в Пермском	ых	ед.	4	4	4	4	4	4	
	2	Нормативное состояние пассажирских причалов Речного вокзала г. Перм		%	80	90	100	100	100	100	
Объемы	Исто	чники финансирования	-		Pacx	оды (ть	іс. руб	5.)			
и источники			2014 гс	д	2015 год	2016 г	од	2017 год	20	18 год	
финансирования подпрограммы	Beer), в том числе:	25445,	2	17249,4	16 792	,8	16 792,8	16	792,8	
Togripor pulling	краев	ой бюджет	25445,	2	17249,4	16 792	,8	16 792,8	16	792,8	
	федер	ральный бюджет	0		0	0		0		0	
	бюджет ОМСУ		0		0	0		0		0	
	внебі	оджетные источники	0		0	0		0		0	

І. Основные характеристики текущего состояния водных перевозок, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

в настоящее время существует Пермского края На территории «Левшино транспорта: водного 4 межмуниципальных маршрута Куликово», «Сылва – Троица», «Пермь – Заречный» и «Березники – Быстрая», по которым за навигацию перевозится более 50 тыс. пассажиров.

	1 1	-			
Маршрут	Длина рейсооборота, км	Кол-во рейсооборотов в неделю	Период навигации	Кол-во недель	Объем работы, км
Левшино – Куликово					11424
до Куликово	184	2	06.05-07.10	22	8096
до Заметной	104	2	06.05-25.08	16	3328
Сылва – Троица	17	20	06.05-20.10	24	8160
Березники – Быстрая	68	3	06.05-20.10	24	4896
Пермь – Заречный	177	2	06.05-29.09	21	7434
Итого					31914

Объем транспортной работы на 2013 год

Перевозка пассажиров по вышеуказанным маршрутам осуществляется на условиях субсидирования части затрат перевозчиков за счет средств краевого бюджета.

Итого

Основной проблемой в водных перевозках водным транспортом в пригородном сообщении является отсутствие необходимого количества судов класса «О» и класса «Р» на территории Пермского края, в том числе в связи с их техническим износом.

бюджетное учреждение «Управление государственное Краевое автомобильных дорог и транспорта» Пермского края (далее - КГБУ) является балансодержателем объекта «Пассажирские причалы Речного по адресу: г. Пермь, Ленинский район, ул. Монастырская вокзала» (Орджоникидзе), 2 и в соответствии с уставом КГБУ обязано с 6 августа 2012 года обеспечивать нормативы ремонта, содержания и эксплуатации. За период реализации госпрограммы разработана проектная документации по ремонту причалов и проведены ремонтные работы, в результате чего причал приведен в нормативное состояние. Осуществляется эксплуатация речных причалов в период летней навигации путем передачи их в аренду.

На территории Пермского края существуют 4 причальные стенки, из которых одна находится в собственности Пермского края, в федеральной собственности.

Проблемой их использования в настоящее время является высокий технический износ причальных сооружений.

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере транспортного обслуживания населения водным транспортом, описание основных целей и задач подпрограммы, прогноз развития в сфере транспортного обслуживания населения и планируемые показатели по итогам реализации подпрограммы

Для повышения эффективности функционирования и роста конкурентоспособности предприятий внутреннего водного транспорта необходимо:

оптимизировать сеть маршрутов и графики движения водного транспорта для обеспечения баланса качества транспортных услуг для пассажиров и рентабельности для перевозчиков;

поддерживать инфраструктуру внутренних водных путей;

разработать технологии использования электронных проездных документов на водном транспорте;

расширить взаимодействие со смежными видами транспорта за счет внедрения качественно новых логистических схем и технологий организации транспортного процесса, прежде всего интермодальных перевозок.

Основной задачей в сфере развития внутреннего водного транспорта является максимальное использование ресурсов водного транспорта для перевозок пассажиров и грузов.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит обеспечить:

сохранение количества маршрутов для обеспечения снижения социальной напряженности при обеспечении минимальной потребности населения Пермского края в перевозках водным транспортом пригородного сообщения;

повышение безопасности и пропускной способности причала Пермь І.

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма выполняется в период с 2014 по 2018 год и реализуется в один этап.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации указан в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

необходимо осуществлять Для реализации подпрограммы систематическую актуализацию постановления Правительства Пермского края, утверждающего Порядок предоставления субсидии за счет средств индивидуальным бюджета Пермского края юридическим лицам, предпринимателям и физическим лицам на возмещение части затрат, связанных с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения, норматива бюджетной субсидии на возмещение части затрат, связанных с осуществлением перевозок пассажиров водным транспортом пригородного сообщения в расчете на 1 км по маршрутам, планируемого объема транспортной работы в целях обеспечения минимальной потребности населения Пермского края в перевозках водным транспортом пригородного сообщения.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы

Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации указан в приложении 9 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме составит 93 073,0 тыс. рублей. Финансирование осуществляется за счет средств бюджета Пермского края, в том числе по годам:

2014 – 25445,2 тыс. рублей;

2015 год – 17249,4 тыс. рублей;

2016 год – 16 792,8тыс. рублей;

2017 год – 16 792,8тыс. рублей;

2018 год – 16 792,8 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам представлено в приложениях 10, 12 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления

рисками в рамках реализации государственной программы, которые определены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 4 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

подпрограмма 3

«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Развитие транспортного комплекса Пермскогокрая: Пригородный железнодорожный транспорт»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Мин	истерство транспорта Пе	рмск	ого края					
Соисполнители подпрограммы	Не п	редусмотрены							
Участники подпрограммы	Неп	редусмотрены							
Программно- целевые инструменты подпрограммы		редусмотрены							·
Цели подпрограммы	Обе тран	Обеспечение доступности транспортного обслуживания населения железнодорожным ранспортом пригородного сообщения							
Задачи подпрограммы	в пр 2. О cooб 3. С	рганизация транспортног игородном сообщении на беспечение перевозки пабщения. Троительство нового тран	терр ссажі спор	оитории Пермо иров железнод отно-пересадоч	ского кра (орожны: чного узл	я. м транспо а Пермь	ортом прі II	игородно	го
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	тран пере 2. В	величение количества жи испорта, по отношению к евезенных к общему числ вод в эксплуатацию ново	обще у жи го тр	ему количеств телей края к 2 анспортно-пер	у населен 018 году ресадочн	ния Перм – 1,37). ого узла	ского кра	дорожно ая (общес	го с кол-во
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Под	программа выполняется і	з пер	иод с 2014 по	2018 год				- 11-
Целевые показатели подпрограммы	1 .	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое зна	чение це	левого п	оказателя	I	
				на начало реализации	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
п н ж	Коэффициент подвижности населения на пригородном железнодорожном транспорте	ед.	1,3	1,3	1,3	1,35	1,37	1,37	
	2	Готовность к эксплуатации нового транспортно-пересадочного узла Пермь II	%	0	0	40	40	60	80

Объемы	Источники	Расходы (тыс. руб.)								
и источники финансирования подпрограммы	финансирования	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год				
	Всего, в том числе:	333793,3	332223,2	403 586,2	956539,5	1691874,3				
	краевой бюджет	333793,3	332223,2	268 506,2	332223,2	332223,2				
	федеральный бюджет	0	0	0	0	0				
	бюджет ОМСУ	0	0	0	0	0				
	внебюджетные источники	0	0	135080,0	624316,3	1359651,1				

I. Основные характеристики текущего состояния железнодорожной транспортной системы Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

Железнодорожный транспорт — наиболее развитый и технически оснащенный вид транспорта, занимающий одно из ведущих мест в Пермском крае. Это объясняется его универсальностью — возможностью обслуживать производящие отрасли хозяйства и удовлетворять потребности населения в перевозках вне зависимости от погодных условий и времен года. По объему провозной способности и непрерывности функционирования железнодорожный транспорт не имеет себе равных.

Общепризнанными преимуществами железных дорог перед другими видами транспорта являются:

экономичность (сравнительно низкая стоимость перевозок); ресурсосберегаемость;

экологическая предпочтительность (с точки зрения уровня шума и сохранности окружающей среды);

безопасность движения.

В настоящее время по территории Пермского края курсирует 101 поезд, это минимальная маршрутная сеть. Для повышения спроса на данный вид перевозок необходимо разработать оптимальную маршрутную сеть с привязкой к смежным видам транспорта, направленную на использование инновационных методов организации перевозок, таких как интермодальные (мультимодальные) перевозки. На территории должен сформироваться транспортный каркас Пермского края, где основную роль сыграет железнодорожный транспорт как самый безопасный, энергоэффективный, вместительный, комфортный и быстрый.

П. Приоритеты и цели государственной политики в сфере транспортного обслуживания населения железнодорожным транспортом в пригородном сообщении, описание основных целей и задач подпрограммы, прогноз развития в сфере транспортного обслуживания населения и планируемые показатели по итогам реализации подпрограммы

Для повышения эффективности функционирования и роста конкурентоспособности предприятий пригородного железнодорожного транспорта необходимо:

оптимизировать маршрутную сеть и графики движения железнодорожного транспорта для обеспечения баланса качества транспортных услуг для пассажиров и рентабельности для перевозчиков;

разработать технологии использования электронных проездных документов на железнодорожном транспорте пригородного сообщения;

расширить область взаимодействия со смежными видами транспорта за счет внедрения качественно новых логистических схем и технологий организации транспортного процесса, прежде всего интермодальных перевозок.

железнодорожного транспорта, \mathbf{C} 2013 года организациям сообщении пассажиров в пригородном осуществляющим перевозку Пермского края бюджета транспортом, ИЗ железнодорожным возмещение недополученных доходов, субсидии на предоставляются вследствие регулирования тарифов при осуществлении возникающих в пригородном пассажиров железнодорожным транспортом перевозок сообщении на территории Пермского края.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит:

увеличить количество жителей, воспользовавшихся услугами железнодорожного транспорта пригородного сообщения, по отношению к общему количеству населения Пермского края (общее количество перевезенных к общему числу жителей края к 2018 году – 1,37);

ввести в эксплуатацию новый транспортно-пересадочный узел Пермь II.

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма выполняется в период с 2014 по 2018 год и не предполагает разбивку на этапы.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации указан в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В ходе реализации подпрограммы необходимо ежегодно актуализировать постановление Правительства Пермского края, регулирующее:

порядок определения объема расходов бюджета Пермского края на предоставление субъектам естественных монополий субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие регулирования тарифов при осуществлении перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края, на очередной финансовый год и плановый период;

объем расходов бюджета Пермского края на предоставление субъектам естественных монополий субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие регулирования тарифов при осуществлении перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края, на очередной финансовый год и плановый период;

порядок предоставления субъектам естественных монополий, осуществляющим перевозки пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края, субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие регулирования тарифов при осуществлении таких перевозок;

перечень полигонов по маршрутам движения железнодорожного транспорта общего пользования пригородного сообщения на территории Пермского края и расписания движения поездов по полигонам.

Объем финансирования определяется вышеуказанными нормативноправовыми актами.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы

Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации указан в приложении 9 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме составит 3 718 016,5 тыс. рублей.

Финансирование осуществляется за счет всех источников финансирования, в том числе по годам:

2014 год – 333793,3 тыс. рублей;

2015 год – 332223,2 тыс. рублей;

2016 год – 403 586,2 тыс. рублей;

2017 год – 956539,5 тыс. рублей;

2018 год – 1691874,3 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам и по источникам финансирования представлено в приложениях 10-12 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые установлены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 5 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

подпрограмма 4

«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Мин	истерство транспорта	Пермс	кого края					
Соисполнители подпрограммы	Не п	редусмотрены							
Участники подпрограммы	Не п	редусмотрены							
Программно- целевые инструменты подпрограммы		редусмотрены							
Цели подпрограммы	тран	Обеспечение доступности транспортного обслуживания населения автомобильным ранспортом							
Задачи подпрограммы	межи 2. Об март 3. Об Вели мерс войн		усных пассаж го прое ойны и празді	маршрутах. киров автомобилы езда по территориі сопровождающин нованием 70-й год	ным тран и Пермск и их лица овщины	аспортом сого края ам в пери Победы і	на межм инвалида од прове, в Великої	униципал нм и учас дения й Отечес	тникам
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	тран (оби 2. Оба а тан в Ве	беспечение количества спорта, по отношеник цее количество переве беспечение бесплатно сже сопровождающим ликой Отечественной стников и инвалидов В	о к обц зенных го прос их лиг войне	дему количеству н к к общему числу : езда участникам и дам в период праз; 1941-1945 годов -	аселения жителей инвалид днования - 10% от	и Пермско края к 20 ам Велик и 70-й год численно	ого края 18 году – сой Отече овщины ости зарег	- 2,45). ественноі Победы	ванных
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Под	программа выполняет	ся в пе	риод с 2014 по 20	18 год				
Целевые	No	Наименование	Ед.	Планов	вое значе	ние целе	T		
показатели подпрограммы	n/n	показателя	изм.	на начало реализации подпрограммы	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	1	Коэффициент подвижности населения на автомобильном транспорте	ед.	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
	2	Количество перевезенных участников	%	-	•	10	-	-	-

	и инвалидов Великой Отечественной войны, а также сопровождающих их лиц — 10% от численности зарегистрированных участников и инвалидов Великой Отечественной войны на территории Пермского края								
Объемы и источники	Источники	Расходы (тыс. руб.)							
финансирования	финансирования	2014	2015	2016	2017	2018			
подпрограммы	Всего, в том числе:	1343,6	3651,7	1 553,0	1 553,0	1 553,0			
	краевой бюджет	1343,6	3651,7	1 553,0	1 553,0	1 553,0			
	федеральный бюджет	0	0	0	0	0			
	бюджет ОМСУ	0	0	0	0	0			
	внебюджетные источники	0	0	0	0	0			

I. Основные характеристики текущего состояния пассажирских перевозок на автомобильном транспорте Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

Деятельность по перевозке пассажиров на территории Пермского края осуществляют более 80 хозяйствующих субъектов различных форм собственности, в том числе 24 муниципальных унитарных предприятия.

Начиная с 2006 года органам местного самоуправления Пермского края тарифов по регулированию государственные полномочия переданы и городским автомобильным пассажиров и багажа на перевозку поселенческих, районных транспортом на электрическим маршрутах пригородного городского, и межмуниципальных сообщений, осуществляемые организациями любой и междугородного формы собственности и индивидуальными предпринимателями. За органами местного самоуправления закреплены правовые и финансовые основы регулирования данных правоотношений.

Правовые основы закреплены порядком передачи органам местного полномочий государственных Пермского края самоуправления пассажиров и багажа, перевозки тарифов по регулированию любой собственности формы организациями осуществляемых и индивидуальными предпринимателями.

Финансирование регулируется методикой расчета нормативов для определения общего объема субвенций, предоставляемых местным бюджетам из бюджета Пермского края для осуществления государственных полномочий по регулированию тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих,

районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений. Сумма субвенции включает в себя фонд оплаты труда специалиста, а также материальные затраты на его материальное обеспечение.

Финансирование муниципальных образований осуществляется единовременно в начале финансового года.

Муниципальные образования вправе вносить изменения в свои нормативные акты неограниченное количество раз в течение года в соответствии с нормативными актами расчета стоимости услуги.

Данные мероприятия позволяют контролировать организацию транспортного обслуживания на местах.

Действующий порядок организации транспортного обслуживания на краевых и межмуниципальных маршрутах не содержит мероприятий по контролю за соблюдением транспортными организациями правил перевозки пассажиров.

На сегодняшний день не урегулированы вопросы в части:

маршрутной сети;

графиков движения;

схемы движения;

соблюдения остановок, утвержденных паспортом маршрута;

мер воздействия со стороны Министерства транспорта Пермского края (привлечения к ответственности) на недобросовестных перевозчиков (отсутствуют договорные отношения).

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере пассажирских перевозок на автомобильном транспорте, описание основных целей и задач подпрограммы, прогноз развития пассажирских перевозок на автомобильном транспорте и планируемые показатели по итогам реализации подпрограммы

Для повышения эффективности функционирования и роста конкурентоспособности предприятий автомобильного транспорта необходимо:

оптимизировать сеть маршрутов и графики движения автомобильного транспорта в целях обеспечения баланса между качеством транспортных услуг для пассажиров и рентабельности для перевозчиков;

разработать технологии использования электронных проездных документов на автомобильном транспорте;

расширить область взаимодействия со смежными видами транспорта за счет внедрения качественно новых логистических схем и технологий организации транспортного процесса, прежде всего интермодальных перевозок

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит:

обеспечить количество жителей, воспользовавшихся услугами автомобильного транспорта, по отношению к общему количеству населения Пермского края (общее количество перевезенных к общему числу жителей края к 2018 году -2,45);

обеспечение бесплатного проезда участникам и инвалидам Великой Отечественной войны, а также сопровождающим их лицам в период празднования 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов (количество перевезенных участников и инвалидов Великой - 10 % Отечественной войны, сопровождающих а также ИХ и инвалидов Великой зарегистрированных участников от численности Отечественной войны на территории Пермского края);

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма выполняется в период с 2014 по 2018 год и не предполагает разбивку на этапы.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации указан в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В целях реализации подпрограммы необходимо внесение изменений в:

Закон Пермского края от 12 октября 2006 г. № 19-КЗ «Об основах организации транспортного обслуживания населения на территории Пермского края»;

Закон Пермского края от 17 октября 2006 г. № 20-КЗ «О передаче органам местного самоуправления Пермского края государственных полномочий по регулированию тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений»;

Постановление Правительства Пермского края от 27 апреля 2007 г. № 78-п «Об утверждении Порядка организации транспортного обслуживания населения и регулирования тарифов на перевозки пассажиров и багажа на краевых и межмуниципальных автобусных маршрутах».

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы

Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации указан в приложении 9 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме составит 9 654,3 тыс. рублей. Финансирование осуществляется за счет средств бюджета Пермского края, в том числе по годам:

2014 год – 1343,6 тыс. рублей;

2015 год – 3651,7 тыс. рублей;

2016 год – 1 553,0 тыс. рублей;

2017 год – 1 553,0 тыс. рублей;

2018 год – 1 553,0 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам представлено в приложениях 10, 12 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые определены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 6 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПОДПРОГРАММА 5

«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Воздушный транспорт»

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

«Развитие транспортного комплекса Пермского края: ВоздушныйТранспорт»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Мини	истерство транспорта Перм	іского н	края					
Соисполнители подпрограммы	Не пр	редусмотрены							
Участники подпрограммы	Не пр	едусмотрены							
Программно- целевые инструменты подпрограммы	Не пр	едусмотрены							
Цели подпрограммы	1. Об	еспечение доступности тра	нспорт	ного обслужи	івания на	аселения	воздушны	ым трансп	ортом
Задачи подпрограммы	2. Вво	витие маршрутной сети ме од в эксплуатацию нового витие авиации общего наз	пассажі	ирского термі	инала ме		цного аэр ^о	опорта «П	ермь».
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	до 250 увели Увели по отг	ичение площадей аэровокз 000 кв. метров; чение трафика междунаро ичение количества жителей ношению к общему количе ему числу жителей края к	дного а і́, воспо еству на	эропорта «Пе эльзовавшихс иселения Перм	рмь» до я услуга:	1,5 млн. 1 ми воздуг	пассажир иного тра	ов в год. нспорта,	езенных
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подп	оограмма выполняется в по	ериод с	2014 по 2018	год				
Целевые	No	Наименование	Ед.	Пл	пановое з	значение	целевого	показател	Я
показатели подпрограммы	п/п	показателя	изм.	на начало реализации	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	1	Коэффициент подвижности населения на авиационном транспорте	ед.	0,37	0,37	0,37	0,38	0,39	0,39
	2	Площадь аэровокзального комплекса международного аэропорта «Пермь»	кв. м	4495	4495	4495	4495	25000	25000
	3	Трафик аэропорта	тыс.	1000	1250	1300	1350	1350	1500

Объемы и источники	Источники	Расходы (тыс. руб.)							
финансирования	финансирования	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год			
подпрограммы	Всего, в том числе:	682953,4	1418941,6	1 914 967,2	1 290 650,9	61467,2			
	краевой бюджет	58637,1	59290,4	61467,2	61467,2	61467,2			
	федеральный бюджет	0	0	0	0	0			
	бюджет ОМСУ	0	0	0	0	0			
	внебюджетные источники	624316,3	1359651,2	1 853 500,0	1 229 183,7	0			

I. Основные характеристики текущего состояния пассажирских перевозок авиационным транспортом Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

Авиационное сообщение с субъектами Российской Федерации и зарубежными странами осуществляется через международный аэропорт «Пермь» (далее – Аэропорт).

Динамика пассажиропотока Аэропорта характеризуется следующими данными (млн. пассажиров):

Показатель	2010 год	2011 год	2012 год
Пассажиропоток, всего В том числе:	0,75	0,875	0,996
Внутренние воздушные линии	0,54	0,62	0,721
Международные воздушные линии	0,21	0,255	0,275

В рамках реализации пилотного проекта по организации региональных авиаперевозок в Приволжском федеральном округе в 2013 году открыты новые региональные авиарейсы, связывающие город Пермь с городами — центрами Приволжского федерального округа.

По итогам за 2013 год планируется выполнение около 1,0 тыс. рейсов из города Перми до городов Уфа, Киров, Самара, Казань, Ульяновск и Нижний Новгород. Услугами данных авиарейсов воспользуются около 10,0 тыс. пассажиров.

Кроме вышеуказанных авиарейсов, в августе 2013 году открыт новый региональный авиарейс «Пермь – Сыктывкар».

Общий пассажиропоток Аэропорта в 2013 году составил 759,9 тыс. пассажиров, в том числе 482,5 тыс. пассажиров на внутренних авиарейсах и 277,4 тыс. пассажиров на международных авиарейсах.

Пассажиропоток Аэропорта за 2013 год составил 1,1 млн. пассажиров.

В 2016-2018 годах планируется продолжение организации воздушного сообщения по 6 межрегиональным маршрутам («Пермь – Казань», «Пермь – Киров», «Пермь – Нижний Новгород», «Пермь – Самара», «Пермь – Ульяновск», «Пермь – Уфа») с выделением средств из бюджета Пермского края исходя из условия предоставления субсидии на 1 выполненный рейс

и расчетной частотой выполнения рейсов не менее 3 в неделю.

Вместе с тем на реконструкцию объектов пассажирского и грузового терминалов, обновление и модернизацию машин и оборудования Аэропорта средства федерального бюджета не выделялись.

Авиацию общего назначения (далее – АОН) Пермского края представляют ЗАО «Авиакомпания «Геликс» и ЗАО «Газпромавиа», а также частные владельцы воздушных судов АОН. Посадочные площадки АОН расположены в городах Ныроб, Красновишерск, Гайны, Березники, Лысьва, Чайковский и других.

Факторами, сдерживающими развитие АОН в Пермском крае, являются:

отсутствие авиационно-учебного центра по подготовке пилотов и техников AOH;

неразвитость инфраструктуры аэродрома «Фролово» (управляется Пермским авиационно-спортивным клубом ДОСААФ России) как потенциального центра АОН края.

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере транспортного обслуживания населения авиационным транспортом и планируемые показатели по итогам реализации подпрограммы

Для повышения эффективности функционирования и роста конкурентоспособности воздушного транспорта необходимо:

развивать региональные авиаперевозки как эффективный вид транспортного сообщения Пермского края с другими субъектами Российской Федерации;

развивать маршрутную сеть международных воздушных линий как наиболее динамично развивающийся сектор пермского рынка авиаперевозок;

осуществить строительство нового аэровокзального комплекса как необходимого условия для повышения уровня обслуживания пассажиров до уровня «С» по категории ИАТА;

обеспечить условия для развития АОН Пермского края, в том числе за счет снижения налоговой нагрузки на субъекты АОН.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит:

ввести в эксплуатацию новый пассажирский терминал общей площадью 25000 кв. метров пропускной способностью 2,0 млн. пассажиров в год при уровне обслуживания «С» по классификации ИАТА;

увеличить трафик международного аэропорта «Пермь» до 1,5 млн. пассажиров в год;

увеличить количество жителей, воспользовавшихся услугами воздушного транспорта, по отношению к общему количеству населения Пермского края (общее количество перевезенных к общему числу жителей края к 2018 году -0.39).

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма выполняется в период с 2014 по 2018 год и не предполагает разбивку на этапы.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации указан в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

Для реализации мероприятий подпрограммы принято постановление Правительства Пермского края от 31 декабря 2013 г. № 1833-п «Об утверждении правил предоставления субсидий из бюджета Пермского края авиаперевозчикам, осуществляющим внутренние региональные перевозки пассажиров воздушными судами в салонах экономического класса по специальному тарифу».

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы

Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации указан в приложении 9 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме составит 5 368 980,3 тыс. рублей. Финансирование осуществляется за счет всех источников финансирования, в том числе по годам:

2014 год – 682953,4 тыс. рублей:

2015 год – 1418941,6 тыс. рублей;

2016 год – 1 914 967,2 тыс. рублей;

2017 год – 1 290 650,9 тыс. рублей;

2018 год – 61 467,2 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам и по источникам финансирования представлено в приложениях 10-12 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые определены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 7 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПОДПРОГРАММА 6

«Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Мин	нистерство транспорта Пермского н	края					
Участники подпрограммы								
Программно- целевые инструменты подпрограммы	Не г	предусмотрены						
Цель подпрограммы	на а	жение уровня смертности и травма втомобильных дорогах Пермского эжной сети)						іно-
Задачи подпрограммы	и ме орга и пе повы и ме осуц	ышение безопасности дорожных ус жмуниципального значения в Пери низация дорожного движения, поз шеходов; ышение безопасности движения пе жмуниципального значения в Пери цествление комплекса мер по предиксого края	мском крае; воляющая раздо шеходов на авто мском крае;	елить по омобиль	токи дв ных дор	ижения оогах ре	автомоб гионалы	
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	на 1 сних сних и ме сних от о	жение к концу 2018 года числа пог 2,3 % по сравнению с уровнем 201 жение коэффициента тяжести послежение к концу 2018 года количеств жмуниципального значения Пермскение к концу 2018 года доли ДТП бщего количества ДТП на автомоб жмуниципального значения Перможмуниципального значения Перможмуниципального значения Перможмуниципального значения Перможмуниципального значения Перможмуниципального значения Перможмуниципального значения Перможения Пермож	3 года; едствий в ДТП а ДТП на автом ого края на 9,15 с сопутствуюц ильных дорогах	с 8,1 до побильны % по сра цими дор к регион	7,6 в 20 ых дорог	18 году; гах реги с уровне и услови	онально ем 2013 г иями до	го
Этапы и сроки реализации подпрограммы	+	программа реализуется с 2014 по 2						
Целевые	No	Наименование показателя	Плановое	значен	ие целе	евого по	эказате.	пя
показатели подпрограммы	п/п		на начало реализации	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
	1	Число лиц, в том числе детей, погибших во всех ДТП в Пермском крае, чел.	600	581	562	543	531	529
	2	Тяжесть последствий в ДТП (число лиц, погибших в ДТП, на 100 пострадавших)	8,1	8,0	7,9	7,8	7,7	7,6
	3	Количество ДТП	656	570	632	620	608	596

		на автомобильных , регионального и межмуниципальн значения Пермског (справочно: уровен 2012 года — 583 ед.)	ого о края, ед. ь ДТП							
	4	Доля ДТП с сопутс дорожными услови из общего количест на автомобильных регионального и межмуниципальн значения Пермског	ями гва ДТП дорогах ого	12	11	10	9	8.	,8	8,78
Объемы		Источники		Pacx	коды (ты	с. руб	.)			
и источники	l	финансирования	2014 год	2015 год	2016 г	од	2017 го	д	201	8 год
финансирования подпрограммы	Все	го, в том числе:	67381,6	58130,8	44 53	9,4	45917,0)	459	917,0
подпрограммы		евой бюджет	67381,6	58130,8	44 53	9,4	45917,0)	45	917,0
	фед	еральный бюджет	0,0	0,0	0,0		0,0		-	0,0
	бюд	джет ОМСУ	0,0	0,0	0,0		0,0			0,0
		бюджетные очники	0,0	0,0	0,0		0,0			0,0

I. Основные характеристики текущего состояния безопасности дорожного движения в Пермском крае, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

Безопасность дорожного движения является одной из важных социально-экономических и демографических задач. Аварийность на автомобильном транспорте наносит огромный материальный и моральный ущерб как обществу в целом, так и отдельным гражданам. Дорожнотранспортный травматизм приводит к исключению из сферы производства людей трудоспособного возраста. Гибнут и становятся инвалидами дети.

Задачи сохранения жизни и здоровья участников дорожного движения на качества дорожной повышения дисциплины дорогах, инфраструктуры, организации дорожного движения, усиления пропаганды дисциплины на дорогах с самого раннего возраста участников дорожного движения и т.д. И. как следствие, сокращения демографического и социально-экономического ущерба от ДТП и их последствий согласуются с приоритетными задачами социально-экономического развития Российской Федерации в долгосрочной и среднесрочной перспективе.

Задачи, предлагаемые к решению подпрограммой, соответствуют Концепции федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2012 г. № 1995-р.

Подпрограмма разработана в соответствии с пунктом 2.2 Программы социально-экономического развития Пермского края на 2012-2017 годы, утвержденной Законом Пермского края от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК,

и пунктом 2.1.2 Стратегии социально-экономического развития Пермского края до 2026 года, утвержденной Постановлением Законодательного Собрания Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 3046.

Аварийность на дорогах России продолжает неуклонно расти с каждым годом. Пермский край не является исключением.

За 2012 год в крае зарегистрировано 3898 ДТП, в которых погибли 596 человек и 4830 были ранены. Количество погибших возросло по сравнению с 2011 годом на 26 человек (+4,6%).

Более 85 % всех автоаварий, или 3312 ДТП (+5,3 %), в которых погибли 515 человек (+11,5 %), произошли по причине нарушений Правил дорожного движения Российской Федерации (далее – ПДД) водителями автомобильного транспорта. Самыми распространенными причинами автоаварий по вине водителей, приводящих к смертельному исходу, стали:

превышение установленной скорости движения — 1342 ДТП, или 41 % от общего числа автоаварий по вине водителей;

нарушение правил проезда перекрестков – 522 случая, или 16 %;

управление транспортным средством в нетрезвом состоянии – 317 автоаварий, или 10 %;

нарушение правил обгона и выезд на встречную полосу движения – 305 ДТП, или 9%.

По вине пешеходов произошло 779 ДТП (-9%), в которых 121 человек погиб (-7%) и 685 получили ранения (-8%).

Увеличилось количество автоаварий на пешеходных переходах. В 2012 году произошло 386 таких ДТП (+16 %), в которых 31 человек (+7 %) погиб и 372 (+16 %) получили ранения.

Дети в возрасте до 16 лет за отчетный период пострадали в 419 автоавариях (-0,2 %), при которых 21 несовершеннолетний погиб (-4,5 %) и 431 ребенок получил травмы.

В 2012 году увеличилось количество ДТП с участием общественного транспорта. Так, только на территории города Перми отмечен рост ДТП по вине водителей автобусов в 1,5 раза. Если в 2011 году таких ДТП в городе Перми было зарегистрировано 25, то в 2012 году их количество увеличилось до 38, при этом погибли 2 человека, травмы получили 42 человека. В условиях увеличения количества автомобильного транспорта повысилась интенсивность движения на дорогах Пермского края, что привело к росту травматизма. Недостаточная пропаганда безопасного дорожного движения и культурного поведения участников дорожного движения влияет на увеличение количества ДТП.

Одновременно с этим необходимо отметить рост количества ДТП, связанных с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями. В 2012 году произошло 880 таких ДТП (+47 %), в которых

175 человек погибли (+72%) и 1085 человек ранены (+46%). Наибольший рост отмечен на дорогах регионального и муниципального значения (+91% и +40% соответственно).

Рост аварийности на дорогах связан, в первую очередь, с увеличением количества автомобильного транспорта. Количество автомобилей на душу населения в Пермском крае за последние 10 лет увеличилось более чем в 1,5 раза. На 1 января 2013 года количество транспорта в крае составило 873899 единиц, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года увеличение составило 6 %. В ближайшие 10 лет прогнозируется увеличение количества автомобилей еще на 5 % ежегодно.

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере безопасности дорожного движения, основные цели и задачи подпрограммы и прогноз развития данной сферы социально-экономического развития

Целью подпрограммы является снижение уровня смертности и травматизма участников дорожного движения на автомобильных дорогах Пермского края (региональных, межмуниципальных, улично-дорожной сети).

Для достижения указанной цели необходимо:

обеспечить повышение безопасности дорожных условий автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения в Пермском крае;

обеспечить организацию дорожного движения, позволяющую разделить потоки движения автомобилей и пешеходов;

осуществить развитие комплекса мер по предотвращению ДТП на улично-дорожной сети Пермского края;

обеспечить повышение безопасности движения пешеходов на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае.

Решение задач и реализация мероприятий подпрограммы позволит сформировать комплекс правовых, административных и финансовых механизмов безопасности по повышению дорожного движения, способствующих уровня снижению смертности и травматизма на автомобильных в Пермском (региональных, дорогах крае межмуниципальных, улично-дорожной сети).

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

В результате реализации подпрограммы к концу 2018 года будут достигнуты следующие результаты:

снижение к концу 2018 года числа погибших в ДТП на территории Пермского края людей на 12,3 % по сравнению с уровнем 2013 года;

снижение коэффициента тяжести последствий в ДТП с 8,1 до 7,6 в 2018 году;

снижение к концу 2018 года количества ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения Пермского края на 9,15 % по сравнению с уровнем 2013 года;

снижение к концу 2018 года доли ДТП с сопутствующими дорожными условиями до 8,78 % от общего количества ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения Пермского края по сравнению с уровнем 2013 года.

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма рассчитана на период с 2014 по 2018 год и не предполагает деления на этапы.

Промежуточные результаты достижения показателей по годам приведены в приложении 9 к государственной программе.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Сводный перечень программных мероприятий представлен в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в сфере повышения безопасности дорожного движения в Пермском крае, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы

Принятие мер правового регулирования в сфере повышения безопасности дорожного движения в Пермском крае не требуется.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы

Перечень целевых показателей подпрограммы представлен в приложении 9 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме составит 261 885,8 тыс. рублей. Финансирование осуществляется за счет средств бюджета Пермского края, в том числе по годам:

2014 год – 67381,6 тыс. рублей;

2015 год – 58130,8 тыс. рублей;

2016 год – 44 539,4 тыс. рублей;

2017 год – 45 917,0 тыс. рублей; 2018 год – 45 917,0 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам представлено в приложениях 10, 12 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые определены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 8 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПОДПРОГРАММА 7

«Обеспечение реализации государственной программы»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство транспорта Пермского края											
Соисполнители подпрограммы	Не предусмотрены	le предусмотрены										
Участники подпрограммы	Не предусмотрены											
Программно- целевые инструменты подпрограммы	Не предусмотрены											
Цели подпрограммы	Создание эффективной сист населения, осуществления д в Пермском крае											
Задачи подпрограммы	1. Обеспечение управления рна региональном уровне, вкл 2. Обеспечение управления ресучастием органов местного	тючая управл реализацией г	ение рискам мероприятий	и. государстве	 нной програм							
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Реализация мероприятий г	государствен	ной програм	мы в полном	объеме							
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма выполняется	в период с 20)14 по 2018 г	од								
Объемы	Источники		Pacx	коды (тыс. р	уб.)							
и источники финансирования	финансирования	финансирования 2014 год 2015 год 2016 год 2017 год 2018 год										
подпрограммы	Всего, в том числе: 145539,3 147356,9 149 600,7 147 824,5 147 859,2											
	краевой бюджет	145539,3	147356,9	149 600,7	147 824,5	147 859,2						
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	бюджет ОМСУ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						

I. Характеристики текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы направлена на обеспечение достижения целей и задач государственной программы, в том числе на обеспечение электронными социальными проездными документами в форме электронных

социальных карт граждан, имеющих право на меры социальной поддержки, на территории Пермского края

В процессе реализации подпрограммы предполагается оперативное реагирование на возникающие риски реализации подпрограммы, их нивелирование, минимизацию или устранение путем принятия управленческих решений и (или) нормативно-правового регулирования.

II. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития Пермского края, описание основных целей и задач подпрограммы

2.1. Одним из основополагающих принципов реализации государственной политики Пермского края является достижение органами государственной власти Пермского края намеченных целей, исполнение поставленных задач путем повышения эффективности реализации установленных мероприятий.

Кроме того, важнейшую роль в функционировании государственного механизма играет качественное и своевременное исполнение государственных функций и предоставление государственных услуг населению Пермского края.

Реализация подпрограммы будет осуществляться в 2014 – 2018 годах.

Основным ожидаемым результатом подпрограммы является обеспечение выполнения задач государственной программы в целом, достижение показателей, предусмотренных государственной программой и подпрограммами.

Важным результатом реализации подпрограммы станет повышение эффективности управления в области дорожного хозяйства и транспортной деятельности, улучшение качества и оперативности предоставления государственных услуг, применение управленческих механизмов, способствующих улучшению инвестиционного климата, а также повышению уровня квалификации кадров в соответствующих сферах деятельности.

2.2. Характеристика основных мероприятий подпрограммы.

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

руководство и управление в сфере установленных функций органов исполнительной власти Пермского края, государственных органов Пермского края, в том числе:

содержание и обеспечение деятельности Министерства транспорта Пермского края в рамках реализации государственной программы;

содержание и обеспечение деятельности краевого государственного бюджетного учреждения «Управление автомобильных дорог и транспорта» Пермского края в рамках реализации государственной программы;

координация и контроль за ходом реализации государственной программы;

исполнение решений судов, вступивших в законную силу, и оплата государственной пошлины при реализации полномочий Министерства транспорта Пермского края;

обеспечение электронных социальных проездных документов в форме электронных социальных карт отдельным категориями граждан;

приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных грузов и (или) крупногабаритных грузов, и осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковыми такси;

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

В рамках реализации данной подпрограммы планируется:

100% обеспечение выполнения мероприятий государственной программы, а также качественное и своевременное исполнение возложенных государственных функций и предоставление вмененных государственных услуг Министерством транспорта Пермского края в рамках реализации государственной программы;

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Реализация мероприятий подпрограммы не предполагает разбивку на этапы, осуществляется с 2014 по 2018 год в 1 этап.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Сводный перечень программных мероприятий представлен в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы

Основными мерами правового регулирования, направленными на достижение показателей подпрограммы, являются:

принятие нормативных правовых актов Правительства Пермского края и распорядительных актов Министерства транспорта Пермского края, направленных на реализацию мероприятий государственной программы;

принятие и своевременное изменение административных регламентов исполнения государственных функций, предоставления государственных услуг в рамках реализации государственной программы;

заключение договора о финансировании подведомственного Министерству транспорта Пермского края краевого государственного бюджетного учреждения «Управление автомобильных дорог и транспорта» Пермского края.

Распределение межбюджетных трансфертов между муниципальными образованиями Пермского края и доходов от реализации электронных социальных проездных документов (социальных электронных осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства Пермского края от 19 октября 2010 г. № 739-п «Об утверждении Порядка определения бюджетных обязательств на передачу иных межбюджетных трансфертов, передаваемых в бюджеты муниципальных образований Пермского края на возмещение хозяйствующим субъектам недополученных доходов от перевозки на территории Пермского края отдельных категорий граждан с использованием социальных проездных документов, Порядка распределения доходов от реализации социальных проездных документов, Порядка распределения и передачи иных межбюджетных трансфертов, передаваемых в бюджеты муниципальных образований Пермского края на возмещение хозяйствующим субъектам недополученных доходов от перевозки отдельных категорий граждан с использованием социальных проездных документов, за счет средств бюджета Пермского края».

Порядок приобретения социальных проездных документов для проезда в транспорте общего пользования городского и пригородного сообщения (кроме такси) на территории Пермского края утвержден постановлением Правительства Пермского края от 22 декабря 2010 г. № 1075-п «Об утверждении порядка приобретения социальных проездных документов для проезда в транспорте общего пользования городского и пригородного сообщения (кроме такси) на территории Пермского края и об установлении стоимости социальных проездных документов».

Необходимо внести изменения в следующие нормативно-правовые акты:

Постановление Правительства Пермского края от 22 декабря 2010 г. № 1075-п «Об утверждении порядка приобретения социальных проездных документов для проезда в транспорте общего пользования городского и пригородного сообщения (кроме такси) на территории Пермского края и об установлении стоимости социальных проездных документов».

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозный объем финансирования по подпрограмме составляет 738 180,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

```
2014 год – 145539,3 тыс. рублей;
```

²⁰¹⁵ год – 147356,9 тыс. рублей;

²⁰¹⁶ год – 149 600,7 тыс. рублей;

²⁰¹⁷ год – 147 824,5 тыс. рублей;

²⁰¹⁸ год – 147 859,2 тыс. руб.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые определены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 8¹ к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПОДПРОГРАММА 8

«Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Миі	нистерство транспорта Пермског	о края					
Соисполнители подпрограммы	Не г	предусмотрены						
Участники подпрограммы	Не	предусмотрены						
Программно- целевые инструменты подпрограммы	Не п	предусмотрены						
Цели подпрограммы		ширение использования пассажи пива в качестве моторного топли		автотра	нспор	отными с	редствами газ	вомоторного
Задачи подпрограммы		обретение автобусов, работающі итие инфраструктуры использов						
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	испо	личение количества общественню ользующих газомоторное топлив ичение количества автомобильн	о в каче	стве мо	торно	ого топли	ва;	·
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Под	программа выполняется в период	g c 2015	по 2018	3 год			
Целевые показатели	№ п/п	Наименование показателя	Ед.	Пла 2015 г	r	е значени 2016 год	е целевого по ц 2017 год	оказателя 2018 год
подпрограммы	1	Количество общественных пассажирских автотранспортных средств, использующих газомоторное топливо в качестве моторного топлива	ед.	40	ОД	40	40	40
	2	Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	ед.	5		5	8	8
Объемы		Источники финансирования			Pac	сходы (ть		
и источники финансирования			 	5 год		16 год	2017 год	2018 год
подпрограммы		го, в том числе:	 	0,000	65	5000,0	615000,0	-
		вой бюджет еральный бюджет		$\frac{0}{00,0}$		0	0	***
	<u> </u>	жет ОМСУ	ļ	00,0		0	0	
		юджетные источники		500,0	65	5000,0	615000,0	-

I. Основные характеристики текущего состояния рынка газомоторного топлива в Пермском крае, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

В целях обновления подвижного состава автотранспортных предприятий, обеспечивающих перевозки пассажиров автомобильным транспортом, Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 г. № 1715-р, одним из перспективных направлений обозначено увеличение использования газа как моторного топлива с соответствующим развитием рынка газомоторного топлива.

Затраты на приобретение моторного топлива могут достигать более 30% в себестоимости продукции (товаров, услуг). В этой связи использование более дешевого альтернативного вида моторного топлива для предприятий и организаций имеет важное социально-экономическое значение.

Природный и эффективным газ является самым доступным альтернативным видом моторного топлива, обладающим рядом преимуществ. Прежде всего, это сокращение эксплуатационных затрат и снижение выбросов автотранспортными средствами вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу.

В качестве моторного топлива используется природный газ двух видов: компримированный и сжиженный. В Пермском крае газомоторная инфраструктура представлена сетью автомобильных газонаполнительных станций (далее – АГНКС), реализующих компримированный природный газ.

В целях развития рынка газомоторного топлива между Пермским краем и обществом с ограниченной ответственностью «Газпром газомоторное топливо» 23 октября 2014 года заключено соглашение о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива (далее – Соглашение).

инвестиционной программы общества с ограниченной В рамках предусматривается ответственностью «Газпром газомоторное топливо» строительство к 2023 году АГНКС и 19 модулей заправки компримированным природным газом на жидкотопливных заправочных станциях. Новые АГНКС будут последовательно размещаться в городах Пермь (АГНКС-3 по ул. Ласьвинской, 98, АГНКС-4 на Бродовском тракте, 15 в 2015 году; АГНКС-5 до 2020 года, АГНКС-6 до 2023 года), Березники (АГНКС-1 до 2020 года), Чайковский (АГНКС-1 до конца 2020 года).

В 2014 году количество действующих АГНКС на территории Пермского края составило 3 ед. (г. Пермь – 2 ед., г. Соликамск – 1 ед.).

В соответствии с Соглашением на момент ввода АГНКС в эксплуатацию должно быть обеспечено не менее 15 % загрузки АГНКС, 65 % — к началу второго года эксплуатации, 70 % — к началу третьего года эксплуатации.

С учетом ежегодного увеличения автомобильного парка в Пермском крае использование газомоторного топлива как высококачественного моторного топлива с улучшенными экологическими характеристиками будет способствовать повышению экономической эффективности эксплуатации транспортных средств и снижению объемов выбросов вредных веществ в атмосферу.

Согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 767-р федеральным органам исполнительной власти совместно с органами государственной власти субъектов Российской Федерации и организациями необходимо к 2020 году довести в субъектах Российской Федерации уровень использования природного газа в качестве моторного на общественном автомобильном топлива транспорте и транспорте дорожно-коммунальных служб:

- а) в городах с численностью населения более 1000 тысяч человек до 50 % от общего количества единиц техники;
- б) в городах с численностью населения более 300 тысяч человек до 30 % от общего количества единиц техники;
- в) в городах и населенных пунктах с численностью населения более 100 тысяч человек до 10 % от общего количества единиц техники.

В Пермском крае данным критериям соответствуют следующие города: Пермь (1036469 тысяч человек) — до 50 % общего количества единиц общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб;

Березники (148955 тысяч человек) – до 10 % общего количества единиц общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб.

На конец 2014 года на территории г. Перми общественный автомобильный транспорт насчитывает 900 единиц подвижного состава, в том числе 10 единиц автомобильного транспорта муниципальных учреждений.

На территории г. Березники общественный автомобильный транспорт насчитывает 120 единиц подвижного состава, в том числе 62 единицы автомобильного транспорта муниципальных учреждений.

Ha 2014 конец года на территории Пермского края на компримированном газе работают природном около 30 единиц общественного автомобильного транспорта.

Необходимо отметить, что газовые автомобили дороже дизельных аналогов. В связи с тем, что средняя цена одного автобуса, работающего на компримированном природном газе, составляет 7 млн. рублей, в целях перевода автотранспортных средств на газомоторное топливо необходима государственная поддержка приобретения данного вида техники автотранспортными предприятиями.

Выделение субсидий из федерального бюджета осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 октября 2014 г. № 1027 «Об утверждении Правил предоставления субсидий на закупку автобусов и техники для жилищно-коммунального хозяйства, работающих на газомоторном топливе, в рамках подпрограммы «Автомобильная промышленность» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

Получение субсидий из федерального бюджета возможно только при наличии в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации на соответствующий финансовый ГОД бюджетных ассигнований расходных обязательств на исполнение по осуществлению закупок и (или) по предоставлению субсидий на осуществление закупок газомоторной техники.

Таким образом, приобретение техники, работающей на газомоторном топливе, планируется за счет средств организаций, осуществляющих перевозку пассажиров на автобусных маршрутах, средств федерального бюджета и бюджетов муниципальных образований Пермского края.

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере развития рынка газомоторного топлива в Пермском крае, описание основных целей и задач подпрограммы, прогноз развития рынка газомоторного топлива в Пермском крае и планируемые показатели по итогам реализации подпрограммы

2.1. Основными приоритетами государственной политики Пермского края в сфере реализации подпрограммы в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 767-р является увеличение количества общественного автомобильного транспорта, использующего природный газ в качестве моторного топлива:

в городах с численностью населения более 1000 тыс. человек – до 50 % от общего количества единиц техники;

в городах с численностью населения более 300 тыс. человек – до 30 % от общего количества единиц техники;

в городах и населенных пунктах с численностью населения более 100 тыс. человек — до 10 % от общего количества техники.

- 2.2. В соответствии с приоритетами, указанными в пункте 2.1, определена основная цель подпрограммы:
- 2.2.1. расширение использования пассажирскими автотранспортными средствами газомоторного топлива в качестве моторного топлива.
- 2.3. Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:
- 2.3.1. модернизация материально-технической базы парка транспортных средств городов Перми и Березники посредством субсидирования приобретения автотранспортных средств, работающих на газомоторном топливе;
 - 2.3.2. развитие инфраструктуры использования газомоторного топлива.
- 2.4. Расчет значений показателей подпрограммы произведен следующим образом:
- 2.4.1. значения показателей по увеличению количества автомобильных газонаполнительных компрессорных станций указаны в соответствии с планами строительства общества с ограниченной ответственностью «Газпром газомоторное топливо» в период реализации подпрограммы;
- 2.4.2. значения показателей по увеличению количества общественных пассажирских автотранспортных средств, использующих газомоторное топливо в качестве моторного топлива, рассчитаны с учетом загрузки существующих и планируемых к строительству АГНКС в период реализации программы.

Значения показателей подпрограммы по годам реализации представлены в приложении 9 к государственной программе.

Эффективность реализации подпрограммы будет оцениваться как степень достижения запланированных результатов (сопоставление плановых и фактических значений показателей).

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы

По результатам реализации подпрограммы будут достигнуты следующие результаты:

количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций – 8 единиц;

количество общественных пассажирских автотранспортных средств, использующих газомоторное топливо в качестве моторного топлива, — 40 единиц.

IV. Этапы и сроки реализации подпрограммы с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма выполняется в период с 2015 по 2018 год и не предполагает разбивку на этапы.

V. Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации указан в приложении 1 к государственной программе.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В целях реализации подпрограммы необходимо принятие Постановления Правительства Пермского края «Об утверждении Правил предоставления бюджетам муниципальных образований Пермского края из бюджета Пермского края субсидий на закупку автобусов, работающих на газомоторном топливе».

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы

Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации указан в приложении 9 к государственной программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Прогнозируемый объем финансирования по подпрограмме составит 1160000 тыс. рублей. Финансирование осуществляется за счет средств федерального бюджета, средств местных бюджетов, внебюджетных источников, в том числе по годам:

2015 год -480000 тыс. рублей;

2016 год – 65000 тыс. рублей;

2017 год – 615000 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение подпрограммы по годам представлено в приложениях 11, 12, 14 к государственной программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы

Меры государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы, как и сами риски, аналогичны мерам государственного регулирования и управления рисками в рамках реализации государственной программы, которые определены в разделе X государственной программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в процессе оценки эффективности реализации государственной программы по методике, установленной разделом XI государственной программы.

Приложение 9 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями государственной программы

№ п	Наименование показателя	Ед.	ГРБС		3	Вначения п	оказателе	 й		Наименование
/п		изм.		на начало реализации государственной программы		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	программных мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			гвенная программ							
		мма 1	«Совершенствов	ание и разв	итие сети	автомобил	іьных дор	ог Пермск	ого края»	
	Протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог	КМ	Министерство транспорта Пермского края		0	18,845	0,915	1,483	6,8073	Строительство, реконструкция автомобильных дорог
	общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них	П. М	Министерство транспорта Пермского края	0	61,55	386,432	171,15	370,565	656,468	регионального значения и искусственных сооружений на них
	Протяженность капитально отремонтированных дорог общего пользования	КМ	Министерство транспорта Пермского края	42,71	48,4	54,1	47,8	48,9	45,8	Капитальный ремонт автомобильных дорог регионального
	регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них	II. M	Министерство транспорта Пермского края	111,38	55,2	103,4	110	110	110	значения и искусственных сооружений на них

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Протяженность отремонтированных дорог общего пользования	КМ	Министерство транспорта Пермского края	182,48	155,8	92,2	92,0	92,0	92,0	Ремонт автомобильных дорог регионального
	регионального и межмуниципального значения Пермского края и искусственных сооружений на них	П. М	Министерство транспорта Пермского края	47,25	730,7	103,6	130	110	110	значения и искусственных сооружений на них
4	Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального значения	%	Министерство транспорта Пермского края	55,3	56,9	58,8	60,0	60,02	60,05	Проведение работ по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог регионального значения и искусственных сооружений на них
	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям по сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края	%	Министерство транспорта Пермского края	19,92	21,85	21,85	21,85	21,90	21,90	Проведение работ по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог регионального значения и искусственных сооружений на них
6	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, соответствующих нормативному состоянию	%	Министерство транспорта Пермского края	75	77	77	77,5	77,5	77,55	Проведение работ по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	покрытия автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края									регионального значения и искусственных сооружений на них
7	Доля дорог регионального и межмуниципального значения Пермского края, находящихся на содержании	%	Министерство транспорта Пермского края	100	100	100	100	100	100	Содержание автомобильных дорог регионального значения и искусственных сооружений на них
8	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Пермского края, обслуживающих движение в режиме перегрузки	%	Министерство транспорта Пермского края	27,8	28,2	28,7	29	29	29,1	Строительство, реконструкция автомобильных дорог регионального значения и искусственных сооружений на них
9	Протяженность построенных, реконструированных	KM	Министерство транспорта Пермского края	29	55,5	70,6	44,8	46,5	44,6	Проведение работ по строительству, реконструкции,
	и капитально отремонтированных и отремонтированных	кв. м	Министерство транспорта Пермского края	0	0	0	6337,8	0	0	капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог
	автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них	П. М	Министерство транспорта Пермского края	184,5	46	0	46,38	0	0	местного значения и искусственных сооружений на них
10	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования	КМ	Министерство транспорта Пермского края	0	0	36	0	0	0	Организация и осуществление независимого контроля качества строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	местного значения и искусственных сооружений на них, подлежащих независимому контролю качества строительства									общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения
	100000000000000000000000000000000000000	2 «Pa	витие транспортн	ого компл	екса Перм	ского кра	я: Внутрен	ний водн	ый трансп	орт»
	Количество межмуниципальных речных линий, на которых организована перевозка пассажиров в Пермском крае	ед.	Министерство транспорта Пермского края	4	4	4	4	4	4	Используется комплекс мероприятий по субсидированию перевозчиков
12	Нормативное состояние пассажирских причалов Речного вокзала г. Перми	%	Министерство транспорта Пермского края	90	100	100	100	100	100	Проведение работ по ремонту пассажирских причалов
13	Нормативное состояние пассажирских причалов Речного вокзала г. Перми	%	Министерство транспорта Пермского края	80	90	100	100	100	100	Проведение работ по содержанию пассажирских причалов
	Подпрограмма 3 «Раз	витие	транспортного ког	мплекса П	ермского	края: При	городный	железнод	орожный т	гранспорт»
14	Коэффициент подвижности населения на пригородном железнодорожном транспорте	ед.	Министерство транспорта Пермского края	1,3	1,3	1,3	1,35	1,37	1,37	Используется комплекс мероприятий по субсидированию перевозчиков
15	Готовность к эксплуатации нового транспортно- пересадочного узла Пермь II	%	Министерство транспорта Пермского края	0	0	40	40	60	80	Разработка ПИР и СПД, проведение СМР
		ла 4 «Р	азвитие транспорт	гного комі	тлекса Пеј	рмского кр	рая: Автом	обильный	і транспор	YT)>
16	Коэффициент подвижности населения на автомобильном транспорте	ед.	Министерство транспорта Пермского края	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	Используется комплекс мероприятий по субсидированию перевозчиков

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	Количество перевезенных участников и инвалидов Великой Отечественной войны, а также сопровождающих их лиц – 10 % от численности зарегистрированных участников и инвалидов Великой Отечественной войны на территории Пермского края	%	Министерство транспорта Пермского края	-	-	10	-	-		Возмещение хозяйствующим субъектам недополученных доходов, возникающих при предоставлении бесплатного проезда по территории Пермского края инвалидам и участникам Великой Отечественной войны и сопровождающим их лицам в период проведения мероприятий, связанных с празднованием 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне
	Подпрогра	амма 5	«Развитие транспо	ортного ко	мплекса I	Іермского	края: Воз,	душный т	ранспорт»	
18	Площадь аэровокзального комплекса международного аэропорта «Пермь»	кв. м	Министерство транспорта Пермского края	4495	4495	4495	4495	25000	25 000	Работы по строительству нового терминала
19	Коэффициент подвижности населения на авиационном транспорте	ед.	Министерство транспорта Пермского края	0,37	0,37	0,37	0,38	0,39	0,39	Используется комплекс мероприятий по субсидированию перевозчиков
20	Трафик аэропорта	тыс. пасс	Министерство транспорта Пермского края	1000	1250	1300	1350	1350	1500	Работы по строительству нового терминала, комплекс мероприятий по субсидированию перевозчиков

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Под	программа 6 «Повышение без	вопасно	ости дорожного дв	ижения на в Перм	а автомоби иском крае	ильных до	рогах реги	онально	го и межму	иниципального значения
	Число лиц, в том числе детей, погибших во всех ДТП в Пермском крае	чел.	Министерство транспорта Пермского края	600	581	562	543	531	529	Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов и повышение безопасности дорожных условий; развитие системы автоматического контроля и выявления нарушений Правил дорожного движения, обеспечение безопасного участия детей в дорожном движении
22	Тяжесть последствий в ДТП (число лиц, погибших в ДТП, на 100 пострадавших)		Министерство транспорта Пермского края, Министерство общественной безопасности Пермского края	8,1	8,0	7,9	7,8	7,7	7,6	Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов и повышение безопасности дорожных условий; развитие системы автоматического контроля и выявления нарушений Правил дорожного движения, обеспечение безопасного участия детей в дорожном движении
	Количество ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального	ед.	Министерство транспорта Пермского края	656	570	632	620	608	596	Организация движения транспортных средств и пешеходов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	значения Пермского края									и повышение безопасности дорожных условий
24	Доля ДТП с сопутствующими дорожными условиями из общего количества ДТП на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения Пермского края	%	Министерство транспорта Пермского края	12	11	10	9	8,8	8,78	Организация движения транспортных средств и пешеходов и повышение безопасности дорожных условий
		Іодпро	грамма 8 «Развити	ие рынка га				ском крас		
26	Количество общественных пассажирских автотранспортных средств, использующих газомоторное топливо в качестве моторного топлива	ед.	Министерство транспорта Пермского края	-	30	40	40	40	40	Приобретение автобусов, работающих на газомоторном топливе
27	Количество автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	ед.	Министерство транспорта Пермского края	-	3	5	5	8	8	Строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций
28	Доля граждан, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме, оказываемых Министерством транспорта Пермского края	%	Министерство транспорта Пермского края	-	-	40	50	60	70	Реализация распоряжения губернатора Пермского края от 14.07.2015 г. № 169-р «О достижении отдельных показателей совершенствования системы государственного и муниципального управления в Пермском крае

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	Доля заявителей, удовлетворённых качеством предоставления государственных услуг Министерством транспорта Пермского края, от общего числа заявителей, обратившихся за получением государственных услуг	%	Министерство транспорта Пермского края	-	-	70	80	85	90	Реализация распоряжения губернатора Пермского края от 14.07.2015 г. № 169-р «О достижении отдельных показателей совершенствования системы государственного и муниципального управления в Пермском крае
30	Среднее число обращений представителей бизнессообщества в Министерство транспорта Пермского края для получения одной государственной услуги, связанной со сферой предпринимательской деятельности	ед.	Министерство транспорта Пермского края	-	-	не более 2	не более	не более 2	не более 2	Реализация распоряжения губернатора Пермского края от 14.07.2015 г. № 169-р «О достижении отдельных показателей совершенствования системы государственного и муниципального управления в Пермском крае
31	Время ожидания в очереди при обращении заявителя в Министерство транспорта Пермского края для получения государственных услуг	мину- та	Министерство транспорта Пермского края	_	-	не более 15	не более 15	не более 15	не более 15	Реализация распоряжения губернатора Пермского края от 14.07.2015 г. № 169-р «О достижении отдельных показателей

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										совершенствования системы государственного и муниципального управления в Пермском крае

Приложение 10 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

Таблица 1

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Пермского края за счет средств бюджета Пермского края 2014-2015 годы

Наименование государственной программы,	Ответственный	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. руб.		
подпрограммы ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	исполнитель, соисполнители, участники	ГРБС	Рз Пр	ЦСР	BP	2014 год	2015 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Государственная программа Пермского края «Развитие транспортной системы»	всего					7408036,5	6267214,2	
	Министерство транспорта Пермского края					7391436,5	6267214,2	
	Министерство общественной безопасности Пермского края					16600,0	0,0	
Подпрограмма «Совершенствование	всего	880	0409	13 1 0000		6775896,4	5649311,8	
и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 0000		6775896,4	5649311,8	
Основное мероприятие 1. Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1583150,7	1025670,3	
Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянки до аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	752042,8	425147,2	
Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (II очередь)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	252100,8	306677,5	
Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок км 20+639 – км 22+157	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	8526,7	7858,4	

1	2	3	4	5	6	7	8
Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок – мостовой переход через р. Чусовую, км 22+157 – км 25+780	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	49298,8	774,1
Мостовой переход через реку Вильва на участке км 141 – км 143+500 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск в Чусовском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	0,0	37800,0
Автомобильная дорога Кунгур – Соликамск, участок Березники – Соликамск, км 292+560-313+100	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	323398,0	99855,1
Реконструкция мостового перехода через р. Буть на км 31+846 автомобильной дороги Оханск — Б. Соснова в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	928,8	15734,2
Реконструкция мостового перехода через р. Нерестовка на км 5+250 автомобильной дороги Черновское – гр. Удмуртии в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	27684,2	1053,2
Реконструкция мостового перехода через р. Камелька на км 82+411 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	37937,3	2933,5
Реконструкция мостового перехода через р. Пожва на км 97+116 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1106,4	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Кыдзьис на км 20+025 автомобильной дороги Юксеево – Коса в Косинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	755,5	20022,4
Реконструкция мостового перехода через ручей на км 25+431 автомобильной дороги Гайны – Усть-Черная в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	686,7	4519,0
Реконструкция мостового перехода через р. Заимка на км 3+273 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск – Лысьва 2 в Лысьвенском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	19915,0	263,6

1	2	3	4	5	6	7	8
Реконструкция мостового перехода через р. Тодья на км 7+816 автомобильной дороги Гайны — Усть-Черная — Керос в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	21187,9	26,4
Реконструкция мостового перехода через р. Лукшерка на км 11+794 автомобильной дороги Гайны — Усть-Черная — Керос в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	820,1	20053,9
Реконструкция мостового перехода через р. Сарабаиха на км 31+537 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1411,3	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 41+667 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1646,6	1017,4
Реконструкция мостового перехода через р. Серяк на км 41+812 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1405,3	950,3
Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 48+685 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1475,4	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Вежайка на км 23+947 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1244,3	789,3
Реконструкция мостового перехода через р. Бадья на км 47+993 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1375,9	920,8
Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	0,0	18382,7
Строительство автомобильной дороги «Обход п. Куеда» с путепроводом через ж./д. пути в Куединском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	6721,3	300,0
Строительство транспортной развязки на км 19+500 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка на подъезде к терминалу аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	18474,2	17945,5

1	2	3	4	5	6	7	8
Автомобильная дорога Пермь – Березники, км 25+780-37+024	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	2018,0	206,7
Реконструкция автомобильной дороги Пермь — Березники с устройством дополнительной полосы движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	47621,5	8435,0
Реконструкция автомобильных дорог Пермь – Березники в Добрянском районе Пермского края и Кунгур — Соликамск в Усольском районе Пермского края с устройством стационарных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1494,9	32529,8
Реконструкция автомобильных дорог Кунгур – Соликамск, Соликамск – Красновишерск в Соликамском районе Пермского края с устройством площадок для размещения передвижных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 4100	400	1873,0	1474,3
Основное мероприятие 2. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Пермского края, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2001	600	4211051,2	3527565,4
Капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2001	600	1474788,5	843940,9
Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2001	600	1273987,3	1194032,6
Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2001	600	1442122,2	1487361,7
Научно-исследовательские и внедренческие работы по вопросам содержания, ремонта, реконструкции и строительства дорог и сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2001	600	329,2	0,0
Инвестиционное консультирование по формированию инвестиционного проекта «Реконструкция автомобильной дороги Пермь — Березники, участок — мостовой переход через р. Чусовую, км 22+157 — км 25+780»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2001	200	19824,0	2230,2

1	2	3	4	5	6	7	8
Основное мероприятие 3. Строительство (реконструкция) и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения Пермского края, всего, в том числе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	973503,5	1087221,4
Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального значения), с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт;	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	352465,5	319771,0
Проектирование, строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	273909,1	319771,0
Проектирование, строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	132735,3	127908,4
Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	214393,6	319771,0

1	2	3	4	5	6	7	8
Капитальный ремонт моста через р. Лытву, расположенного по адресу: г. Александровск, ул. Братьев Давыдовых	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	32208,5	0,0
Капитальный ремонт муниципальной автомобильной дороги Кунгур – Соликамск 0-2 км (ул. Гагарина, ул. Гребнева, ул. Коммуны)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	33000,0	0,0
Капитальный ремонт муниципальной автомобильной дороги от подъезда № 1 к г. Кунгуру до автомобильной дороги Кунгур — Соликамск (по ул. Ленский тракт, ул. Байдерина, ул. Гагарина)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	9500,0	0,0
Капитальный ремонт автодороги на участке от пересечения улиц Олега Кошевого и 20-летия Победы до пересечения с ул. Всеобуча в районе АЗС-89 в г. Соликамске Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	22012,8	0,0
Капитальный ремонт автомобильной дороги ул. Ленина в г. Чернушке Пермского края на 2013 год – I пусковой комплекс	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	30000,0	0,0
Капитальный ремонт улицы Максима Горького от ул. Малышева до ул. Монастырской	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 6212	500	87672,3	0,0
Основное мероприятие 4. Организация и осуществление независимого контроля качества строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых осуществляется при софинансировании из федерального и(или) краевого бюджетов на основании соглашений, заключенных с органами местного самоуправления Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 2002	200	8191,0	8854,7

1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Внутренний водный транспорт»	всего	880	0408	13 2 000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	25445,2	17249,4
Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров водным транспортом, выполнение работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту пассажирских причалов	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	600, 800	25445,2	0,0
Субсидии перевозчикам на возмещение части затрат, связанных с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	800	11321,1	0,0
Содержание и эксплуатация пассажирских причалов Речного вокзала пассажирского порта Пермь-I г. Перми	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	600	456,6	0,0
Текущий и капитальный ремонт пассажирских причалов Речного вокзала пассажирского порта Пермь-I г. Перми	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	600	13667,5	0,0
Основное мероприятие 2. Оказание услуг по перевозке пассажиров водным транспортом, выполнение работ по содержанию пассажирских причалов	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	600, 800	0,0	17249,4
Субсидии перевозчикам на возмещение части затрат, связанных с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	800	0,0	16792,8
Содержание и эксплуатация пассажирских причалов Речного вокзала пассажирского порта Пермь-I г. Перми	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 2001	600	0,0	456,6
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 0000	800	333793,3	332223,2
Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 2001	800	333793,3	332223,2
Субсидии на возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 2001	800	333793,3	332223,2

1	2	3	4	5	6	7	8
регулирования тарифов при осуществлении перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края							
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 0000	500	1343,6	3651,7
Основное мероприятие 1. Осуществление полномочий по регулированию тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и междугородного сообщений	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 6326	500	1343,6	1474,9
Основное мероприятие 2. Возмещение хозяйствующим субъектам недополученных доходов, возникающих при предоставлении бесплатного проезда по территории Пермского края инвалидам и участникам Великой Отечественной войны и сопровождающим их лицам в период проведения мероприятий, связанных с празднованием 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 2001	800	0,0	2176,8
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Воздушный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 0000		58637,1	59290,4
Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров воздушным транспортом	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 2001	800	58637,1	59290,4
Субсидии авиаперевозчикам, осуществляющим внутренние региональные перевозки воздушными судами в салонах экономического класса по специальному тарифу	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 2001	800	58637,1	59290,4

1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае»	всего		0409	13 6 0000	•	67381,6	58130,8
Основное мероприятие 1. Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 4100	400	33779,0	14725,9
Строительство надземных переходов через автомобильную дорогу «Южный обход г. Перми» в районе д. Липаки – д. Замараево, д. Субботино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 4100	400	33779,0	14725,9
Основное мероприятие 2. Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов и повышение безопасности дорожных условий	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 2002	600	17002,6	43404,9
Оборудование нерегулируемых пешеходных переходов средствами организации дорожного движения (комплексное обустройство пешеходных переходов, шумовые полосы), в том числе у дошкольных и школьных учреждений	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 2002	600	6002,6	5082,8
Замена и установка на участках улично- дорожной сети барьерных ограждений, в том числе разделяющих встречные направления движения	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 2002	600	11000,0	15450,2
Оборудование искусственным освещением мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на участках автомобильных дорог общего пользования регионального значения, в том числе проходящих по территориям населенных пунктов	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 2002	600	0,0	14016,6
Ликвидация очагов аварийности (установка недостающих дорожных знаков, информационных щитов, создание систем маршрутного ориентирования, в том числе с использованием инновационных технологий)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 2002	600	0,0	8855,3

1	2	3	4	5	6	7	8
Основное мероприятие 3. Развитие системы автоматического контроля и выявления нарушений правил дорожного движения	Министерство общественной безопасности Пермского края	863	0314	13 6 2003	600	16600,0	0,0
Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»	всего	880		13 7 0000		145539,3	147356,9
Основное мероприятие 1. Обеспечение	Министерство транспорта	880	0408	13 7 0009		40693,2	45865,1
выполнения функций государственными	Пермского края		0408	13 7 0009	100	33293,7	40142,7
органами			0408	13 7 0009	200	7389,5	5711,9
			0408	13 7 0009	800	10,0	10,5
Основное мероприятие 2. Приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и(или) крупногабаритных грузов, и осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковыми такси	Министерство транспорта Пермского края	880	0113	13 7 2001	200	432,5	432,5
Основное мероприятие 3. Предоставление услуги по осуществлению функций оперативного управления автомобильными дорогами общего пользования и сооружениями на них и обеспечению функций заказчика-застройщика при строительстве, ремонте и содержании дорог, мостов и других дорожных объектов	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 7 2002	600	84918,7	85656,2
Основное мероприятие 4. Исполнение решений судов, вступивших в законную силу, и оплата государственной пошлины	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 7 0012	800	15344,9	15403,1
Основное мероприятие 5. Исследования и работы в сфере государственного управления	Министерство транспорта Пермского края	880	0113	13 7 0018	200	4150,0	0,0

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Пермского края за счет средств бюджета Пермского края 2016-2018 годы

Наименование государственной	Ответственный	Код	 бюджетн	ной классифика	ции	P	асходы, тыс. руб	•
программы, подпрограммы ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	исполнитель, соисполнители, участники	ГРБС	Рз Пр	ЦСР	BP	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	9	10
Государственная программа	всего					7 611 872,0	7 582 870,8	7 599 880,6
Пермского края «Развитие транспортной системы»	Министерство транспорта Пермского края					7 611 872,0	7 582 870,8	7 599 880,6
Подпрограмма «Совершенствование	всего	880	0409	13 1 00 00000		7 069 412,7	6 977 093,1	6 994 068,2
и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 00 00000		7 069 412,7	6 977 093,1	6 994 068,2
Основное мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Пермского края, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 01 00000	600	4 148 585,4	3 395 102,3	4 159 095,4
Мероприятие 1. Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 01 2T010	600	1 516 771,8	1 548 388,0	1 584 390,7
Мероприятие 2. Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 01 2T020	600	1 285 042,1	1 285 042,1	1 285 042,1
Мероприятие 3. Капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 01 2T030	600	1 345 811,5	560 712,2	1 289 562,6
Мероприятие 4. Научно- исследовательские и внедренческие работы по вопросам содержания,	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 01 2T040	600	960,0	960,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	9	10
ремонта, реконструкции и строительства дорог и сооружений на них								
Основное мероприятие 2. Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 00000	400	1 537 019,5	2 384 423,1	1 635 079,5
Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянка до аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	20 000,0	0,0	0,0
Автомобильная дорога « Восточный обход г. Перми « (II очередь), за исключением участка км 0 – км 9	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	757 800,8	0,0	0,0
Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	302 454,5	931 150,8	414 977,1
Строительство транспортной развязки на км 19+500 автомобильной дороги «Пермь – Усть-Качка» на подъезде к терминалу аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	219 461,0	210 952,2	0,0
Реконструкция участков автомобильных дорог Пермского края с устройством остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	15 630,8	78 757,3	78 757,3
Реконструкция автомобильных дорог Кунгур — Соликамск, Соликамск — Красновишерск в Соликамском районе Пермского края с устройством площадок для размещения передвижных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	552,0	15 427,4	0,0
Реконструкция автомобильной дороги Пермь – Березники в Добрянском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	10 302,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	9	10
и Кунгур – Соликамск в Усольском районе Пермского края с устройством стационарных пунктов весового контроля								
Автомобильная дорога Кунгур – Соликамск, участок Березники – Соликамск, км 292+560 – 313+100	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	2 933,7	17 365,2	0,0
Реконструкция автомобильной дороги Полазна — Чусовой с устройством дополнительной полосы движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском и Чусовском районах Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	15 171,6	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Пожва на км 97+116 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	76 483,5	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 48+685 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	35 100,5	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Сарабаиха на км 31+537 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	25 262,6	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Бадья на км 47+993 автомобильной дороги Кудымкар-Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	29 648,0	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Вежайка на км 23+947 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	16 335,3	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р.Кыдзьис на км 20+025 автомобильной дороги Юксеево – Коса в Косинском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	3 005,2	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	9	10
Реконструкция мостового перехода через р. Буть на км 31+846 автомобильной дороги Оханск – Б.Соснова в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	622,0	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Нерестовка на км 5+250 автомобильной дороги Черновское – гр. Удмуртии в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	1 053,2	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Заимка на км 3+273 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск – Лысьва 2 в Лысьвенском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	263,6	0,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 41+667 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	28 921,9	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Серяк на км 41+812 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	24 307,6	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Большая Парья на км 124+954 автомобильной дороги Кудымкар – Гайны в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	2 240,6	21 259,4	0,0
Мостовой переход через реку Вильва на участке км 141 – км 143+500 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск в Чусовском районе	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	382,4	382,4	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Ашап на км 38+109 автомобильной дороги Барда – Куеда в Бардымском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	1 867,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	9	10
Реконструкция мостового перехода через р. Катусла км 41+89 автомобильной дороги Барда – Куеда в Бардымском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	1 587,0	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Козым на км 21+944 автомобильной дороги Карагай – Нердва – Ст. Пашня в Карагайском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	1 680,3	0,0
Реконструкция мостового перехода через р. Ившиха на км 68+323 автомобильной дороги Болгары-Ю.Камский-Крылово в Осинском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	1 773,7	0,0
В рамках реализации концессионного соглашения:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	2 316,2	1 048 990,9	1 141 345,1
Автомобильная дорога Восточный обход г. Перми (II очередь), участок км 0- км 9	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	463 810,5	157 544,9
Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок мостовой переход через р. Чусовая, км 22+157 – км 25+780	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	0,0	584 747,7	802 558,3
Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок км 20+639 ÷ км 22+157	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 02 41000	400	2 316,2	432,7	181 241,9
Основное мероприятие 3. Строительство (реконструкция) и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения Пермского края, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 03 00000	500	1 383 807,8	1 197 567,7	1 199 893,3

1	2	3	4	5	6	7	9	10
Мероприятие 5. Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения;	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 03 2T050	500	407 002,3	352 225,8	352 909,8
Мероприятие 6. Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального значения), с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт;	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 03 2T060	500	407 002,3	352 225,8	352 909,8
Мероприятие 7. Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 03 2T070	500	407 002,3	352 225,8	352 909,8
Мероприятие 8. Проектирование и строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства, в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 03 2T080	500	162 800,9	140 890,3	141 163,9

1	2	3	4	5	6	7	9	10
земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»								
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Внутренний водный транспорт»	всего	880	0408	13 2 00 0000		16 792,8	16 792,8	16 792,8
Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 01 00000	800	16 792,8	16 792,8	16 792,8
Мероприятие 9. Возмещение перевозчикам части затрат, связанных с перевозкой пассажиров водным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 2 01 2T090	800	16 792,8	16 792,8	16 792,8
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 00 00000	800	268 506,2	332 223,2	332 223,2
Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом пригородного сообщения	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 01 00000	800	268 506,2	332 223,2	332 223,2
Мероприятие 10. Возмещение недополученных доходов, возникающих вследствие регулирования тарифов при осуществлении перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 01 2T100	800	268 506,2	332 223,2	332 223,2
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 00 00000	500	1 553,0	1 553,0	1 553,0
Основное мероприятие 1. Регулирование тарифов на перевозки пассажиров и багажа общественным транспортом	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 01 00000	500	1 553,0	1 553,0	1 553,0

1	2	3	4	5	6	7	9	10
Мероприятие 11. Осуществление полномочий по регулированию тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным и городским электрическим транспортом на поселенческих, районных и межмуниципальных маршрутах городского, пригородного и международного сообщений	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 01 2T110	500	1 553,0	1 553,0	1 553,0
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Воздушный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 00 00000		61 467,2	61 467,2	61 467,2
Основное мероприятие 1. Оказание услуг по перевозке пассажиров воздушным транспортом	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 01 00000	800	61 467,2	61 467,2	61 467,2
Мероприятие 12. Обеспечение внутренних региональных воздушных перевозок пассажиров в Приволжском федеральном округе в салонах экономического класса по специальному тарифу	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 01 2T120	800	61 467,2	61 467,2	61 467,2
Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае»	всего		0409	13 6 00 00000		44 539,4	45 917,0	45 917,0
Основное мероприятие 1. Обеспечение безопасности дорожного движения транспортных средств и пешеходов	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 01 00000		44 539,4	45 917,0	45 917,0
Мероприятие 13. Развитие системы организации движения транспортных средств и пешеходов и повышение безопасности дорожных условий	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 01 2T130	600	43 890,5	45 917,0	45 917,0
Мероприятие 14. Строительство (реконструкция) объектов автодорожной отрасли регионального значения	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 01 41000	400	648,9	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	9	10
Строительствонадземных переходов через автомобильную дорогу «Южный обход г. Перми» в районе д. Липаки –д. Замараево, д. Субботино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 01 41000	400	648,9	0,0	0,0
Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»	всего	880		13 7 00 00000		149 600,7	147 824,5	147 859,2
Основное мероприятие 1. Обеспечение деятельности государственных органов	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 7 01 00000		46 023,3	46 400,9	46 401,6
Содержание государственных	Министерство		0408	13 7 01 00090		46 023,3	46 400,9	46 401,6
органов Пермского края	транспорта	880	0408	13 7 01 00090	100	40 483,1	38 933,1	38 933,1
	Пермского края	000	0408	13 7 01 00090	200	5 540,2	7 456,7	7 456,7
			0408	13 7 01 00090	800	0,0	11,1	11,8
Основное мероприятие 2. Приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств	Министерство транспорта Пермского края	880	0113	13 7 02 00000	200	400,0	432,5	432,5
Мероприятие 14. Приобретение бланков разрешений на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, и осуществление деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковыми такси	Министерство транспорта Пермского края	880	0113	13 7 02 2T140	200	400,0	432,5	432,5
Основное мероприятие 3. Изготовление социального проездного документа	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 7 03 00000	200	1 088,6	1 088,6	1 088,6
Мероприятие 15. Изготовление социального проездного документа для отдельных категорий граждан, имеющих право на приобретение социального проездного документа	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 7 03 2T150	200	1 088,6	1 088,6	1 088,6

1	2	3	4	5	6	7	9	10
для проезда на городском пассажирском транспорте (кроме такси), на пригородном автомобильном транспорте (кроме такси), для приобретения билетов на проезд железнодорожным и водным транспортом пригородного сообщения								
Основное мероприятие 4. Обеспечение функций заказчика- застройщика	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 7 04 00000	600	85 656,2	85 656,2	85 656,2
Мероприятие 16. Предоставление услуги по осуществлению функций оперативного управления автомобильными дорогами общего пользования и сооружениями на них и обеспечению функций заказчиказастройщика при строительстве, ремонте и содержании дорог, мостов и других дорожных объектов	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 7 04 2T160	600	85 656,2	85 656,2	85 656,2
Основное мероприятие 5. Обеспечение исполнения судебных решений	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 7 05 00000	800	16 432,6	14 246,3	14 280,3
Исполнение решений судов, вступивших в законную силу, и оплата государственной пошлины	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 7 05 00120	800	16 432,6	14 246,3	14 280,3

Приложение 11 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Пермского края за счет внебюджетных источников финансирования и средств местных бюджетов

Наименование государственной	Ответственный исполнитель.		од бюд лассиф				Pac	ходы, тыс.	руб.	
программы, подпрограммы ведомственной целевой программы, основного мероприятия, мероприятия	соисполнитель, участники	ГРБС	Рз Пр	ЦСР	КВР	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа Пермского						777 460,6	1 977 443,3	2 240 658,3	2 630 400,3	5 153 772,3
края «Развитие транспортной системы»	Органы местного самоуправления					153 144,3	166 292,1	187 078,3	161 900,3	162 214,7
	Инвестор					624316,3	1 769 651,2	2053580,0	2 468 500,0	4 991 557,6
	Организации, осуществляющие перевозку пассажиров на автобусных маршрутах					0	41500,0	0	0	0
Подпрограмма «Совершенствование	Всего					153144,3	162792,1	187078,3	161900,3	3 794 121,2
и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае»	Органы местного самоуправления					153144,3	162792,1	187078,3	161900,3	162 214,7
	Инвестор					0,0	0,0	0,0	0,0	3 631 906,5
Строительство (реконструкция) и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения Пермского края, в том числе:	Органы местного самоуправления					153144,3	162792,1	187078,3	161900,3	162 214,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе:	Органы местного самоуправления					8633,6	18640,3	21 421,2	18 538,2	18 574,2
Капитальный ремонт моста через р. Лытву, расположенного по адресу: г. Александровск, ул. Братьев Давыдовых	Органы местного самоуправления					1695,2	0	0	0	0
Капитальный ремонт автомобильной дороги ул. Ленина в г. Чернушке Пермского края на 2013 год – I пусковой комплекс	Органы местного самоуправления					2304,0	0	0	0	0
Капитальный ремонт улицы Максима Горького от ул. Малышева до ул. Монастырской	Органы местного самоуправления					4634,4	0	0	0	0
Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального значения), с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт;	Органы местного самоуправления					13140,0	18 640,3	21 421,2	18 538,2	18 574,2
Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края	Органы местного самоуправления					124384,6	118055,4	135 667,4	117 408,6	117 636,6
Проектирование и строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе новых участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов,	Органы местного самоуправления					6986,1	7456,1	8 568,5	7 415,3	7 429,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства, в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»										
Бюджетные инвестиции на строительство объектов автодорожной отрасли регионального значения, в том числе:	Инвестор					0,0	0,0	0,0	0,0	3 631 906,5
В рамках реализации концессионного соглашения	Инвестор					0,0	0,0	0,0	0,0	3 631 906,5
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт»	Инвестор					0,0	0,0	135080,0	624316,3	1359651,1
Строительство нового транспортно- пересадочного узла Пермь II	Инвестор					0,0	0,0	135 080,0	624 316,3	1 359 651,1
Подпрограмма «Развитие транспортного комплекса Пермского края: Воздушный транспорт»	Инвестор					624316,3	1359651,2	1853500,0	1229183,7	0,0
Строительство нового пассажирского терминала международного аэропорта Пермь	Инвестор					624316,3	1359651,2	1853500,0	1229183,7	0,0
Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае»						0,0	455000,0	65000,0	615000,0	0,0
Приобретение автобусов, работающих	Bcero					0,0	45000,0	0,0	0,0	0,0
на газомоторном топливе	Органы местного самоуправления					0,0	3500,0	0,0	0,0	0,0
	Организации, осуществляющие перевозку пассажиров					0,0	41500,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	на автобусных маршрутах									
Строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	Инвестор					0,0	410000,0	65000,0	615000,0	0,0

Приложение 12 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Пермского края за счет всех источников финансирования

Наименование	Ответственный	Код бк	джетной	і классифик	ации		Pa	сходы, тыс. р	уб.	
государственной программы, подпрограммы ведомственной целевой программы, основного мероприятия	исполнитель, соисполнители, участники	ГРБС	Рз Пр	ЦСР	BP	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная	всего					8185521,3	9905337,6	9 852 530,3	10213271,1	12753652,9
программа Пермского края «Развитие транспортной системы»	Министерство транспорта Пермского края	880				7391460,7	7 927 894,3	7 611 872,0	7 582 870,8	7 599 880,6
	Министерство общественной безопасности Пермского края	863				16600,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Органы местного самоуправления					153144,3	166292,1	187 078,3	161 900,3	162 214,7
	Внебюджетные источники					624316,3	1811151,2	2 053 580,0	2468500,0	4991557,6
Подпрограмма	всего					6929064,9	7447784,0	7 256 490,9	7 138 993,4	10 788189,4
«Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 1 0000		6775896,4	5649311,8	7 069 412,7		6 994 068,2
Подпрограмма	всего					25445,2	17249,4	16 792,8	16 792,8	16 792,8
«Развитие транспортного комплекса Пермского	Министерство	880	0408	13 2 0000		25445,2	17249,4	16 792,8	16 792,8	16 792,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
края: Внутренний водный транспорт»	транспорта Пермского края						de la companya de la			1.010713
Подпрограмма	всего					333793,3	332223,2	403 586,2	956539,5	1691874,3
«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Пригородный железнодорожный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 3 0000		333793,3	332223,2	268 506,2	332 223,2	332 223,2
Подпрограмма	всего					1343,6	3651,7	1 553,0	1 553,0	1 553,0
«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Автомобильный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 4 0000		1343,6	3651,7	1 553,0	1 553,0	1 553,0
Подпрограмма	всего					682953,4	1418941,6	1 914 967,2	1 290 650,9	61 467,2
«Развитие транспортного комплекса Пермского края: Воздушный транспорт»	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	13 5 0000		58637,1	59290,4	61 467,2	61 467,2	61 467,2
Подпрограмма	всего					67381,6	58130,8	44 539,4	45 917,0	45 917,0
«Повышение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	13 6 0000		50781,6	58130,8	44 539,4	45 917,0	45 917,0
Подпрограмма	всего					145539,3	147356,9	149 600,7	147 824,5	147 859,2
«Обеспечение реализации государственной программы»	Министерство транспорта Пермского края	880		13 7 0000		145539,3	147356,9	149 600,7	147 824,5	147 859,2
Подпрограмма	всего					0,0	480000,0	65000,0	615000,0	0,0
«Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение 13 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

основных мероприятий государственной программы, оказывающих влияние на достижение целей и решение задач иных государственных программ

Подпрограмма	Наименование				Объег	м финанси	рования, ты	ыс. руб.				Наименование
государственной	основных	20	014	20	15	20	16	20	17	20)18	
программы Пермского края	мероприятий (ВЦП) государственной программы	всего	в том числе краевой бюджет	всего	в том числе краевой бюджет	всего	в том числе краевой бюджет	всего	в том числе краевой бюджет	всего	в том числе краевой бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
автомобильных дорог в Пермском	Реконструкция мостового перехода через р. Камелька на км 82+411 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе	37937,3	37937,3	2933,5	2933,5	-	-	-	-	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
дорог в Пермском крае	Реконструкция мостового перехода через р. Пожва на км 97+116 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе		1106,4	-	-	76483,5	76483,5	-	-	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Реконструкция мостового перехода через р. Кыдзьис на км 20+025 автомобильной	755,5	755,5	20022,4	20022,4	3005,2	3005,2	-	-	•	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	дороги Юксеево – Коса в Косинском районе											
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Реконструкция мостового перехода через ручей на км 25+431 автомобильной дороги Гайны – Усть-Черная в Гайнском районе	686,7	686,7	4519,0	4519,0	-	-	-	-	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Реконструкция мостового перехода через р. Тодья на км 7+816 автомобильной дороги Гайны — Усть-Черная — Керос в Гайнском районе	21187,9	21187,9	26,4	26,4	-	-	-	-	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае		820,1	820,1	20053,9	20053,9	-	-	_	-	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	<u> </u>	1244,3	1244,3	789,3	789,3	16335,3	16335,3	-	-	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных	Реконструкция мостового перехода через р. Бадья	1375,9	1375,9	920,8	920,8	29648,0	29648,0	-	-	-	-	Социально- экономическое развитие

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
дорог в Пермском крае	на км 47+993 автомобильной дороги Кудымкар – Пожва в Юсьвинском районе							,				Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог Пермского края	Реконструкция мостового перехода через р. Большая Парья на км 124+954 автомобильной дороги Кудымкар – Гайны в Гайнском районе	-	-	-	-	2240,6	2240,6	21259,4	21259,4	-	-	Социально- экономическое развитие Коми- Пермяцкого округа
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (II очередь)	252100,8	252100,8	506677,5	306677,5	757800,8	757800,8	463810,5	463810,5	1 516982,5	157544,9	Экономическое развитие и инновационна я экономика
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Автомобильная дорога Пермь – Березники, участок км 20+639 – км 22+157	8526,7	8526,7	7858,4	7858,4	2316,2	2316,2	432,7	432,7	242 315,7	181241,9	Экономическое развитие и инновационна я экономика
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Автомобильная дорога Пермь — Березники, участок, мостовой переход через р. Чусовую, км 22+157 — км 25+780	49298,8	49298,8	106924,8	774,1	-	-	584747,7	584747,7	3013953,4	802558,3	Экономическое развитие и инновационна я экономика
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального		352465,5	338411,3	319771,0	428423,5	407002,3	370764,0	352 225,8	371484,0	352909,8	Региональная политика и развитие территорий

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	значения), с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также на их капитальный ремонт и ремонт;											
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Проектирование, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения административного центра Пермского края	398293,7	273909,1	437826,4	319771,0	542669,7	407002,3	469634,4	352225,8	470546,4	352909,8	Региональная политика и развитие территорий
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	 		214393,6	338411,3	319771,0	428423,5	407002,3		352 225,8		352909,8	Региональная политика и развитие территорий
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Проектирование и строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорогобщего пользования местного значения, в том числе новых		132735,3	135364,5	127908,4	171369,4	162800,9	148305,6	140890,3	148593,6	141163,9	Региональная политика и развитие территорий

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	участков автомобильных дорог в пределах границ населенных пунктов, обеспечивающих доступность земельных участков, предоставленных многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства, в соответствии с Законом Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 871-ПК «О бесплатном предоставлении земельных участков многодетным семьям в Пермском крае»											
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае	Иные межбюджетные трансферты, передаваемые в бюджеты муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности за счет средств федерального бюджета	<u>-</u>	-	37453,0	-	-	-	-	-	-	-	Региональная политика и развитие территорий
Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае		24,2	-	-	-	-	-	-	-	_	-	Региональная политика и развитие территорий

подпрограммы «Автомобицьные дороги» федеральной целевой программы кРазывитие транспортной системы России (2010-2020 годы)» В 191,0 8191,0 8854,7 8854,7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
и развитие сети и осуществление автомобильных дорог в Пермском крае строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых осуществляются при софинансировании из федерального и (или) краевого бюджетов на основании соглашений, заключеных с с органами местного об		«Автомобильные дороги» федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России											
самоуправления Пермского края	и развитие сети автомобильных дорог в Пермском	Организация и осуществление независимого контроля качества строительства, реконструкции, капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство, реконструкция, капитальный ремонт которых осуществляются при софинансировании из федерального и (или) краевого бюджетов на основании соглашений, заключенных с органами местного самоуправления		8191,0	8854,7	8854,7	-	-	-	-	-	-	политика и развитие

Приложение 14 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Пермского края за счет средств федерального бюджета

Наименование государственной	Ответственный	Код бюд	жетной	классифин	сации		Pacxo,	ды, тыс. ру	5.	
программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	исполнитель, соисполнители, участники (ГРБС)	ГРБС	Рз Пр	ЦСР	КВР	2014	2015	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа Пермского края «Развитие транспортной системы»	Министерство транспорта Пермского края	880				24,2	1660680,1	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880				24,2	1635680,1	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5. Реализация мероприятий подпрограммы «Автомобильные дороги» федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)»	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315115	500	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Реконструкция автомобильной дороги Доег – Пиканово, Пермский край, Юсьвинский муниципальный район	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315115	500	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Основное мероприятие 2. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Пермского края, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315390	600	0,0	337076,4	0,0	0,0	0,0
Капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315390	600	0,0	337076,4	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6. Иные межбюджетные трансферты, передаваемые в бюджеты муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности за счет средств федерального бюджета	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315390	500	0,0	37453,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4. Реализация мероприятий региональных программ в сфере дорожного хозяйства по решениям Правительства Российской Федерации за счет средств федерального бюджета, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	1261150,7	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1. Иные межбюджетные трансферты на реализацию региональных программ в сфере дорожного хозяйства по мероприятиям, предусматривающим осуществление крупных особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации проектов, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	405000,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	405000,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2. Иные межбюджетные трансферты, предоставляемые на реализацию региональных программ в сфере дорожного хозяйства по мероприятиям, направленным на развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения, всего, в том числе:	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	856150,7	0,0	0,0	0,0
Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянки до аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	550000,0	0,0	0,0	0,0
Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (II очередь)	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	200000,0	0,0	0,0	0,0
Автомобильная дорога Пермь — Березники, участок — мостовой переход через р. Чусовую, км 22+157 — км 25+780	Министерство транспорта Пермского края	880	0409	1315420	400	0,0	106150,7	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Пермском крае»	Министерство транспорта Пермского края	880				0,0	25000,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1. Приобретение автобусов, работающих на газомоторном топливе	Министерство транспорта Пермского края	880	0408	1385173	500	0,0	25000,0	0,0	0,0	0,0

Приложение 15 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

ПЕРЕЧЕНЬ объектов автодорожного строительства Пермского края

№ п/п	Наименование объекта	Главный распорядитель	Проектная мощность	Стоимость инвести-	Срок реализа-	Объем	м финансиро	вания из бюд тыс.	жета Пермск рублей	ого края (по г	годам),	Ожидаемый (непосредствен-
	00244	бюджетных средств	объекта	ционного проекта (оценочная, сметная при наличии), тыс. рублей	ции инвести- ционного проекта	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	ный) результат (краткое описание)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	Государственная	программа «Раз	витие транс	портной сис	темы»		1616929,7	2301546,9	1 537 668,4	2 384 423,1	1 635 079,5	
1	Реконструкция участка шоссе Космонавтов от р. Мулянки до аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	8,36 км	2065505,5	2011- 2016	1747190,0	752042,8	975147,2	20 000,0	0,0	0,0	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения
	в том числе за счет федерального бюджета					550000,0	0,0	550000,0	0,0	0,0	0,0	на реконструируемом участке
2	Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (П очередь)	Министерство транспорта Пермского края	20,485 км/ 583,15 п. м.	5365184,4	2006- 2016	1516579,1	252100,8	506677,5	757 800,8	0,0	0,0	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного
	в том числе за счет					200000,0	0,0	200000,0	0,0	0,0	0,0	движения на реконструируемом участке

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	федерального бюджета											
3	Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка)	Министерство транспорта Пермского края	6,8073 км/ 656,468 п.м.	2071271,7	2005- 2018	2071965,1	0,0	423382,7	302 454,5	931 150,8	414 977,1	Завершение работ по разработ проектно-сметной
	в том числе за счет федерального бюджета					405000,0	0,0	405000,0	0,0	0,0	0,0	документации. Начало строительства дороги. Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения
4	Строительство транспортной развязки на км 19+500 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка на подъезде к терминалу аэропорта Большое Савино	Министерство транспорта Пермского края	1,075 км/ 299,895 п.м.	448358,7	2014- 2017	466832,9	18474,2	17945,5	219 461,0	210 952,2	0,0	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения в месте строительства развязки
5	Реконструкция участков автомобильных дорог Пермского края с устройством остановочных пунктов общественного	Министерство транспорта Пермского края	33 участка	173145,4 (оценочно)	2015- 2018	173145,4	0,0	0,0	15 630,8	78 757,3	78 757,3	Повышение комфортности передвижения пассажиров. Повышение безопасности дорожного движения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	пассажирского транспорта											
6	Реконструкция автомобильных дорог Кунгур — Соликамск, Соликамск — Красновишерск в Соликамском районе Пермского края с устройством площадок для размещения передвижных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	0,6 км	63383,4 (оценочно)	2013- 2019	19326,7	1873,0	1474,3	552,0	15 427,4	0,0	Завершение работ по разработке проектно-сметной документации
7	Реконструкция автомобильных дорог Пермь — Березники в Добрянском районе Пермского края и Кунгур — Соликамск в Усольском районе Пермского края с устройством стационарных пунктов весового контроля	Министерство транспорта Пермского края	2,454 км	65026,2 (оценочно)	2012- 2019	44326,7	1494,9	32529,8	10 302,0	0,0	0,0	Создание условий для обеспечения сохранности автомобильных дорог
8	Автомобильная дорога Кунгур – Соликамск, участок Березники –	Министерство транспорта Пермского края	19,526 км/57,8 п.м.	4585591,8 (оценочно)	2006- 2020	443552,0	323398,0	99855,1	2 933,7	17 365,2	0,0	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	Соликамск, км 292+560 — 313+100											движения на реконструи- руемом участке
9	Реконструкция автомобильной дороги Полазна — Чусовой с устройством дополнительной полосы движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском и Чусовском районах Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	17,892 км	466215,4 (оценочно)	2015- 2019	15171,6	0,0	0,0	15 171,6	0,0	0,0	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке
10	Строительство надземных переходов через автомобильную дорогу «Южный обход г. Перми» в районе д. Липаки — д. Замараево, д. Субботино	Министерство транспорта Пермского края	2 шт.	38363,8	2009- 2016	49153,8	33779,0	14725,9	648,9	0,0	0,0	Повышение безопасности дорожного движения в месте пешеходного перехода
11	Реконструкция мостового перехода через р. Пожва на км 97+116 автомобильной дороги Кудымкар-Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	54,55 п. м	78607,8	2012- 2016	77589,9	1106,4	0,0	76 483,5	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 48+685 автомобильной дороги Пермь – Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	35,2 п. м	36834,1	2013- 2016	36575,9	1475,4	0,0	35 100,5	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
13	Реконструкция мостового перехода через р. Сарабаиха на км 31+537 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	30,1 п. м	26933,3	2013- 2016	26673,9	1411,3	0,0	25 262,6	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
14	Реконструкция мостового перехода через р. Бадья на км 47+993 автомобильной дороги Кудымкар — Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	34,4 п. м	31367,7	2013- 2016	31944,7	1375,9	920,8	29 648,0	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
15	Реконструкция мостового перехода через р. Вежайка на км 23+947 автомобильной дороги	Министерство транспорта Пермского края	16,9 п. м	17664,5	2013- 2016	18368,9	1244,3	789,3	16 335,3	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	Кудымкар — Пожва в Юсьвинском районе											
	Реконструкция мостового перехода через р. Кыдзьис на км 20+025 автомобильной дороги Юксеево — Коса в Косинском районе	Министерство транспорта Пермского края	30,89 п. м	24262,1	2012- 2016	23783,1	755,5	20022,4	3 005,2	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
	Реконструкция мостового перехода через р. Буть на км 31+846 автомобильной дороги Оханск — Б. Соснова в Большесосновс ком районе	Министерство транспорта Пермского края	21,1 п. м	19841,2	2012- 2016	17285,0	928,8	15734,2	622,0	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
18	Реконструкция мостового перехода через р. Нерестовка на км 5+250 автомобильной дороги Черновское — гр. Удмуртии в Большесосновском районе	Министерство транспорта Пермского края	23,8 п. м	30571,1	2012- 2016	29790,6	27684,2	1053,2	1 053,2	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
19	Реконструкция мостового перехода через	Министерство транспорта Пермского	17,1 п. м	21517,2	2012- 2016	20442,2	19915,0	263,6	263,6	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	р. Заимка на км 3+273 автомобильной дороги Кунгур — Соликамск — Лысьва 2 в Лысьвенском районе	края										в нормативное состояние
	Реконструкция мостового перехода через р. Качка на км 41+667 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	35,52 п. м	30719,4 (оценочно)	2013- 2017	31585,9	1646,6	1017,4	0,0	28 921,9	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
	Реконструкция мостового перехода через р. Серяк на км 41+812 автомобильной дороги Пермь — Усть-Качка в Пермском районе	Министерство транспорта Пермского края	27,15 п. м	25945,5 (оценочно)	2013- 2017	26663,2	1405,3	950,3	0,0	24 307,6	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
22	Реконструкция мостового перехода через р. Большая Парья на км 124+954 автомобильной дороги Кудымкар — Гайны	Министерство транспорта Пермского края	8 п. м	23500,0 (оценочно)	2015- 2017	23500,0	0,0	0,0	2 240,6	21 259,4	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	в Гайнском районе								,			
23	Мостовой переход через реку Вильва на участке км 141 – км 143+500 автомобильной дороги Кунгур – Соликамск в Чусовском районе	Министерство транспорта Пермского края	7,906 км	3100411,7 (оценочно)	2013- 2020	38564,8	0,0	37800,0	382,4	382,4	0,0	Завершение работ по разработке проектно-сметной документации. Проведение мероприятий по выкупу земель
24	Реконструкция мостового перехода через р. Ашап на км 38+109 автомобильной дороги Барда – Куеда в Бардымском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	14,7 п.м (оценочно)	20 534,7 (оценочно)	2017- 2019	1867,0	0,0	0,0	0,0	1 867,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
25	Реконструкция мостового перехода через р. Катусла км 41+89 автомобильной дороги Барда — Куеда в Бардымском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края		30 270,0 (оценочно)	2017- 2019	1587,0	0,0	0,0	0,0	1 587,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
26	Реконструкция мостового перехода через р. Козым	Министерство транспорта Пермского края		30 300,3 (оценочно)	2017- 2019	1680,3	0,0	0,0	0,0	1 680,3	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	на км 21+944 автомобильной дороги Карагай- Нердва- Ст.Пашня в Карагайском районе Пермского края											состояние
27	Реконструкция мостового перехода через р. Ившиха на км 68+323 автомобильной дороги Болгары—Ю.Камский — Крылово в Осинском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края		30 393,7 (оценочно)	2017- 2019	1773,7	0,0	0,0	0,0	1 773,7	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
28	В рамках реализации концессионного соглашения:	Министерство транспорта Пермского края							2 316,2	1 048 990,9	1 141 345,1	
28.	Автомобильная дорога «Восточный обход г. Перми» (П очередь), участок км 0 – км 9	Министерство транспорта Пермского края	9,8 км/47,15 п.м.	2 626 973,9	2006- 2019	621355,4	0,0	0,0	0,0	463 810,5	157 544,9	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструируемом участке
28. 2	Автомобильная дорога Пермь — Березники, участок мостовой переход через	Министерство транспорта Пермского края	3,68 км/ 1 640,91 п.м.	10236554,6	2007- 2019	1543529,6	49298,8	106924,8	0,0	584 747,7	802 558,3	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	р. Чусовую, км 22 + 157 – км 25 + 78											на реконструируемом участке
	в том числе за счет федерального бюджета					106150,7	0,0	106150,7	0,0	0,0	0,0	
28.	Автомобильная дорога Пермь — Березники, участок км 20+639 — км 22+157	Министерство транспорта Пермского края	2,038 км	532 170,9	2008- 2019	200375,9	8526,7	7858,4	2 316,2	432,7	181 241,9	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструиру емом участке
29	Реконструкция мостового перехода через р. Камелька на км 82+411 автомобильной дороги Кудымкар — Пожва в Юсьвинском районе	Министерство транспорта Пермского края	31,14 п. м	39707,5	2012- 2015	40870,8	37937,3	2933,5	0,0	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
30	Реконструкция мостового перехода через ручей на км 25+431 автомобильной дороги Гайны — Усть-Черная в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	22,632 п. м	6908,3	2012- 2015	5205,7	686,7	4519,0	0,0	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
31	Реконструкция мостового	Министерство транспорта	20,65 п. м	22753,6	2012- 2015	21214,3	21187,9	26,4	0,0	0,0	0,0	Приведение искусственного

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	перехода через р. Тодья на км 7+816 автомобильной дороги Гайны — Усть-Черная — Керос в Гайнском районе	Пермского края										сооружения в нормативное состояние
32	Реконструкция мостового перехода через р. Лукшерка на км 11+794 автомобильной дороги Гайны – Усть-Черная – Керос в Гайнском районе	Министерство транспорта Пермского края	24,38 п. м	23027,4	2012- 2015	20874,0	820,1	20053,9	0,0	0,0	0,0	Приведение искусственного сооружения в нормативное состояние
33	Автомобильная дорога Пермь – Березники, км 25+780-37+024	Министерство транспорта Пермского края	11,25 км	1324547,2	2006- 2015	2224,7	2018,0	206,7	0,0	0,0	0,0	Завершение работ по выкупу земель
34	Реконструкция автомобильной дороги Пермь — Березники с устройством дополнительной полосы движения для автотранспорта в сторону подъема в Добрянском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	13,131 км	342157,1	2011- 2015	56056,5	47621,5	8435,0	0,0	0,0	0,0	Повышение пропускной способности и безопасности дорожного движения на реконструиру емом участке

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
	Строительство автомобильной дороги «Обход п Куеда» с путепроводом через ж./д. пути в Куединском районе Пермского края	Министерство транспорта Пермского края	3,32 км	610851,9	2013- 2018	7021,3	6721,3	300,0	0,0	0	0,0	Завершение работ по разработке проектно-сметной документации. Начало строительства дороги

Приложение 16 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

СВЕДЕНИЯ

об объемах ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения в Пермском крае в период 2003-2012 гг.

		Единиц	2003-					в том	числе:				
№ п /п	Показатели и индикаторы	а измере ния	2003- 2012 годы	2003 год	2004 год	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	КМ	381,83	41,98	33,9	52,916	45,856		41,827	51,893	14,815	27,907	0
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	КМ	381,83	41,98	33,9	52,916	45,856	70,736	41,827	51,893	14,815	27,907	0
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	КМ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Приложение 17 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

СВЕДЕНИЯ о целевых показателях государственной программы Пермского края

N₂	Показатели	Един	2003-	2013-					В том ч	исле				
п/п	и индикаторы	ица измер ения	2012 годы	2022 годы	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации, в том числе:	КМ			28498,390	29969,299	29969,415	29976,286	29977,201	29978,276	29985,083	29998,203	30016,143	30019,463
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	КМ			3138,290	3151,999	3152,115	3158,986	3159,901	3160,976	3167,783	3180,903	3198,843	3202,163
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	КМ			25360,100	26817,300	26817,300	26817,300	26817,300	26817,300	26817,300	26817,300	26817,300	26817,300
2	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог	КМ	381,83	763,672	32,995	14,660	45,945	22,015	25,683	34,305	151,230	189,979	118,120	128,740

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:													
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	КМ	381,83	151,341	28,371	0,000	18,845	0,915	1,483	12,005	36,730	35,832	3,320	13,840
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	KM		612,331	4,624	14,660	27,100	21,100	24,200	22,300	114,500	154,147	114,800	114,900
3	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	КМ		69,688	5,800	0,000	6,871	0,915	1,075	6,807	13,120	17,940	3,320	13,840
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	КМ		69,688	5,800	0,000	6,871	0,915	1,075	6,807	13,120	17,940	3,320	13,840
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	КМ		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Прирост протяженности	КМ		693,984	27,195	14,660	39,074	21,100	24,608	27,498	138,110	172,039	114,800	114,900

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, в том числе:													
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	КМ		81,653	22,571	0,000	11,974	0,000	0,408	5,198	23,610	17,892	0,000	0,000
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	,		612,331	4,624	14,660	27,100	21,100	24,200	22,300	114,500	154,147	114,800	114,900
	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным и допустимым требованиям	КМ			16130,560	16212,647	16285,044	16310,833	16316,781	16349,386	16385,638	16425,604	16468,603	16502,907

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	к транспортно- эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года, в том числе:													13
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	КМ			1726,060	1793,487	1853,444	1892,233	1892,781	1896,586	1903,838	1914,904	1928,903	1934,107
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	КМ			14404,500	14419,160	14431,600	14418,600	14424,000	14452,800	14481,800	14510,700	14539,700	14568,800

Приложение 18 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы»

СВЕДЕНИЯ о крупных особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации проектах, осуществляемых в рамках государственной программы Пермского края

№ п/п	Наименование объектов	Заказчик	Дата и номер положительного заключения государственной	Год	по про сме	ность ректно- тной ентации	Стоимость в ценах со- ответству- ющих лет	1	длежит вып 01.01.2015 д строитель	о конца	О тыс. ру	бъем фина блей, в то	нсирования числе по	я, годам
			экспертизы проектов	ввода в эксп луата- цию	КМ	из них искусст венные сооруже ния, пог. м.	(тыс. рублей)	КМ	из них искусстве нных сооруже- ний, пог. м	остаток сметной стоимости в ценах соответству ющих лет (тыс. руб.)	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Всего в том числе по объектам капитального строительства:				6,8073	656,468	2 071 271,7	6,8073	656,468	2 045 706,8	423382,7	302454,5	931150,8	414977,1
	Строительство автомобильной дороги Обход г. Чусового (корректировка), в т.ч.:	КГБУ «УАДиТ»	заключение № 59-1-5-0090-15 от 19.03.2015 г., № 59-1-7-0041-15 от 19.03.2015 г.	2018	6,8073	656,468	2 071 271,7	6,8073	656,468	2 045 706,8	423382,7	302454,5	931150,8	414977,1
	краевой бюджет										18382,7	302454,5	931150,8	414977,1
1 1	федеральный бюджет										405000,0	0,0	0,0	0,0

Приложение 19 к государственной программе Пермского края «Развитие транспортной системы

СВЕДЕНИЯ о привлечении средств муниципальных дорожных фондов к реализации государственной программы Пермского края

Наименование мероприятий		Объемы сред	ств муниципальных , тыс. рублей	дорожных фондов,	
	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	Итого 2015-2018 годы
1	2	3	4	5	6
Средства муниципальных дорожных фондов – всего, в том числе:	162792,1	187078,3	161900,3	162214,7	673985,4
Мероприятия по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения	18640,3	21421,2	18538,2	18574,2	77173,9
Мероприятия по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения	144151,8	165657,1	143362,1	143640,5	596811,5
Другие мероприятия за счет средств муниципальных дорожных фондов	-	-	-		-