



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.02.2018 № 54

### О внесении изменений в постановление правительства Тульской области от 20.11.2013 № 662

В соответствии со статьей 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 20.11.2013 № 662 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области», согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора  
Тульской области – председатель  
правительства Тульской области



Ю.М. Андрианов

Приложение  
к постановлению правительства  
Тульской области

от 08.02.2018 № 54

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в постановление правительства Тульской области  
от 20.11.2013 № 662 «Об утверждении государственной программы Тульской области  
«Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области»

1. Строки «Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта государственной программы приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства	средства	средства	внебюджетные источники
				федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	
	2014 год	4 583 254,1		0,0	4 560 524,8	22 729,3	0,0
		Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2014, не освоённых в 2013 г. и используемых в 2014 г. на то же мероприятие, – 12823,8 тыс. рублей					
	2015 год	3 940 845,8		690 304,3	3 249 475,2	1 066,3	0,0
	2016 год	4 804 641,6		472 153,4	4 330 137,4	2 350,8	0,0
		Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоённых в 2015 г. и используемых в 2016 г. на то же мероприятие, – 410259,0 тыс. рублей					
	2017 год	5 351 180,7		625 000,0	4 493 724,4	232 456,3	
		Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.) – 63030,0 тыс. рублей					
	2018 год	4734688,7		730000,0	3826539,2	178149,5	0,0
	2019 год	5 190 563,2		758524,9*	4 403 837,1	28201,2	0,0

	2020 год	5 300 731,0		758524,9*	4 511 490,8	30715,3	0,0
	2021 год	4122683,0		758524,9*	3333442,8	30715,3	0,0
	2022 год	3817488,3		758524,9*	3058963,4	0,0	0,0
	Всего	41846076,4		5551557,3	35768135,1	526384,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>1. Построить и реконструировать 91,926 километра автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения к концу 2022 года.</p> <p>2. Построить и реконструировать 913,38 погонного метра искусственных сооружений на автомобильных дорогах до конца 2020 года.</p> <p>3. Отремонтировать 3379,888 километра автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения с улучшением транспортно-эксплуатационных качеств к концу 2022 года.</p> <p>4. Увеличить долю автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения с 32,0 до 49,0 процентов к концу 2022 года.</p> <p>5. Отремонтировать 150,036 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения к концу 2017 года.</p> <p>6. Отремонтировать 722,0 погонного метра мостов на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения до конца 2020 года.</p> <p>7. Произвести капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов в 2017 году площадью 8212,2 квадратного метра.</p> <p>8. Отремонтировать и благоустроить тротуары в населенных пунктах в 2017 году площадью 12794,0 квадратных метров.</p> <p>9. Провести диагностику 1004,93 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения к концу 2018 года.</p> <p>10. Выполнить комплекс работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения на сумму 8837394,5 тыс. рублей до конца 2020 года.</p> <p>11. Построить (реконструировать) 89,934 километра** автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием к концу 2021 года.</p> <p>** - с учетом достижения ожидаемых результатов реализации подпрограммы 4 «Устойчивое развитие сельских территорий Тульской области на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» государственной программы Тульской области «Развитие сельского хозяйства Тульской области» (далее – с учетом показателей по сельскому хозяйству), а также с учетом реализации муниципальных программ в сфере дорожного хозяйства.</p> <p>12. Осуществить капитальный ремонт 22 единиц искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения до 2020 года.</p>						

- |  |  |
|--|--|
|  | <p>13. Предусмотреть на содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения, 508883,2 тыс. рублей до 2020 года.</p> <p>14. Осуществить в 36 населенных пунктах устройство элементов обустройства на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения до конца 2019 года.</p> <p>15. Осуществить устройство и восстановление электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения протяженностью не менее 80 километров до конца 2019 года.</p> <p>16. Увеличить долю протяженности дорожной сети, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации, с 51,15 процента в 2017 году до 74,0 процентов до конца 2022 года.</p> <p>17. Снизить количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городских агломераций по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации с 13,16 до 22,6 процента к концу 2022 года.</p> <p>18. Обновить основные фонды до 32,3 процента к концу 2017 года</p> |
|--|--|

2. Пункты 1–3, 9, 10 раздела 2 «Цель и задачи государственной программы, прогноз развития сферы дорожного хозяйства Тульской области, прогноз конечных результатов государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

«1. Построить и реконструировать 91,926 километра автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения к концу 2022 года.

2. Построить и реконструировать 913,38 погонного метра искусственных сооружений на автомобильных дорогах до конца 2020 года.

3. Отремонтировать 3379,888 километра автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения с улучшением транспортно-эксплуатационных качеств к концу 2022 года.»;

«9. Провести диагностику 1004,93 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения к концу 2018 года.

10. Выполнить комплекс работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения на сумму 8837394,5 тыс. рублей до конца 2020 года.».

3. Строки «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей», «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта подпрограммы подпрограммы «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2014 год	4398157,4		0,0	4375428,1	22729,3	0,0
		Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2014, не освоенных в 2013 г. и используемых в 2014 г. на то же мероприятие, – 12823,8 тыс. рублей					
	2015 год	3751062,6		690304,3	3059692,0	1066,3	0,0
	2016 год	4749721,2		472153,4	4275217,0	2350,8	0,0
		Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 г. и используемых в 2016 г. на то же мероприятие, – 410259,0 тыс. рублей					
	2017 год	5336730,7		625000,0	4479274,4	232456,3	0,0
		Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.) – 63030,0 тыс. рублей					
	2018 год	4734688,7		730000,0	3826539,2	178149,5	0,0
	2019 год	5190563,2		758 524,9*	4403837,1	28201,2	0,0
	2020 год	5300731,0		758 524,9*	4511490,8	30715,3	0,0
	2021 год	4122683,0		758524,9*	3333442,8	30715,3	0,0
	2022 год	3817488,3		758524,9*	3058963,4	0,0	0,0
	Всего	41401826,1		5551557,3	35323884,8	526384,0	0,0
	* - объем средств федерального бюджета является расчетным и определен в соответствии с Методическими рекомендациями Министерства транспорта Российской Федерации (письмо от 11.09.2015 № НА-28/11739) (далее - расчет по Методическим рекомендациям)						

<p>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Построить и реконструировать 91,926 километра автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения к концу 2022 года.</li> <li>2. Построить и реконструировать 913,38 погонного метра искусственных сооружений на автомобильных дорогах до конца 2020 года.</li> <li>3. Отремонтировать 3379,888 километра автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения с улучшением транспортно-эксплуатационных качеств к концу 2022 года.</li> <li>4. Увеличить долю автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, с 32,0 до 49,0 процентов к концу 2022 года.</li> <li>5. Отремонтировать 150,036 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения к концу 2017 года.</li> <li>6. Отремонтировать 722,0 погонных метра мостов на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения до конца 2020 года.</li> <li>7. Произвести капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов в 2017 году площадью 8212,2 квадратного метра.</li> <li>8. Отремонтировать и благоустроить тротуары в населенных пунктах в 2017 году площадью 12794,0 квадратных метра.</li> <li>9. Провести диагностику 1004,93 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения к концу 2018 года.</li> <li>10. Выполнить комплекс работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения на сумму 8837394,5 тыс. рублей до конца 2020 года.</li> <li>11. Построить (реконструировать) 89,934 километра** автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием к концу 2021 года.</li> </ol> <p>** - с учетом показателей по сельскому хозяйству, а также с учетом реализации муниципальных программ в сфере дорожного хозяйства.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>12. Осуществить капитальный ремонт 22 единиц искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения до 2020 года.</li> <li>13. Предусмотреть на содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения, 508883,2 тыс. рублей до 2020 года.</li> <li>14. Осуществить в 36 населенных пунктах устройство элементов обустройства на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения до конца 2019 года.</li> <li>15. Осуществить устройство и восстановление электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения протяженностью не менее 80 километров до конца 2019 года.</li> <li>16. Увеличить долю протяженности дорожной сети, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации, с 51,15 процента в 2017 году до 74,0 процентов до конца 2022 года.</li> <li>17. Снизить количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городских агломераций по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации с 13,16 до 22,6 процента к концу 2022 года</li> </ol>
---	--

4. Таблицу подраздела 6.1.3 «Перечень мероприятий по реализации подпрограммы» подпрограммы «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятий
		Всего	в том числе за счет средств:				
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджетных источников	
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Подпрограмма «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог»		41401826,1	5551557,3	35323884,8	526384,0	0,0	
Мероприятие «Увеличение протяженности и развитие сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»							
1.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014-2022 годы	4947415,1	3509083,3	1438331,8	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области
1.1.1. Реконструкция мостового перехода через р. Веневка на км 0+024 автомобильной дороги Венев - Серебряные Пруды в Веневском районе Тульской области	2014 год	63709,0	0,0	63709,0	0,0	0,0	
1.1.2. Реконструкция моста через реку Малая Мизгея на км 94+972	2014 год	758,0	0,0	758,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
автодороги Тула - Белев в Белевском районе Тульской области, в том числе:							
проведение экспертизы проекта	2014 год	758,0	0,0	758,0	0,0	0,0	
1.1.3. Реконструкция мостового перехода через р. Скнига на км 114+960 автомобильной дороги М-2 «Крым» старого направления в Заокском районе Тульской области, в том числе:	2014- 2017 годы	140226,7	80901,9	59324,8	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2014 год	775,4	0,0	775,4	0,0	0,0	
выполнение строительно- монтажных работ, авторский надзор	2015 год	81058,5	80901,9	156,6	0,0	0,0	
	2016 год	25990,9	0,0	25990,9	0,0	0,0	
	2017 год	32401,9	0,0	32401,9	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	58412,6	58412,6	0,0	0,0	0,0	
1.1.4. Авторский надзор, строительно-техническая экспертиза на объекте: «Строительство а/п к н.п. Медвенка от а/д «Тула -	2014 год	186,9	0,0	186,9	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
Новомосковск» - Красные Озера в Киреевском районе Тульской области»							
1.1.5. Реконструкция водопропускной трубы на км 8+995 автомобильной дороги Тула - Новомосковск в Ленинском районе, в том числе:	2014 год	154,3	0,0	154,3	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2014 год	154,3	0,0	154,3	0,0	0,0	
1.1.6. Реконструкция путепровода через железную дорогу на км 48+560 автомобильной дороги Тула - Новомосковск в Узловском районе Тульской области, в том числе по годам:	2014-2016 годы	224026,5	0,0	224026,5	0,0	0,0	
	2014 год	63157,5	0,0	63157,5	0,0	0,0	
	2015 год	81693,5	0,0	81693,5	0,0	0,0	
	2016 год	79175,5	0,0	79175,5	0,0	0,0	
1.1.7. Проектные работы, экспертиза проектов и авторский надзор по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014 год	3079,7	0,0	3079,7	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.8. Реконструкция участка автомобильной дороги «Крым» - автоподъезд к городу Серпухову в Заокском районе Тульской области, в том числе:	2015-2016 годы	25308,8	24211,6	1097,2	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2015 год	785,7	0,0	785,7	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	24257,3	24211,6	45,7	0,0	0,0	
	2016 год	265,8	0,0	265,8	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	19860,4	19860,4	0,0	0,0	0,0	
1.1.9. Реконструкция автомобильной дороги Лопатково – Ефремов км 0+165 - км 2+100 в Щекинском районе Тульской области, в том числе:	2015-2016 годы	74882,4	67568,9	7313,5	0,0	0,0	
корректировка проекта, проведение экспертизы проекта, выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	68173,1	67568,9	604,2	0,0	0,0	
	2016 год	6709,3	0,0	6709,3	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	49894,2	49894,2	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.10. Реконструкция мостового перехода через р. Скнижка на км 132+235 автомобильной дороги М-2 «Крым» старого направления в Заокском районе Тульской области, в том числе:	2015-2016 годы	75552,8	70813,5	4739,3	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	70949,8	70813,5	136,3	0,0	0,0	
	2016 год	4603,0	0,0	4603,0	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	45340,7	45340,7	0,0	0,0	0,0	
1.1.11. Реконструкция моста через ручей на км 3+340 автоподъезда к шахте Песоченская в Суворовском районе Тульской области, в том числе:	2015-2017 годы	65989,8	49241,9	16747,9	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	49336,9	49241,9	95,0	0,0	0,0	
	2016 год	5574,1	0,0	5574,1	0,0	0,0	
	2017 год	11078,8	0,0	11078,8	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	43727,1	43727,1	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.12. Реконструкция мостового перехода через р. Красивая Меча на автодороге Лапотково - Ефремов км 95+575 у г. Ефремов в Тульской области, в том числе:	2015-2018 годы	447111,2	182245,9	264865,3	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта, выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	182685,6	182245,9	439,7	0,0	0,0	
	2016 год	4983,1	0,0	4983,1	0,0	0,0	
	2017 год	16742,5	0,0	16742,5	0,0	0,0	
	2018 год	242700,0	0,0	242700,0	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	193024,0	193024,0	0,0	0,0	0,0	
Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.)	2017 год	16945,9	16945,9	0,0	0,0	0,0	
1.1.13. Строительство восточного обхода г. Тулы с мостом через реку Упу и путепроводом через	2017 год	8857,4	0,0	8857,4	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
железную дорогу Смоленск - Мичуринск (II пусковой комплекс), в том числе:							
корректировка проектно-сметной документации и проведение экспертизы проекта	2017 год	8857,4	0,0	8857,4	0,0	0,0	
1.1.14. Реконструкция моста через р. Гнилая Клешня на км 8+600 автомобильной дороги Куркино – Клешня в Куркинском районе Тульской области (н.п. Клешня), в том числе:	2017 год	4900,0	0,0	4900,0	0,0	0,0	
корректировка проектно-сметной документации и проведение экспертизы проекта	2017 год	4900,0	0,0	4900,0	0,0	0,0	
1.1.15. Реконструкция моста через р. Дон на км 11+600 автомобильной дороги Новомосковское кольцо в Узловском районе Тульской области, в том числе:	2017 - 2018 годы	56746,5	0,0	56746,5	0,0	0,0	
корректировка проектно-сметной документации и проведение экспертизы проекта	2017 год	6376,5	0,0	6376,5	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	50370,0	0,0	50370,0	0,0	0,0	
1.1.16. Реконструкция моста через р. Бобрик на км 9+100 автомобильной дороги	2017 - 2018 годы	47034,9	0,0	47034,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Новомосковское кольцо в Узловском районе Тульской области (н.п. Бобрик Гора), в том числе:							
корректировка проектно-сметной документации и проведение экспертизы проекта	2017 год	6169,9	0,0	6169,9	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	40865,0	0,0	40865,0	0,0	0,0	
1.1.17. Реконструкция моста через р. Маловель на км 67+000 а/д Щекино - Одоев - Арсеньево в Одоевском районе Тульской области	2018 год	8372,6	0,0	8372,6	0,0	0,0	
1.1.18. Реконструкция моста через р. Дон на км 7+280 автомобильной дороги «Тула - Новомосковск» - Сокольники - Березовка в МО г. Новомосковск Тульской области	2018 год	8993,9	0,0	8993,9	0,0	0,0	
разработка проектной документации и проведение экспертизы	2018 год	8993,9	0,0	8993,9	0,0	0,0	
1.1.19. Реконструкция моста через р. Дон на км 41+020 автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты в Кимовском районе Тульской области	2018 год	14195,4	0,0	14195,4	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
разработка проектной документации и проведение экспертизы	2018 год	14195,4	0,0	14195,4	0,0	0,0	
1.1.20. Реконструкция моста через ручей на км 16+400 автомобильной дороги Тула - Яковлево в МО г. Тула	2018 год	5748,1	0,0	5748,1	0,0	0,0	
разработка проектной документации и проведение экспертизы	2018 год	5748,1	0,0	5748,1	0,0	0,0	
1.1.21. Реконструкция моста через р. Скнига на км 0+750 автомобильной дороги «Крым» - а/п к г. Серпухову в Заокском районе Тульской области	2018 год	13289,0	0,0	13289,0	0,0	0,0	
разработка проектной документации и проведение экспертизы	2018 год	13289,0	0,0	13289,0	0,0	0,0	
1.1.22. Реконструкция моста через ручей на км 10+100 автомобильной дороги Тула - Яковлево в МО г. Тула	2018 год	8 891,6	0,0	8 891,6	0,0	0,0	
разработка проектной документации и проведение экспертизы	2018 год	8 891,6	0,0	8 891,6	0,0	0,0	
1.1.23. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, в том числе по годам:	2016-2022 годы	3649399,6	3034099,6	615300,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
	2016 год	96300,0	0,0	96300,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	1092524,9	758524,9	334000,0	0,0	0,0	
	2020 год	943524,9	758524,9	185000,0	0,0	0,0	
	2021 год	758524,9	758524,9	0,0	0,0	0,0	
	2022 год	758524,9	758524,9	0,0	0,0	0,0	
<b>Мероприятие «Повышение уровня обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»</b>							
1.2. Устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014-2020 годы	242975,5	0,0	242975,5	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области
1.2.1. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения М-2 «Крым» старого направления в Алексинском и	2014-2017 годы	36120,0	0,0	36120,0	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
Заокском районах Тульской области, в том числе:							
разработка проектной документации	2014 год	1365,8	0,0	1365,8	0,0	0,0	
инженерно-геологические изыскания	2015 год	384,7	0,0	384,7	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2015 год	771,3	0,0	771,3	0,0	0,0	
н.п. Железня, н.п. Яковлево (в том числе выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор)	2015 год	10383,2	0,0	10383,2	0,0	0,0	
	2016 год	977,1	0,0	977,1	0,0	0,0	
н.п. Ненашево, н.п. Новоселки, н.п. Малахово (в том числе выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор)	2016 год	11262,2	0,0	11262,2	0,0	0,0	
н.п. Александровка, н.п. Теряево, н.п. Ново-Клейменово (в том числе выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор)	2017 год	10975,7	0,0	10975,7	0,0	0,0	
1.2.2. Устройство искусственного освещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Богородицк - Товарковский - Куркино на участке км 5+800 - км 8+800 п. Товарковский в Богородицком районе Тульской области, в том числе:	2014- 2016 годы	6974,5	0,0	6974,5	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
разработка проектной документации	2014 год	1000,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2015 год	466,6	0,0	466,6	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2016 год	5507,9	0,0	5507,9	0,0	0,0	
1.2.3. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Тула - Новомосковск в Киреевском районе Тульской области, в том числе:	2014-2016 годы	10569,1	0,0	10569,1	0,0	0,0	
разработка проектной документации	2014 год	542,9	0,0	542,9	0,0	0,0	
инженерно-геологические изыскания	2015 год	229,6	0,0	229,6	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2015 год	469,6	0,0	469,6	0,0	0,0	
н.п. Быковка, н.п. Большие Калмыки (в том числе выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор)	2016 год	9327,0	0,0	9327,0	0,0	0,0	
1.2.4. Устройство искусственного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Быковка - Богородицк в н.п. Дедилово в Киреевском районе Тульской области, в том числе:	2014-2017 годы	44030,5	0,0	44030,5	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
разработка проектной документации	2014 год	4419,7	0,0	4419,7	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2015 год	1450,7	0,0	1450,7	0,0	0,0	
устройство искусственного освещения, авторский надзор	2016 год	18616,2	0,0	18616,2	0,0	0,0	
устройство тротуаров, авторский надзор	2017 год	19543,9	0,0	19543,9	0,0	0,0	
1.2.5. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге Быковка - Богородицк км 18+780 - км 20+870 (н.п. Черная Грязь) в Киреевском районе Тульской области, в том числе:	2014- 2016 годы	4961,7	0,0	4961,7	0,0	0,0	
разработка проектной документации	2014 год	793,8	0,0	793,8	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2015 год	368,3	0,0	368,3	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2016 год	3799,6	0,0	3799,6	0,0	0,0	
1.2.6. Устройство светофорного объекта на км 7+760 (поворот на ОАО «Тулачермет») и искусственного освещения на участке от н.п. Еловая до поворота на ОАО «Тулачермет» автомобильной дороги Тула -	2014- 2015 годы	4051,5	0,0	4051,5	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Новомосковск в Ленинском районе Тульской области, в том числе:							
разработка проектной документации	2014 год	660,0	0,0	660,0	0,0	0,0	
экспертиза проекта, выполнение строительно-монтажных работ, инженерно-геодезические работы, авторский надзор	2015 год	3391,5	0,0	3391,5	0,0	0,0	
1.2.7. Устройство светофорного объекта на км 25+735 автомобильной дороги Лапотково - Ефремов в н.п. Теплое в Тепло-Огаревском районе Тульской области, в том числе:	2014-2015 годы	1802,0	0,0	1802,0	0,0	0,0	
разработка проектной документации	2014 год	281,0	0,0	281,0	0,0	0,0	
экспертиза проекта, выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	1521,0	0,0	1521,0	0,0	0,0	
1.2.8. Устройство искусственного освещения на автомобильной дороге обход г. Узловая через Супонь на участке км 0+200 - км 2+000 ул. Воейковская н.п. Супонь в Узловском районе Тульской области, в том числе:	2014-2015, 2017 годы	6010,0	0,0	6010,0	0,0	0,0	
разработка проектной документации	2014 год	754,2	0,0	754,2	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
проведение экспертизы проекта	2015 год	348,1	0,0	348,1	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	4907,7	0,0	4907,7	0,0	0,0	
1.2.9. Устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (в том числе разработка проектной документации и проведение экспертизы)	2014 год	5840,3	0,0	5840,3	0,0	0,0	
1.2.10. Устройство светофорного объекта в н.п. Воскресенское на км 37+685 автомобильной дороги Тула - Белев в Дубенском районе Тульской области, в том числе:	2016- 2017 годы	2196,4	0,0	2196,4	0,0	0,0	
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2016 год	296,1	0,0	296,1	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	1900,3	0,0	1900,3	0,0	0,0	
1.2.11. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Тула - Белев в Белевском районе Тульской области (н.п. Сергеевка)	2016- 2017 годы	3173,3	0,0	3173,3	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2016 год	580,5	0,0	580,5	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	2592,8	0,0	2592,8	0,0	0,0	
1.2.12. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Богородицк - Товарковский - Куркино в Богородицком районе Тульской области (с. Товарково)	2016-2017 годы	12394,5	0,0	12394,5	0,0	0,0	
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2016 год	879,4	0,0	879,4	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	11515,1	0,0	11515,1	0,0	0,0	
1.2.13. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения М-2 «Крым» старого направления в Заокском районе Тульской области (н.п. Яковлево, II очередь)	2016-2017 годы	2872,4	0,0	2872,4	0,0	0,0	
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2016 год	484,9	0,0	484,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	2387,5	0,0	2387,5	0,0	0,0	
1.2.14. Устройство светофорного объекта и электроосвещения на автомобильной дороге Тула - Новомосковск в н.п. Стахановский в Киреевском районе Тульской области	2016-2017 годы	9662,5	0,0	9662,5	0,0	0,0	
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2016 год	628,7	0,0	628,7	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	9033,8	0,0	9033,8	0,0	0,0	
1.2.15. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Лапотково - Ефремов в Тепло-Огаревском районе Тульской области (н.п. Марьинка, н.п. Андреевка)	2016-2017 годы	6851,7	0,0	6851,7	0,0	0,0	
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2016 год	1019,8	0,0	1019,8	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2017 год	5831,9	0,0	5831,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.16. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Тула - Яковлево в Ленинском районе Тульской области (н.п. Плеханово, н.п. Хрущево, н.п. Барсуки, н.п. Ленинский)	2018 год	27304,5	0,0	27304,5	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	27304,5	0,0	27304,5	0,0	0,0	
1.2.17. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения Липки - Бородинский - Большие Калмыки в Киреевском районе Тульской области (н.п. Бородинский)	2018 год	4368,7	0,0	4368,7	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	4368,7	0,0	4368,7	0,0	0,0	
1.2.18. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «Дон» - Ступино в МО г. Ефремов Тульской области (н.п. Ярославка)	2018 год	5037,8	0,0	5037,8	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2018 год	1130,0	0,0	1130,0	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	3907,8	0,0	3907,8	0,0	0,0	
1.2.19. Устройство светофорного объекта в н.п. Плеханово на км 7+670 автомобильной дороги Тула - Яковлево МО г. Тула	2018 год	1503,0	0,0	1503,0	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	1503,0	0,0	1503,0	0,0	0,0	
1.2.20. Устройство светофорного объекта на пересечении автомобильных дорог Тула - Новомосковск и Быковка - Богородицк в Киреевском районе Тульской области	2018 год	2505,0	0,0	2505,0	0,0	0,0	
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	2505,0	0,0	2505,0	0,0	0,0	
1.2.21. Устройство светофорного объекта на км 3+275 автомобильной дороги Узловая - Богородицк в Узловском районе Тульской области	2018 год	1968,0	0,0	1968,0	0,0	0,0	
разработка проектной документации, проведение экспертизы проекта	2018 год	465,0	0,0	465,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
выполнение строительных-монтажных работ, авторский надзор	2018 год	1503,0	0,0	1503,0	0,0	0,0	
1.2.22. Устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (в том числе разработка проектной документации и проведение экспертизы)	2016-2020 годы	23578,1	0,0	23578,1	0,0	0,0	
	2016 год	3845,5	0,0	3845,5	0,0	0,0	
	2017 год	5767,6	0,0	5767,6	0,0	0,0	
	2018 год	2465,0	0,0	2465,0	0,0	0,0	
	2019 год	6500,0	0,0	6500,0	0,0	0,0	
	2020 год	5000,0	0,0	5000,0	0,0	0,0	
1.2.23. Устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (закупка остановочных павильонов)	2017 год	19200,0	0,0	19200,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие «Увеличение доли автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, отвечающих нормативным требованиям, и обеспечение их устойчивого функционирования» <sup>1</sup>							
1.3. Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014-2020 годы	168410,2	0,0	168410,2	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области
1.3.1. Капитальный ремонт трубы на км 4+007 подъезда к н.п. Гурово в Алексинском районе Тульской области, в том числе:	2014-2015 годы	15120,1	0,0	15120,1	0,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2014 год	468,5	0,0	468,5	0,0	0,0	
выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор	2015 год	14651,6	0,0	14651,6	0,0	0,0	
1.3.2. Капитальный ремонт трубы на км 81+110 автомобильной дороги Чернь - Медведки в Каменском районе Тульской области	2014 год	7607,6	0,0	7607,6	0,0	0,0	
1.3.3. Капитальный ремонт трубы на км 4+340 автомобильной дороги Плавск - Мещерино - Диктатура в Плавском районе Тульской области	2017 год	10902,0	0,0	10902,0	0,0	0,0	
1.3.4. Разработка проектной документации на капитальный ремонт автомобильных дорог	2017 - 2018	23109,6	0,0	23109,6	0,0	0,0	

1

в том числе реализация программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации

1	2	3	4	5	6	7	8
общего пользования регионального или межмуниципального значения	годы						
	2017 год	665,6	0,0	665,6	0,0	0,0	
	2018 год	22444,0	0,0	22444,0	0,0	0,0	
1.3.5. Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, в том числе по годам:	2016, 2018- 2020 годы	111670,9	0,0	111670,9	0,0	0,0	
	2016 год	6670,9	0,0	6670,9	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	85000,0	0,0	85000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2018 год	85000,0	0,0	85000,0	0,0	0,0	
	2019 год	10000,0	0,0	10000,0	0,0	0,0	
	2020 год	10000,0	0,0	10000,0	0,0	0,0	
1.4. Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014- 2022 годы	23351784,3	721760,6	22630023,7	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.1. Ремонт участка автомобильной дороги М-2 «Крым» старого направления км 152+672 - км 160+472 в Алексинском районе	2014 год	43315,2	0,0	43315,2	0,0	0,0	
1.4.2. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Алексин км 12+700 - км 22+650, км 22+670 - км 22+850 в Алексинском районе	2014 год	49634,3	0,0	49634,3	0,0	0,0	
1.4.3. Ремонт участка автомобильной дороги Алексин - Мичурино км 0+000 - км 3+750 в Алексинском районе	2014 год	17104,5	0,0	17104,5	0,0	0,0	
1.4.4. Ремонт улично-дорожной сети в г. Алексине	2014 год	23183,5	0,0	23183,5	0,0	0,0	
1.4.5. Ремонт участка автодороги Арсеньев - Горбачево км 11+200 - км 14+200 в Арсеньевском районе	2014 год	17213,3	0,0	17213,3	0,0	0,0	
1.4.6. Ремонт участка автодороги Белев - Ровно - Слобода км 4+480 - км 9+480 в Белевском районе	2014 год	24726,6	0,0	24726,6	0,0	0,0	
1.4.7. Ремонт автоподъезда к населенному пункту Манаенки от автодороги Тула - Белев км 0+000 - км 3+700 в Белевском районе	2014 год	19483,9	0,0	19483,9	0,0	0,0	
1.4.8. Ремонт участка автомобильной дороги Богородицк - Товарковский - Куркино -	2014 год	11971,0	0,0	11971,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
подъезд к населенному пункту Папоротка км 0+000 - км 2+170 в Богородицком районе							
1.4.9. Ремонт участка автомобильной дороги Ново-Клейменово - Ясногорск - Мордвес км 39+800 - км 49+850 в Веневском районе	2014 год	67193,1	0,0	67193,1	0,0	0,0	
1.4.10. Ремонт участка автомобильной дороги Волово - Истленьево км 5+980 - км 8+480, км 10+009 - км 12+009 в Воловском районе	2014 год	25407,4	0,0	25407,4	0,0	0,0	
1.4.11. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Волово - Теплое км 10+570 - км 15+570 в Воловском районе	2014 год	29605,1	0,0	29605,1	0,0	0,0	
1.4.12. Ремонт участка автомобильной дороги Волово - Баскаково - Панарино км 10+000 - км 15+000 в Воловском районе	2014 год	31129,6	0,0	31129,6	0,0	0,0	
1.4.13. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Белев» - подъезд к населенному пункту Дубна км 0+000 - км 7+700 в Дубенском районе	2014 год	57665,7	0,0	57665,7	0,0	0,0	
1.4.14. Ремонт участка автомобильной дороги «Орел - Ефремов» - Кочкино км 2+540 - км 6+310 в Ефремовском районе	2014 год	19609,1	0,0	19609,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.15. Ремонт участка автомобильной дороги «Лапотково - Ефремов» - Ливны км 4+100 - км 9+416 в Ефремовском районе	2014 год	29601,8	0,0	29601,8	0,0	0,0	
1.4.16. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Куркино км 12+500 - км 13+700 в Ефремовском районе	2014 год	7488,4	0,0	7488,4	0,0	0,0	
1.4.17. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Ефремов-3 км 0+000 - км 4+080, км 4+834 - км 4+856 в Ефремовском районе	2014 год	17670,4	0,0	17670,4	0,0	0,0	
1.4.18. Ремонт участка автомобильной дороги М-2 «Крым» старого направления км 120+500 - км 152+672 в Заокском районе	2014 год	186342,2	0,0	186342,2	0,0	0,0	
1.4.19. Ремонт участка автомобильной дороги Егорьевск - Коломна - Кашира - Ненашево км 147+900 - км 149+800, км 162+640 - км 167+355 в Заокском районе	2014 год	44656,0	0,0	44656,0	0,0	0,0	
1.4.20. Ремонт участка автомобильной дороги Поленово - Митино - Ланьшино км 0+000 - км 14+520 в Заокском районе	2014 год	77402,8	0,0	77402,8	0,0	0,0	
1.4.21. Ремонт участка автодороги Малахово - Заокский - музей Поленово км 0+000 - км 3+500 в Заокском районе	2014 год	25729,6	0,0	25729,6	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.22. Ремонт участка автодороги Чернь - Медведки км 60+800 - км 65+800 в Каменском районе	2014 год	32873,5	0,0	32873,5	0,0	0,0	
1.4.23. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты - автоподъезд к населенному пункту Муравлянка км 0+000 - км 6+000 в Кимовском районе	2014 год	29674,8	0,0	29674,8	0,0	0,0	
1.4.24. Ремонт участка автодороги Епифань - Молчаново км 1+100 - км 4+900 в Кимовском районе	2014 год	20794,1	0,0	20794,1	0,0	0,0	
1.4.25. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты км 18+000 - км 26+700, км 40+800 - км 42+350 в Кимовском районе	2014 год	66849,2	0,0	66849,2	0,0	0,0	
1.4.26. Ремонт участка автодороги Кимовск - Новольвовск км 0+513 - км 2+163, км 11+150 - км 13+000 в Кимовском районе	2014 год	22134,4	0,0	22134,4	0,0	0,0	
1.4.27. Ремонт улично-дорожной сети в пос. Епифань Кимовского района	2014 год	18081,1	0,0	18081,1	0,0	0,0	
1.4.28. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Новомосковск км 13+354 - км 36+335, км 37+975 - км 38+092 в Киреевском районе	2014 год	225201,1	0,0	225201,1	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.29. Ремонт участка автодороги Липки - Бородинский - Большие Калмыки км 0+000 - км 2+700, км 9+700 - км 16+700 в Киреевском районе	2014 год	54287,6	0,0	54287,6	0,0	0,0	
1.4.30. Ремонт участка автодороги Щекино - Липки - Киреевск км 12+728 - км 14+351, км 15+509 - км 16+435, км 21+185 - км 22+600, км 26+150 - км 29+550, км 33+000 - км 34+537 в Киреевском районе	2014 год	54876,7	0,0	54876,7	0,0	0,0	
1.4.31. Ремонт участка автомобильной дороги Болохово - Шварц - автоподъезд к н.п. Стубленка км 0+000 - км 4+500 в Киреевском районе	2014 год	16893,9	0,0	16893,9	0,0	0,0	
1.4.32. Ремонт участка автодороги Ивановка - Грибоедово км 3+500 - км 6+000 в Куркинском районе	2014 год	12228,5	0,0	12228,5	0,0	0,0	
1.4.33. Ремонт участка автодороги Ивановка - Грибоедово км 6+000 - км 8+000 в Куркинском районе	2014 год	10392,3	0,0	10392,3	0,0	0,0	
1.4.34. Ремонт участка автодороги Ивановка - Грибоедово км 0+000 - км 1+700 в Куркинском районе	2014 год	10708,0	0,0	10708,0	0,0	0,0	
1.4.35. Ремонт участка автодороги Ивановка - Грибоедово км 8+000 - км 11+100 в Куркинском районе	2014 год	16250,1	0,0	16250,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.36. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты км 58+682 - км 60+182 в Куркинском районе	2014 год	10779,4	0,0	10779,4	0,0	0,0	
1.4.37. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Новомосковск км 5+387 - км 10+300 в Ленинском районе	2014 год	56114,9	0,0	56114,9	0,0	0,0	
1.4.38. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Алексин км 0+000 - км 4+140, км 8+800 - км 12+700 в Ленинском районе	2014 год	43672,7	0,0	43672,7	0,0	0,0	
1.4.39. Ремонт участка автомобильной дороги Барыково - Восход - Садки км 0+000 - км 5+800 в Ленинском районе	2014 год	29816,0	0,0	29816,0	0,0	0,0	
1.4.40. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Демидовский карьер» - Шатск км 1+768 - км 8+000 в Ленинском районе	2014 год	35803,4	0,0	35803,4	0,0	0,0	
1.4.41. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Белев» - автоподъезд к населенному пункту Рассвет км 0+000 - км 1+700 в Ленинском районе	2014 год	8586,8	0,0	8586,8	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.42. Ремонт участка автомобильной дороги «Крым» - автоподъезд к населенному пункту Ленинский км 0+000 - км 7+416, км 7+443 - км 7+775 в Ленинском районе	2014 год	37680,5	0,0	37680,5	0,0	0,0	
1.4.43. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Яковлево» - Федоровка км 0+000 - км 0+100, км 0+142 - км 6+562, км 6+595 - км 6+800 в Ленинском районе	2014 год	34036,4	0,0	34036,4	0,0	0,0	
1.4.44. Ремонт участка подъезда к населенному пункту Гремячее км 0+000 - км 1+250 в МО г. Новомосковск	2014 год	7645,8	0,0	7645,8	0,0	0,0	
1.4.45. Ремонт участка автомобильной дороги Маклец - Прохоровка км 0+995 - км 5+113 в МО г. Новомосковск	2014 год	21888,6	0,0	21888,6	0,0	0,0	
1.4.46. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино - Одоев - Арсеньево км 39+365 - км 45+600, км 52+443 - км 63+200 в Одоевском районе	2014 год	108844,5	0,0	108844,5	0,0	0,0	
1.4.47. Ремонт участка автодороги Голодское - Суворов - Одоев км 38+300 - км 52+500 в Одоевском районе	2014 год	89180,7	0,0	89180,7	0,0	0,0	
1.4.48. Ремонт участка автомобильной дороги «Крым» -	2014 год	13937,0	0,0	13937,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Агролес - спиртзавод - Пеньково с автоподъездом к населенному пункту Красное км 9+765 - км 12+200 в Плавском районе							
1.4.49. Ремонт участка автомобильной дороги Черепеть - Доброе - Северо-Агеевск км 0+248 - км 1+000, км 1+280 - км 5+528 в Суворовском районе	2014 год	31802,2	0,0	31802,2	0,0	0,0	
1.4.50. Ремонт участка автодороги Чекалин - Суворов - Ханино км 24+780 - км 25+430, км 25+450 - км 32+735 в Суворовском районе	2014 год	54511,6	0,0	54511,6	0,0	0,0	
1.4.51. Ремонт участка автодороги Киреевск - Теплое км 18+000 - км 26+500 в Тепло-Огаревском районе	2014 год	51310,8	0,0	51310,8	0,0	0,0	
1.4.52. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Новомосковск км 39+800 - км 41+900, км 43+010 - км 44+600, км 45+300 - км 46+634 в Узловском районе	2014 год	47339,6	0,0	47339,6	0,0	0,0	
1.4.53. Ремонт участка автомобильной дороги Узловая - Богородицк - автоподъезд к населенному пункту Федоровка км 0+000 - км 5+200 в Узловском районе	2014 год	32473,7	0,0	32473,7	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.54. Ремонт участка автомобильной дороги Чернь - Медведки км 10+800 - км 15+800 в Чернском районе	2014 год	30129,9	0,0	30129,9	0,0	0,0	
1.4.55. Ремонт участка автодороги Арсеньево - Араны - Тула-50 - Дьяково - Медвежка км 39+905 - км 44+905 в Чернском районе	2014 год	32199,9	0,0	32199,9	0,0	0,0	
1.4.56. Ремонт участка автомобильной дороги Ново-Клейменово - Ясногорск - Мордвес км 23+369 - км 39+800 в Ясногорском районе	2014 год	118171,3	0,0	118171,3	0,0	0,0	
1.4.57. Ремонт участка автомобильной дороги Егорьевск - Коломна - Кашира - Ненашево км 123+500 - км 127+620, км 129+100 - км 133+000, км 147+300 - км 147+900 в Ясногорском районе	2014 год	51544,1	0,0	51544,1	0,0	0,0	
1.4.58. Ремонт автомобильной дороги Ясногорск - Федяшево - Ревякино в Ясногорском районе Тульской области	2014 год	130305,1	0,0	130305,1	0,0	0,0	
1.4.59. Ремонт участка автомобильной дороги Ясногорск - Денисово - Горшково км 0+000 - км 4+500 в Ясногорском районе	2014 год	24515,4	0,0	24515,4	0,0	0,0	
1.4.60. Ремонт участка автомобильной дороги Ново-	2014 год	31162,7	0,0	31162,7	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Клейменово - Ясногорск - Мордвес - автоподъезд к н.п. Хотушь км 0+000 - км 5+240 в Ясногорском районе							
1.4.61. Ремонт участка автомобильной дороги Ново-Клейменово - Ясногорск - Мордвес - автоподъезд к н.п. Санталово км 0+000 - км 0+680 в Ясногорском районе	2014 год	4261,5	0,0	4261,5	0,0	0,0	
1.4.62. Ремонт моста через суходол на км 4+175 автодороги «Воскресенское - Дубна» - ст. Поречье - Бабошино в Дубенском районе Тульской области	2014 год	22241,7	0,0	22241,7	0,0	0,0	
1.4.63. Ремонт моста через р. Плава на км 8+415 автодороги Плавск - Мещерино - п. Диктатура в Плавском районе Тульской области	2014 год	12697,1	0,0	12697,1	0,0	0,0	
1.4.64. Проектные работы по ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014 год	8197,9	0,0	8197,9	0,0	0,0	
1.4.65. Оплата работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального или	2014 год	61972,3	0,0	61972,3	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
межмуниципального значения, выполненных до 2014 года							
1.4.66. Ремонт подъезда к населенному пункту Гурово км 0+000 - км 3+675, км 4+165 - км 5+438 в МО г. Алексин	2015 год	30238,3	0,0	30238,3	0,0	0,0	
1.4.67. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Алексин км 23+130 - км 33+355 в МО г. Алексин	2015 год	67380,9	0,0	67380,9	0,0	0,0	
1.4.68. Ремонт участка автомобильной дороги Алексин - Егнышевка - Ламоново км 0+000 - км 7+000 в МО г. Алексин	2015 год	44023,1	0,0	44023,1	0,0	0,0	
1.4.69. Ремонт участка автомобильной дороги «Крым» - Гурово км 0+000 - км 11+300 в МО г. Алексин	2015 год	71395,1	0,0	71395,1	0,0	0,0	
1.4.70. Ремонт участка автомобильной дороги Железня - Алексин км 3+700 - км 23+300 в МО г. Алексин	2015 год	129165,7	120000,0	9165,7	0,0	0,0	
1.4.71. Ремонт участка автомобильной дороги от ул. Некрасова до ул. Новоалександровка км 0+000 - км 5+579 в МО г. Алексин	2015 год	34864,8	0,0	34864,8	0,0	0,0	
1.4.72. Ремонт участка автомобильной дороги Арсеньево	2015 год	43686,7	0,0	43686,7	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
- Горбачево км 14+200 - км 22+360 в Арсеньевском районе							
1.4.73. Ремонт участка автомобильной дороги Богородицк - Товарковский - Куркино км 6+900 - км 18+656 в Богородицком районе	2015 год	77120,8	0,0	77120,8	0,0	0,0	
1.4.74. Ремонт участка автомобильной дороги Богородицк - Елифань км 2+260 - км 16+060 в Богородицком районе	2015 год	87627,4	0,0	87627,4	0,0	0,0	
1.4.75. Ремонт участка автомобильной дороги Быковка - Богородицк км 27+200 - км 34+000 в Богородицком районе	2015 год	39204,8	0,0	39204,8	0,0	0,0	
1.4.76. Ремонт участка автомобильной дороги Ново-Клейменово - Ясногорск - Мордвес км 51+165 - км 55+687, км 55+713 - км 56+500 в Веневском районе	2015 год	35128,0	0,0	35128,0	0,0	0,0	
1.4.77. Ремонт участка автомобильной дороги Венев - Матвеевка км 2+060 - км 5+474, км 5+506 - км 5+940 в Веневском районе	2015 год	26021,7	0,0	26021,7	0,0	0,0	
1.4.78. Ремонт автомобильной дороги с твердым покрытием «Дон» - Сетка км 0+000 - км 1+000	2015 год	5269,5	0,0	5269,5	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Веневском районе							
1.4.79. Ремонт автомобильной дороги с твердым покрытием «Дон» - Рассвет км 0+000 - км 0+850 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Веневском районе	2015 год	3537,3	0,0	3537,3	0,0	0,0	
1.4.80. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Волово - Теплое км 0+830 - км 10+570 в Воловском районе	2015 год	61479,9	0,0	61479,9	0,0	0,0	
1.4.81. Ремонт автомобильной дороги с твердым покрытием «Дон» - Волово - Теплое - подъезд к населенному пункту Верхоупье км 0+000 - км 1+685 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Воловском районе	2015 год	12265,0	0,0	12265,0	0,0	0,0	
1.4.82. Ремонт участка автомобильной дороги Дубна - Ново-Павшино - «Калуга - Тула -	2015 год	36059,2	0,0	36059,2	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Михайлов - Рязань» км 14+800 - км 21+000 в Дубенском районе							
1.4.83. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Белев км 27+924 - км 37+289 в Дубенском районе	2015 год	69683,2	0,0	69683,2	0,0	0,0	
1.4.84. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Белев» - подъезд к населенному пункту Дубна км 7+700 - км 10+730 в Дубенском районе	2015 год	22467,2	0,0	22467,2	0,0	0,0	
1.4.85. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 80+730 - км 85+730 в МО г. Ефремов	2015 год	40392,0	30320,6	10071,4	0,0	0,0	
1.4.86. Ремонт участка автомобильной дороги «Крым» - Русятино - Дмитровское км 0+040 - км 4+600 в Заокском районе	2015 год	28094,7	0,0	28094,7	0,0	0,0	
1.4.87. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты км 4+595 - км 4+895, км 5+288 - км 6+608, км 7+600 - км 8+315, км 9+280 - км 10+670, км 14+100 - км 14+942, км 38+700 - км 41+155, км 42+236 - км 43+554, км 44+100 - км 45+520 в Кимовском районе	2015 год	64571,0	0,0	64571,0	0,0	0,0	
1.4.88. Ремонт участка автомобильной дороги Кашира - Серебряные Пруды - Кимовск - Узловая км 108+188 - км 117+925,	2015 год	60926,1	0,0	60926,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
км 117+985 - км 118+700 в Кимовском районе							
1.4.89. Ремонт участка автомобильной дороги Болохово - Шварц км 0+000 - км 10+045, км 10+070 - км 15+170 в Киреевском районе	2015 год	66759,0	0,0	66759,0	0,0	0,0	
1.4.90. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Новомосковск» - Сергиевское - Шатск км 0+000 - км 4+804, км 4+827 - км 4+990, км 5+060 - км 9+603, км 9+626 - км 9+800 в Киреевском районе	2015 год	50468,8	0,0	50468,8	0,0	0,0	
1.4.91. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Шатск - Гамово км 0+000 - км 3+310 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Киреевском районе	2015 год	16576,5	0,0	16576,5	0,0	0,0	
1.4.92. Ремонт участка автомобильной дороги Киреевск - Теплое км 2+464 - км 15+600 в Киреевском районе	2015 год	73248,7	0,0	73248,7	0,0	0,0	
1.4.93. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Киреевск - Теплое» - Прогресс км 0+000 - км 1+026 до	2015 год	4605,4	0,0	4605,4	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Киреевском районе							
1.4.94. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Сечено - Майское - Крутицы км 0+000 - км 3+800 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Киреевском районе	2015 год	19131,8	0,0	19131,8	0,0	0,0	
1.4.95. Ремонт участка автомобильной дороги «Киреевск - Теплое» - Сечено км 0+000 - км 5+100 в Киреевском районе	2015 год	25970,6	0,0	25970,6	0,0	0,0	
1.4.96. Ремонт автомобильной дороги с твердым покрытием «Тула - Новомосковск» - автоподъезд к населенному пункту Фатеево км 0+000 - км 1+510 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Киреевском районе	2015 год	8553,1	0,0	8553,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.97. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты км 51+000 - км 52+339, км 54+555 - км 58+000 в Куркинском районе	2015 год	32475,4	0,0	32475,4	0,0	0,0	
1.4.98. Ремонт примыкания к автомобильной дороге Ивановка - Грибоедово (пикет 111+10) и к мостовому переходу на автомобильной дороге Воскресенское - Ивановка - Березовка - Данков км 0+000 - км 1+700 в Куркинском районе	2015 год	13613,0	0,0	13613,0	0,0	0,0	
1.4.99. Ремонт автомобильной дороги с твердым покрытием - автоподъезда к населенному пункту Самарский км 0+000 - км 1+400 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Куркинском районе	2015 год	7402,8	0,0	7402,8	0,0	0,0	
1.4.100. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Алешня км 10+425 - км 13+363 в Ленинском районе МО г. Тула	2015 год	19016,2	0,0	19016,2	0,0	0,0	
1.4.101. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Белев км 7+245 - км 8+867 в Ленинском районе МО г. Тула	2015 год	11624,1	0,0	11624,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.102. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Белев км 9+095 - км 11+245, км 11+430 - км 13+163 в Ленинском районе МО г. Тула	2015 год	31292,2	0,0	31292,2	0,0	0,0	
1.4.103. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Белев км 13+163 - км 27+924 в Ленинском районе МО г. Тула	2015 год	116078,1	35000,0	81078,1	0,0	0,0	
1.4.104. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Демидовский карьер» - Шатск км 0+000 - км 1+782, км 8+048 - км 8+900 в Ленинском районе МО г. Тула	2015 год	16599,4	0,0	16599,4	0,0	0,0	
1.4.105. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Демидовский карьер км 10+570 - км 11+600 в Ленинском районе МО г. Тула	2015 год	7080,8	0,0	7080,8	0,0	0,0	
1.4.106. Ремонт участка автодороги Чекалин - Суворов - Ханино км 21+310 - км 24+780 в Суворовском районе	2015 год	25331,2	0,0	25331,2	0,0	0,0	
1.4.107. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Волово - Теплое км 28+960 - км 35+398 в Тепло-Огаревском районе	2015 год	39949,8	0,0	39949,8	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.108. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 48+834 - км 53+834 в Тепло-Огаревском районе	2015 год	39132,9	30000,0	9132,9	0,0	0,0	
1.4.109. Ремонт участка автомобильной дороги Узловая - Ильинка км 0+000 - км 7+780 в Узловском районе	2015 год	38601,3	0,0	38601,3	0,0	0,0	
1.4.110. Ремонт участка автомобильной дороги Подземгаз - Щекино - Ломинцево км 10+123 - км 14+300 в Щекинском районе	2015 год	22559,5	0,0	22559,5	0,0	0,0	
1.4.111. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино - Липки - Киреевск км 5+410 - км 7+550, км 8+373 - км 12+686 в Щекинском районе	2015 год	35785,6	0,0	35785,6	0,0	0,0	
1.4.112. Ремонт участка автомобильной дороги Ново-Клейменово - Ясногорск - Мордвес км 18+680 - км 20+369 в Ясногорском районе	2015 год	11959,7	0,0	11959,7	0,0	0,0	
1.4.113. Ремонт мостового перехода через реку Мышега («Белкин мост») на территории муниципального образования город Алексин Алексинского района (в том числе разработка проектной документации, выполнение строительно-монтажных работ, авторский надзор)	2015 год	56532,6	0,0	56532,6	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.114. Ремонт правоповоротной полосы (на Москву) на пересечении автомобильной дороги Тула - Алешня км 10+400 с автомобильной дорогой М-2 «Крым» км 184+625 в Ленинском районе Тульской области	2015 год	2935,3	0,0	2935,3	0,0	0,0	
1.4.115. Ремонт правоповоротной полосы (на Москву) на пересечении автомобильной дороги Тула – Белев км 9+050 с автомобильной дорогой М-2 «Крым» км 189+470 в Ленинском районе Тульской области	2015 год	3998,9	0,0	3998,9	0,0	0,0	
1.4.116. Ремонт моста через реку Непрейка на км 14+600 автодороги Тула - Алешня в Ленинском районе Тульской области (компенсация ущерба в результате негативного воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания)	2015 год	98,9	0,0	98,9	0,0	0,0	
1.4.117. Восстановление кабеля связи на объездной автомобильной дороге в промышленную зону города Советска в Щекинском районе Тульской области	2015- 2016 годы	381,5	0,0	381,5	0,0	0,0	
	2015 год	182,6	0,0	182,6	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
	2016 год	198,9	0,0	198,9	0,0	0,0	
1.4.118. Ремонт участка автомобильной дороги Алексин - Першино - подъезд к населенному пункту Сенево км 0+000 - км 6+607 в МО г. Алексин	2016 год	31643,1	0,0	31643,1	0,0	0,0	
1.4.119. Ремонт участка автомобильной дороги Алексин - Егнышевка - Ламоново км 15+000 - км 18+545 в МО г. Алексин	2016 год	16974,3	0,0	16974,3	0,0	0,0	
1.4.120. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием - автоподъезда к населенному пункту Рахлеево от автодороги Арсеньево - Араны км 0+000 - км 2+324, км 2+346 - км 4+360 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Арсеньевском районе	2016 год	28770,0	0,0	28770,0	0,0	0,0	
1.4.121. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Калуга - Тула - Михайлов - Рязань» - Гати км 0+000 - км 6+400 до сельских населенных пунктов, не имеющих	2016 год	31432,0	0,0	31432,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Веневском районе							
1.4.122. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Венев - Серебряные Пруды» - Прудичи км 0+000 - км 1+120 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Веневском районе	2016 год	3803,4	0,0	3803,4	0,0	0,0	
1.4.123. Ремонт участка автомобильной дороги Венев - Серебряные Пруды км 0+312 - км 6+000 в Веневском районе	2016 год	28902,3	0,0	28902,3	0,0	0,0	
1.4.124. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - подъезд к населенному пункту Непрядва через Дворики км 0+195 - км 8+695 в Воловском районе	2016 год	44754,1	0,0	44754,1	0,0	0,0	
1.4.125. Ремонт участка автомобильной дороги Дубна - Ново-Павшино - «Калуга - Тула - Михайлов - Рязань» км 1+230 - км 14+800 в Дубенском районе	2016 год	81750,2	0,0	81750,2	0,0	0,0	
1.4.126. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 53+834 - км 80+730 в МО г. Ефремов	2016 год	226209,6	0,0	226209,6	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.127. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 96+263 - км 100+150 в МО г. Ефремов	2016 год	30096,5	0,0	30096,5	0,0	0,0	
1.4.128. Ремонт участка автомобильной дороги «Крым» - автоподъезд к населенному пункту Прокшино км 3+000 - км 5+500 в Заокском районе	2016 год	9734,1	0,0	9734,1	0,0	0,0	
1.4.129. Ремонт участка автомобильной дороги Чернь - Медведки км 43+400 - км 58+000, км 65+800 - км 81+038, км 81+202 - км 83+643 в Каменском районе	2016 год	227392,4	0,0	227392,4	0,0	0,0	
1.4.130. Ремонт участка автомобильной дороги Кашира - Серебряные Пруды - Кимовск - Узловая км 122+000 - км 126+600 в Кимовском районе	2016 год	30319,4	0,0	30319,4	0,0	0,0	
1.4.131. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Епифань - Куликово Поле - Кресты - автоподъезд к населенному пункту Устье км 0+000 - км 7+180 в Кимовском районе	2016 год	44854,7	0,0	44854,7	0,0	0,0	
1.4.132. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Суханово - Устье - карьер «Колесовка» км 0+000 - км	2016 год	13139,9	0,0	13139,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1+900, км 1+960 - км 2+175 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Кимовском районе							
1.4.133. Ремонт участка автомобильной дороги Быковка - Богородицк - автоподъезд к н.п. Октябрьский через фабрики км 0+000 - км 1+500 в Киреевском районе	2016 год	7255,2	0,0	7255,2	0,0	0,0	
1.4.134. Ремонт участка автомобильной дороги «Быковка - Богородицк» - Дедилово - Хрущевка км 0+000 - км 2+653 в Киреевском районе	2016 год	13001,6	0,0	13001,6	0,0	0,0	
1.4.135. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино - Липки - Киреевск – автоподъезд к н.п. Дедилово км 0+000 - км 3+100 в Киреевском районе	2016 год	17345,0	0,0	17345,0	0,0	0,0	
1.4.136. Ремонт участка автомобильной дороги «Щекино - Липки - Киреевск» - Приупский - Сеченский км 0+000 - км 7+157 в Киреевском районе	2016 год	47245,4	0,0	47245,4	0,0	0,0	
1.4.137. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино -	2016 год	18563,7	0,0	18563,7	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Липки - Киреевск км 29+550 - км 33+000 в Киреевском районе							
1.4.138. Ремонт участка автомобильной дороги Богородицк - Товарковский - Куркино км 34+529 - км 51+097 в Куркинском районе	2016 год	107264,0	0,0	107264,0	0,0	0,0	
1.4.139. Ремонт участка автомобильной дороги Глухие Поляны – Демидовка км 0+000 - км 4+850 в Ленинском районе МО г. Тула	2016 год	28186,5	0,0	28186,5	0,0	0,0	
1.4.140. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Алешня км 22+305 - км 26+656 в Ленинском районе МО г. Тула	2016 год	23073,6	0,0	23073,6	0,0	0,0	
1.4.141. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Новомосковск - Прилепы км 0+000 - км 9+100 в Ленинском районе МО г. Тула	2016 год	49848,0	0,0	49848,0	0,0	0,0	
1.4.142. Ремонт участка автомобильной дороги Барыково - Восход - Садки км 5+800 - км 15+400 в Ленинском районе МО г. Тула	2016 год	56361,7	0,0	56361,7	0,0	0,0	
1.4.143. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Морозовка км 0+000 - км 1+500 в Ленинском районе МО г. Тула	2016 год	7222,0	0,0	7222,0	0,0	0,0	
1.4.144. Ремонт участка автомобильной дороги Подземгаз -	2016 год	18052,5	0,0	18052,5	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Щекино - Ломинцево км 1+549 - км 5+782 в Ленинском районе МО г. Тула							
1.4.145. Ремонт участка автомобильной дороги Новомосковск II - Ильинка км 0+000 - км 1+640, км 1+740 - км 4+895 в МО г. Новомосковск	2016 год	20470,6	0,0	20470,6	0,0	0,0	
1.4.146. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием - подъезда к Гремячевскому молокозаводу км 0+000 - км 1+500 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в МО г. Новомосковск	2016 год	6900,7	0,0	6900,7	0,0	0,0	
1.4.147. Ремонт участка автомобильной дороги Новомосковск - Иван Озеро - Савино км 0+000 - км 0+915, км 1+300 - км 20+640 в МО г. Новомосковск	2016 год	130874,1	96300,0	34574,1	0,0	0,0	
1.4.148. Ремонт участка автодороги Голодское - Суворов - Одоев км 16+890 - км 26+310 в Суворовском районе	2016 год	68659,7	0,0	68659,7	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.149. Ремонт участка автодороги Черепеть - Доброе - Северо-Агеевск км 5+528 - км 9+000 в Суворовском районе	2016 год	23174,8	0,0	23174,8	0,0	0,0	
1.4.150. Ремонт участка автодороги Чекалин - Суворов - Ханино км 4+229 - км 15+729, км 18+535 - км 21+310 в Суворовском районе	2016 год	110414,0	0,0	110414,0	0,0	0,0	
1.4.151. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 33+834 - км 48+834 в Тепло-Огаревском районе	2016 год	116566,8	0,0	116566,8	0,0	0,0	
1.4.152. Ремонт участка автомобильной дороги Кашира - Серебряные Пруды - Кимовск - Узловая км 126+600 - км 131+155, км 141+800 - км 142+800 в Узловском районе	2016 год	34487,1	0,0	34487,1	0,0	0,0	
1.4.153. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Тула - Новомосковск - автоподъезд к населенному пункту Шаховское км 0+798 - км 0+817, км 0+849 - км 3+500 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Узловском районе	2016 год	14537,1	0,0	14537,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.154. Ремонт участка обхода г. Узловая км 1+389 - км 5+350, км 5+660 - км 5+760 в Узловском районе	2016 год	44458,9	0,0	44458,9	0,0	0,0	
1.4.155. Ремонт участка автомобильной дороги Узловая - Богородицк - автоподъезд к н.п. Марьинка км 0+000 – км 1+000, км 1+020 - км 9+700 в Узловском районе	2016 год	12432,8	0,0	12432,8	0,0	0,0	
1.4.156. Ремонт участка автомобильной дороги Богородицк - Елифань км 16+060 - км 30+260 в Узловском районе	2016 год	81046,5	0,0	81046,5	0,0	0,0	
1.4.157. Ремонт участка автомобильной дороги Арсеньево - Араны - Тула-50 - Дьяково - Медвежка км 34+650 - км 39+905 в Чернском районе	2016 год	36153,9	0,0	36153,9	0,0	0,0	
1.4.158. Ремонт участка автомобильной дороги Горбачево - Липицы км 0+000 - км 2+000 в Чернском районе	2016 год	9709,2	0,0	9709,2	0,0	0,0	
1.4.159. Ремонт участка автомобильной дороги Чернь - Медведки км 33+940 - км 42+957, км 43+017 - км 43+400 в Чернском районе	2016 год	71445,9	0,0	71445,9	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.160. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино - Одоев - Арсеньево км 36+500 - км 39+365 в Щекинском районе	2016 год	17904,5	0,0	17904,5	0,0	0,0	
1.4.161. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино - Водозабор км 6+860 - км 15+860 в Щекинском районе	2016 год	43228,4	0,0	43228,4	0,0	0,0	
1.4.162. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Пирогово - автоподъезд к населенному пункту Ржаво км 0+000 - км 1+668 в Щекинском районе	2016 год	11373,3	0,0	11373,3	0,0	0,0	
1.4.163. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Лапотково - Пирогово - автоподъезд от Ржаво до населенного пункта Сорочинка км 0+000 - км 2+465 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Щекинском районе	2016 год	16222,5	0,0	16222,5	0,0	0,0	
1.4.164. Ремонт участка автомобильной дороги Спицино - Иваньково - Есуково км 0+000 - км 22+200 в Ясногорском районе	2016 год	118491,6	0,0	118491,6	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.165. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Ясногорск - Тормино км 0+000 - км 2+894 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Ясногорском районе	2016 год	20316,0	0,0	20316,0	0,0	0,0	
1.4.166. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Ново-Клейменово - Ясногорск - Мордвес - автоподъезд к населенному пункту Бобровка км 0+000 - км 2+470 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Ясногорском районе	2016 год	15625,9	0,0	15625,9	0,0	0,0	
1.4.167. Ремонт светофорного объекта на км 10+275 автомобильной дороги Тула - Новомосковск (н.п. Ильинское) в Ленинском районе МО г. Тула	2016 год	291,0	0,0	291,0	0,0	0,0	
1.4.168. Разработка проектно-сметной документации на ремонт искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	2016 год	2998,6	0,0	2998,6	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.169. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Тула - Алексин» - подъезд к населенному пункту Большое Шелепино км 0+000 - км 0+266 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в МО г. Алексин	2017 год	1429,2	1366,4	62,8	0,0	0,0	
1.4.170. Ремонт участка автомобильной дороги Алексин - Першино - Авангард – подъезд к населенному пункту Бизюкино - Скороварово км 0+000 - км 2+487 в МО г. Алексин	2017 год	12929,6	12903,8	25,8	0,0	0,0	
1.4.171. Ремонт участка автомобильной дороги Алексин - Петрищево км 0+000 - км 3+370 в МО г. Алексин	2017 год	17675,5	7284,8	10390,7	0,0	0,0	
1.4.172. Ремонт участка автомобильной дороги Суходол - Никулино км 0+000 - км 1+030, км 1+050 – км 4+770 в МО г. Алексин	2017 год	27781,2	852,2	26929,0	0,0	0,0	
1.4.173. Ремонт участка автомобильной дороги «Алексин - Петрищево» - Солопенки - Малое Савватеево км 0+000 - км 1+213 в МО г. Алексин	2017 год	5567,9	0,0	5567,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.174. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Алексин - Петрищево» - Колосово км 0+000 - км 2+880 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в МО г. Алексин	2017 год	16781,7	8691,8	8089,8	0,0	0,0	
1.4.175. Ремонт участка автоподъезда к н.п. Меркулово от автодороги Арсеньев - Литвиново км 0+000 - км 4+500 в Арсеньевском районе	2017 год	25826,9	0,0	25826,9	0,0	0,0	
1.4.176. Ремонт участка автомобильной дороги Белев - Березово - Козельск км 0+000 - км 13+623 в Белевском районе	2017 год	37972,2	0,0	37972,2	0,0	0,0	
Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.)	2017 год	46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0	
1.4.177. Ремонт участка автомобильной дороги Донской - Богородицк - ст. Колодези - от гр. Узловского района км 16+980 - км 23+410 в Богородицком районе	2017 год	29732,0	0,0	29732,0	0,0	0,0	
1.4.178. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Дон» - автоподъезд к хутору Александрыйский км 0+009	2017 год	5935,0	0,0	5935,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
- км 1+011 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Богородицком районе							
1.4.179. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Иевлево - Черняевка - Мшищи - Ломовка км 5+140 - км 15+753 в Богородицком районе	2017 год	57452,4	0,0	57452,4	0,0	0,0	
1.4.180. Ремонт участка автомобильной дороги Венев - Серебряные Пруды км 6+000 - км 14+233 до сельских населенных пунктов в Веневском районе	2017 год	38975,5	0,0	38975,5	0,0	0,0	
1.4.181. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Калуга - Тула - Михайлов - Рязань» - Островки км 0+000 – км 4+500 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Веневском районе	2017 год	27192,3	8973,7	18218,6	0,0	0,0	
1.4.182. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Дон» - Студенец км 0+000 - км 6+400 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Веневском районе	2017 год	34642,6	0,0	34642,6	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.183. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Турдей - Кресты - Красная Дубрава км 0+000 - км 2+153 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Воловском районе	2017 год	13322,1	0,0	13322,1	0,0	0,0	
1.4.184. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Волово - Осиново км 0+000 - км 4+928 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Воловском районе	2017 год	29166,6	0,0	29166,6	0,0	0,0	
1.4.185. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Дон» - Волово - Теплое - подъезд к н.п. Победа км 0+000 - км 3+664 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Воловском районе	2017 год	21604,8	0,0	21604,8	0,0	0,0	
1.4.186. Ремонт участка автомобильной дороги Воскресенское - Дубна ст. Поречье - Бабошино км 0+000 - км 3+907, км 4+443 - км 5+530, км 5+669 - км 8+000, км 10+160 - км 14+760 в Дубенском районе	2017 год	67699,2	0,0	67699,2	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.187. Ремонт участка автомобильной дороги «Тула - Белев» - Никольское - Крапивна км 0+000 - км 3+000 в Дубенском районе	2017 год	15558,4	0,0	15558,4	0,0	0,0	
1.4.188. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Тула - Белев» - Слобода км 0+000 - км 2+500 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Дубенском районе	2017 год	16017,5	0,0	16017,5	0,0	0,0	
1.4.189. Ремонт участка автомобильной дороги «Дон» - Ступино км 0+465 - км 5+040, км 9+412 - км 18+580 в МО г. Ефремов	2017 год	72911,2	0,0	72911,2	0,0	0,0	
1.4.190. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Кольцово - Мордовка км 0+000 - км 9+700 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в МО г. Ефремов	2017 год	49822,0	0,0	49822,0	0,0	0,0	
1.4.191. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Егорьевск - Коломна - Кашира - Ненашево - автоподъезд	2017 год	41255,1	0,0	41255,1	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
к н.п. Шульгино км 0+000 - км 9+500 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Заокском районе							
1.4.192. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Чернь - Медведки» - Новопетровский км 0+032 - км 2+319 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Каменском районе	2017 год	10984,7	0,0	10984,7	0,0	0,0	
1.4.193. Ремонт участка автомобильной дороги Кимовск - Елифань - Куликово Поле - Кресты км 10+670 - км 14+100, км 14+942 - км 15+430, км 16+150 - км 18+000 в Кимовском районе	2017 год	30132,8	0,0	30132,8	0,0	0,0	
1.4.194. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием «Киреевск - Теплое» - автоподъезд к н.п. Новоспасское км 0+000 - км 5+230, км 5+280 - км 6+700 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Киреевском районе	2017 год	36483,1	0,0	36483,1	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.195. Ремонт участка автоподъезда с твердым покрытием к н.п. Моховое км 0+000 - км 5+980 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Куркинском районе	2017 год	34834,8	0,0	34834,8	0,0	0,0	
1.4.196. Ремонт участка автомобильной дороги Богородицк - Товарковский - Куркино км 24+856 - км 34+529 в Куркинском районе	2017 год	73383,4	0,0	73383,4	0,0	0,0	
1.4.197. Ремонт участка автомобильной дороги Тула - Демидовский карьер км 11+600 - км 16+140 в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	29580,5	14966,5	14614,0	0,0	0,0	
1.4.198. Ремонт участка автомобильной дороги Хомяково - Архангельское км 0+000 - км 3+000 в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	14539,9	10528,2	4011,7	0,0	0,0	
1.4.199. Ремонт участка автомобильной дороги Архангельское - Федоровка км 0+000 - км 1+560 в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	7481,9	0,0	7481,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.200. Ремонт участка автомобильной дороги Скуратово - Фалдино - Кишкино км 1+000 - км 4+360 в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	17289,0	12014,5	5274,5	0,0	0,0	
1.4.201. Ремонт участка автомобильной дороги Кашира - Серебряные Пруды - Кимовск - Узловая км 83+268 - км 96+400, км 96+684 - км 108+200 в МО г. Новомосковск	2017 год	134765,0	116848,9	17916,1	0,0	0,0	
1.4.202. Ремонт участка подъезда к н.п. Первомайский км 0+000 - км 5+324 в МО г. Новомосковск	2017 год	28869,9	0,0	28869,9	0,0	0,0	
1.4.203. Ремонт участка автомобильной дороги Новомосковск II - шахта Подмосковная км 0+000 - км 5+600 в МО г. Новомосковск	2017 год	32538,2	0,0	32538,2	0,0	0,0	
1.4.204. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Голодское - Суворов - Одоев - подъезд к н.п. Огороково км 0+020 - км 4+700 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Одоевском районе	2017 год	25177,8	0,0	25177,8	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.205. Ремонт участка автомобильной дороги Одоев - Плавск км 0+000 - км 27+043, км 27+620 - км 31+308 в Одоевском районе	2017 год	164133,2	0,0	164133,2	0,0	0,0	
1.4.206. Ремонт участка автомобильной дороги Одоев - Плавск км 44+300 - км 53+108 в Плавском районе	2017 год	39319,3	0,0	39319,3	0,0	0,0	
1.4.207. Ремонт участка автомобильной дороги Арсеньево - Горбачево км 27+735 - км 39+085 в Плавском районе	2017 год	51801,5	0,0	51801,5	0,0	0,0	
1.4.208. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Калуга - Белев - Орел - автоподъезд к н.п. Селюково км 0+000 - км 4+900 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Суворовском районе	2017 год	30027,7	0,0	30027,7	0,0	0,0	
1.4.209. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Калуга - Белев - Орел - автоподъезд к н.п. Веретье км 0+022 - км 1+930 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью	2017 год	9295,3	0,0	9295,3	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
автомобильных дорог общего пользования, в Суворовском районе							
1.4.210. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 16+534 - км 33+834 в Тепло-Огаревском районе	2017 год	126087,4	0,0	126087,4	0,0	0,0	
1.4.211. Ремонт участка автоподъезда с твердым покрытием к н.п. Ивановское км 0+000 - км 6+100 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, в Тепло-Огаревском районе	2017 год	37096,7	0,0	37096,7	0,0	0,0	
1.4.212. Ремонт участка автомобильной дороги Кашира - Серебряные Пруды - Кимовск - Узловая км 136+400 - км 141+800 в Узловском районе	2017 год	33654,4	26119,6	7534,8	0,0	0,0	
1.4.213. Ремонт участка автомобильной дороги Донской - Богородицк км 3+553 - км 16+980 в Узловском районе	2017 год	71185,8	30660,1	40525,7	0,0	0,0	
1.4.214. Ремонт участка автомобильной дороги Узловая - Богородицк - автоподъезд к н.п. Марьино км 0+000 - км 1+000, км 1+020 - км 9+700 в Узловском районе	2017 год	53119,7	10109,3	43010,4	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.215. Ремонт участка автомобильной дороги Чернь - Медведки км 15+800 - км 33+070, км 33+130 - км 33+940 в Чернском районе	2017 год	85620,8	0,0	85620,8	0,0	0,0	
1.4.216. Ремонт участка автомобильной дороги Орлик - Корсаково км 2+114 - км 7+000 в Чернском районе	2017 год	33494,4	0,0	33494,4	0,0	0,0	
1.4.217. Ремонт участка автомобильной дороги Щекино - Одоев - Арсеньево км 5+270 - км 20+000 в Щекинском районе	2017 год	84244,0	65118,0	19126,0	0,0	0,0	
1.4.218. Ремонт участка автомобильной дороги Лапотково - Ефремов км 3+314 - км 16+524 в Щекинском районе	2017 год	88411,8	57445,3	30966,5	0,0	0,0	
1.4.219. Ремонт участка автомобильной дороги Ясногорск - Денисово - Горшково км 4+500 - км 9+850, км 15+620 - км 21+400 в Ясногорском районе	2017 год	58408,7	26256,9	32151,8	0,0	0,0	
1.4.220. Ремонт участка автомобильной дороги с твердым покрытием Егорьевск - Коломна - Кашира Ненашево - автоподъезд к н.п. Климовское км 0+000 - км 2+130 до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью	2017 год	13170,4	0,0	13170,4	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
автомобильных дорог общего пользования, в Ясногорском районе							
1.4.221. Ремонт моста через р. Красивая Меча на км 143+400 автодороги Рязань - Ряжск - Александр Невский - Данков - Ефремов в МО г. Ефремов	2017 год	9536,4	0,0	9536,4	0,0	0,0	
	2017 год	9536,4	0,0	9536,4	0,0	0,0	
1.4.222. Ремонт моста через суходол на км 142+878 автодороги Рязань - Ряжск - Александр Невский - Данков - Ефремов в МО г. Ефремов	2017 год	4511,5	0,0	4511,5	0,0	0,0	
1.4.223. Ремонт светофорного объекта на км 10+275 автомобильной дороги Тула - Новомосковск в районе н.п. Ильинское (поворот на н.п. Ильинка) в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	332,2	0,0	332,2	0,0	0,0	
1.4.224. Ремонт светофорного объекта на км 10+275 автомобильной дороги Тула - Новомосковск в районе н.п. Ильинское (поворот на н.п. Петелино) в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	213,2	0,0	213,2	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.225. Ремонт моста через р. Холохольня на км 27+326 автодороги Одоев - Плавск в Одоевском районе	2017 год	19362,9	0,0	19362,9	0,0	0,0	
1.4.226. Восстановление электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	2017 год	97103,1	0,0	97103,1	0,0	0,0	
1.4.227. Разработка проектно-сметной документации на ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2017-2018 годы	34334,5	0,0	34334,5	0,0	0,0	
	2017	31537,9	0,0	31537,9	0,0	0,0	
	2018	2796,6	0,0	2796,6	0,0	0,0	
1.4.228. Ремонт примыкания ул. Пржевальского к автомобильной дороге Тула - Новомосковск на км 7+860 в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	10506,4	0,0	10506,4	0,0	0,0	
1.4.229. Восстановление остановочных пунктов на км 13+324 (слева), на км 13+526 (справа) автомобильной дороги Тула - Белев в н.п. Хопилово в Ленинском районе МО г. Тула	2017 год	2045,8	0,0	2045,8	0,0	0,0	
1.4.230. Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или	2016-2022	14231908,4	0,0	14231908,4	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
межмуниципального значения, в том числе по годам:	годы						
	2016 год	500126,1	0,0	500126,1	0,0	0,0	
	2017 год	535783,3	0,0	535783,3	0,0	0,0	
	2018 год	1640051,5	0,0	1640051,5	0,0	0,0	
	2019 год	2611917,3	0,0	2611917,3	0,0	0,0	
	2020 год	2858787,3	0,0	2858777,3	0,0	0,0	
	2021 год	3026289,5	0,0	3026289,5	0,0	0,0	
	2022 год	3058963,4	0,0	3058963,4	0,0	0,0	
1.5. Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	2014-2020 годы	8837394,5	9762,4	8827632,1	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области
	2014 год	1277090,3	0,0	1277090,3	0,0	0,0	
	2015 год	1205009,9	0,0	1205009,9	0,0	0,0	
	2016 год	1232058,1	0,0	1232058,1	0,0	0,0	
	2017 год	1387164,4	3450,0	1383714,4	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
	2018 год	1236071,8	6312,4	1229759,4	0,0	0,0	
	2019 год	1245000,0	0,0	1245000,0	0,0	0,0	
	2020 год	1255000,0	0,0	1255000,0	0,0	0,0	
Мероприятие «Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований» <sup>2</sup>							
1.6. Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований на проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	2014-2021 годы	1100826,3	0,0	964570,1	136256,2	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)
1.6.1. Реконструкция участка автомобильной дороги от н.п. Кураково до н.п. Жабынь в Белевском районе Тульской области	2014 год	66260,0	0,0	62284,4	3975,6	0,0	
1.6.2. Строительство автомобильной дороги сл. Коломенская - поселок Каменный МО Веневский район Тульской области	2014 год	13440,0	0,0	12633,6	806,4	0,0	

2

в том числе реализация программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации

1	2	3	4	5	6	7	8
1.6.3. Строительство автоподъезда к н.п. Свистовка от н.п. Борятино с мостом через реку Сухая Плота в Воловском районе, в том числе:	2014 год	2500,0	0,0	2350,0	150,0	0,0	
изготовление проектно-сметной документации и прохождение экспертизы проекта	2014 год	2500,0	0,0	2350,0	150,0	0,0	
1.6.4. Строительство автомобильной дороги подъезд к д. Стрелечья Поляна от автодороги Рязань - Ряжск - Александр Невский - Данков - Ефремов в Ефремовском районе Тульской области, в том числе:	2014 год	500,0	0,0	331,0	169,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2014 год	500,0	0,0	331,0	169,0	0,0	
1.6.5. Строительство автомобильной дороги подъезд к населенному пункту Кременный от автодороги «Лапотково - Ефремов» - Степной Хутор в Ефремовском районе Тульской области, в том числе:	2014 год	500,0	0,0	331,0	169,0	0,0	
проведение экспертизы проекта	2014 год	500,0	0,0	331,0	169,0	0,0	
1.6.6. Строительство автоподъезда к с. Себино от автодороги Суханово - Устье карьер «Колесовка» в Кимовском районе Тульской области (по обязательствам 2013 года)	2014 год	10207,5	0,0	9528,6	678,9	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.6.7. Строительство автомобильной дороги подъезд к населенному пункту Дедилово от автодороги «Тула - Новомосковск» - автоподъезд к населенному пункту Октябрьский в Киреевском районе Тульской области (по обязательствам 2013 года)	2014 год	10642,6	0,0	9578,3	1064,3	0,0	
1.6.8. Строительство автоподъезда к н.п. Гора от автодороги Быковка - Богородицк в Киреевском районе Тульской области, в том числе:	2014 год	1000,0	0,0	940,0	60,0	0,0	
изготовление проектно-сметной документации и прохождение экспертизы	2014 год	1000,0	0,0	940,0	60,0	0,0	
1.6.9. Строительство автоподъезда к с. Знаменское от автодороги Богородицк - Товарковский - Куркино в Куркинском районе Тульской области	2014 год	19820,0	0,0	18630,8	1189,2	0,0	
1.6.10. Реконструкция автоподъезда к н.п. Юдино от автодороги Новомосковск II Богдановка в МО г. Новомосковск, в том числе:	2014 год	4531,4	0,0	2265,7	2265,7	0,0	
изготовление проектно-сметной документации и прохождение экспертизы	2014 год	4531,4	0,0	2265,7	2265,7	0,0	
1.6.11. Строительство автомобильной дороги подъезд к	2014,	970,1	0,0	861,7	108,4	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
с. Ивицы от автодороги Одоев - Плавск в Одоевском районе Тульской области, в том числе:	2017 годы						
проведение экспертизы проекта	2014 год	40,1	0,0	37,7	2,4	0,0	
корректировка проекта и прохождение государственной экспертизы	2017 год	930,0	0,0	824,0	106,0	0,0	Администрация муниципального образования Одоевский район (по согласованию)
1.6.12. Строительство автоподъезда к д. Желтиково от автодороги Голодское - Суворов - Одоев в Суворовском районе Тульской области (по обязательствам 2013 года)	2014 год	26181,0	0,0	23562,9	2618,1	0,0	
1.6.13. Строительство автоподъезда к д. Хомутовка от автодороги Киреевск - Теплое в Тепло-Огаревском районе Тульской области, в том числе:	2014, 2016 годы	17271,6	0,0	15687,7	1583,9	0,0	
	2014 год	7131,7	0,0	6703,8	427,9	0,0	
	2016 год	10139,9	0,0	8983,9	1156,0	0,0	Администрация муниципального образования Тепло- Огаревский район (по согласованию)
1.6.14. Реконструкция автоподъезда к населенному	2014 год	13420,0	0,0	12078,0	1342,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
пункту Кудиново от автомобильной дороги М-2 «Крым» в Чернском районе Тульской области (в том числе 1 пусковой этап автодорожный переезд через железнодорожные пути 313 км трассы Москва - Симферополь) (по обязательствам 2013 года)							
1.6.15. Реконструкция автоподъезда к населенному пункту Кудиново от автомобильной дороги М-2 «Крым» в Чернском районе Тульской области (в том числе 1 пусковой этап автодорожный переезд через железнодорожные пути 313 км трассы Москва - Симферополь) - II этап участок дороги от магистрали М-2 «Крым» до железнодорожного переезда общей протяженностью 1,619 км от ПК 0+00 до ПК 16+19	2014 год	34033,7	0,0	31991,7	2042,0	0,0	
1.6.16. Строительство автомобильной дороги общего пользования местного значения с твердым покрытием от пионерского лагеря «Орлик» до д. Слободка в Чернском районе Тульской области, в том числе:	2014 год	322,3	0,0	225,6	96,7	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
проведение экспертизы проекта (по обязательствам 2013 года)	2014 год	322,3	0,0	225,6	96,7	0,0	
1.6.17. Строительство автодороги к н.п. Слобода Пушкарская от автодороги Щекино - Одоев - Арсеньево в Щекинском районе Тульской области	2014 год	32046,5	12823,8	13550,6	5672,1	0,0	
	2014 год	19222,7	0,0	13550,6	5672,1	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2014, не освоенных в 2013 году и используемых в 2014 году на то же мероприятие	2014 год	12823,8	12823,8	0,0	0,0	0,0	
1.6.18. Строительство автоподъезда к п. Северный от автодороги Киреевск - Теплое в Тепло-Огаревском районе Тульской области	2016-2017 годы	16074,8	0,0	14242,2	1832,6	0,0	Администрация муниципального образования Тепло-Огаревский район (по согласованию)
	2016 год	8037,4	0,0	7121,1	916,3	0,0	
	2017 год	8037,4	0,0	7121,1	916,3	0,0	
1.6.19. Строительство автомобильной дороги - подъезд к д. Пришня-Шевелевка от автодороги «Щекино - Одоев - Арсеньево» в Одоевском районе Тульской области	2017 год	22772,5	0,0	20176,4	2596,1	0,0	Администрация муниципального образования Одоевский район (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.6.20. Строительство автомобильной дороги - подъезд к с. Анастасово от автодороги «Тула - Белев» - автоподъезд к н.п. Апухтино в Одоевском районе Тульской области	2017 год	1150,0	0,0	1018,9	131,1	0,0	Администрация муниципального образования Одоевский район (по согласованию)
корректировка проекта и прохождение государственной экспертизы	2017 год	1150,0	0,0	1018,9	131,1	0,0	
1.6.21. Строительство подъездной дороги по объекту: «Комплексная застройка и благоустройство жилой группы микрорайона им. А.Н. Канавина по ул. Новой в д. Поповка 1-я Чернского района Тульской области»	2017 год	9118,4	0,0	8078,9	1039,5	0,0	Администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.6.22. Реконструкция автоподъезда к н.п. Ильинка от автомобильной дороги М-2 «Крым» в Чернском районе Тульской области	2017 год	27406,4	0,0	24282,1	3124,3	0,0	Администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
1.6.23. Проектирование и строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, а также их капитальный ремонт и ремонт	2018 год	148912,8	0,0	135003,3	13909,5	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
1.6.24. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	2019 год	147565,0	0,0	119363,8	28201,2	0,0	
1.6.25. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	2020 год	149134,9	0,0	118419,6	30715,3	0,0	
1.6.26. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	2021 год	337868,6	0,0	307153,3	30715,3	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
1.7. Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов, благоустройство населенных пунктов	2015-2018 годы	2244137,0	1310951,0	543058,2	390127,8	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)
1.7.1. Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в п. Чернь Чернского района Тульской области	2015 год	18543,8	0,0	17477,5	1066,3	0,0	Администрация муниципального образования Чернский район (по согласованию)
	2016 год	2443,1	0,0	2164,6	278,5	0,0	
1.7.2. Ремонт и реконструкция автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных образованиях Тульской области	2016 год	375853,4	375853,4	0,0	0,0	0,0	Администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.7.3. Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных образованиях Тульской области	2017-2018 годы	1507272,6	935097,6	196525,0	375650,0	0,0	Администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)
	2017 год	422820,0	211410,0	0,0	211410,0	0,0	
	2018 год	1084452,6	723687,6	196525,0	164240,0	0,0	
1.7.4. Субсидии бюджету МО г. Тула на мероприятия по комплексному благоустройству МО г. Тула	2017 год	13909,0	0,0	10431,9	3477,1	0,0	Администрация муниципального образования город Тула (по согласованию)
1.7.5. Субсидии муниципальным образованиям Тульской области на финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, а также на капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	2017 год	326115,1	0,0	316459,2	9655,9	0,0	Администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)

1	2	3	4	5	6	7	8
Мероприятие «Создание условий для реализации Программы в сфере дорожного хозяйства»							
1.8. Создание условий для реализации Программы в сфере дорожного хозяйства (содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения)	2014-2020 годы	508883,2	0,0	508883,2	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области
	2014 год	75557,2	0,0	75557,2	0,0	0,0	
	2015 год	45965,7	0,0	45965,7	0,0	0,0	
	2016 год	62387,7	0,0	62387,7	0,0	0,0	
	2017 год	92240,9	0,0	92240,9	0,0	0,0	
	2018 год	76381,8	0,0	76381,8	0,0	0,0	
	2019 год	77056,0	0,0	77056,0	0,0	0,0	
	2020 год	79293,9	0,0	79293,9	0,0	0,0	
ИТОГО строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального или		4947415,1	3509083,3	1438331,8	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
межмуниципального значения, в том числе по годам							
	2014 год	131820,8	0,0	131820,8	0,0	0,0	
	2015 год	558940,4	474983,7	83956,7	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Тульской области	2015 год	474983,7	474983,7	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	223601,7	0,0	223601,7	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	410259,0	410259,0	0,0	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Тульской области	2016 год	457393,0	410259,0	47134,0	0,0	0,0	
	2017 год	86527,0	0,0	86527,0	0,0	0,0	
Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое	2017 год	16945,9	16945,9	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.)							
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Тульской области	2017 год	76175,7	16945,9	59229,8	0,0	0,0	
	2018 год	393425,6	0,0	393425,6	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Тульской области	2018 год	242700,0	0,0	242700,0	0,0	0,0	
	2019 год	1092524,9	758424,9	334000,0	0,0	0,0	
	2020 год	943524,9	758424,9	185000,0	0,0	0,0	
	2021 год	758424,9	758424,9	0,0	0,0	0,0	
	2022 год	758424,9	758424,9	0,0	0,0	0,0	
ИТОГО устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или		242975,5	0,0	242975,5	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
межмуниципального значения, в том числе по годам							
	2014 год	15657,7	0,0	15657,7	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2014 год	5967,7	0,0	5967,7	0,0	0,0	
	2015 год	19784,6	0,0	19784,6	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2015 год	614,3	0,0	614,3	0,0	0,0	
	2016 год	57224,9	0,0	57224,9	0,0	0,0	
	2017 год	93656,3	0,0	93656,3	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий на иные цели ГУ ТО «Тулаавтодор» на закупку остановочных павильонов	2017 год	19200,0	0,0	19200,0	0,0	0,0	
	2018 год	45152,0	0,0	45152,0	0,0	0,0	
	2019 год	6500,0	0,0	6500,0	0,0	0,0	
	2020 год	5000,0		5000,0			

1	2	3	4	5	6	7	8
ИТОГО капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, в том числе по годам		168410,2	0,0	168410,2	0,0	0,0	
	2014 год	8076,1	0,0	8076,1	0,0	0,0	
	2015 год	14651,6	0,0	14651,6	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2015 год	14619,0	0,0	14619,0	0,0	0,0	
	2016 год	6670,9	0,0	6670,9	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2016 год	6670,9	0,0	6670,9	0,0	0,0	
	2017 год	11567,6	0,0	11567,6	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2017 год	665,6	0,0	665,6	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2017 год	10884,1	0,0	10884,1	0,0	0,0	
	2018 год	107444,0	0,0	107444,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2018 год	22444,0	0,0	22444,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2018 год	85000,0	0,0	85000,0	0,0	0,0	
	2019 год	10000,0	0,0	10000,0	0,0	0,0	
	2020 год	10000,0	0,0	10000,0	0,0	0,0	
ИТОГО ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, в том числе по годам		23351784,3	721760,6	22630023,7	0,0	0,0	
	2014 год	2660202,3	0,0	2660202,3	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2014 год	8197,9	0,0	8197,9	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2014 год	2538806,4	0,0	2538806,4	0,0	0,0	
	2015 год	1888166,6	215320,6	1672846,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2015 год	3057,8	0,0	3057,8	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2015 год	1881964,6	215320,6	1666644,0	0,0	0,0	
	2016 год	2771304,1	96300,0	2675004,1	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2016 год	2998,6	0,0	2998,6	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2016 год	2263249,8	96300,0	2166949,8	0,0	0,0	
	2017 год	2833315,7	410140,0	2423175,7	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2017 год	31537,9	0,0	31537,9	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2017 год	2261671,9	410140,0	1851531,9	0,0	0,0	
Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.)	2017 год	46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2017 год	46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	1642848,1	0,0	1642848,1	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2018 год	2796,6	0,0	2796,6	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2018 год	1630051,5	0,0	1630051,5	0,0	0,0	
	2019 год	2611917,3	0,0	2611917,3	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2019 год	15000,0	0,0	15000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2019 год	2586917,3	0,0	2586917,3	0,0	0,0	
	2020 год	2858777,3	0,0	2858777,3	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2020 год	10000,0	0,0	10000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2020 год	2838777,3	0,0	2838777,3	0,0	0,0	
	2021 год	3026289,5	0,0	3026289,5	0,0	0,0	
	2022 год	3058963,4	0,0	3058963,4	0,0	0,0	
ИТОГО содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, в том числе по годам		8837394,5	9762,4	8827632,1	0,0	0,0	
	2014 год	1277090,3	0,0	1277090,3	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2014 год	11129,5	0,0	11129,5	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2014 год	1156658,5	0,0	1156658,5	0,0	0,0	
	2015 год	1205009,9	0,0	1205009,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2015 год	17056,0	0,0	17056,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2015 год	1187953,9	0,0	1187953,9	0,0	0,0	
	2016 год	1232058,1	0,0	1232058,1	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2016 год	24878,5	0,0	24878,5	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2016 год	1207179,6	0,0	1207179,6	0,0	0,0	
	2017 год	1387164,4	3450,0	1383714,4	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2017 год	29864,4	3450,0	26414,4	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2017 год	1355000,0	0,0	1355000,0	0,0	0,0	
	2018 год	1236071,8	6312,4	1229759,4	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2018 год	36071,8	6312,4	29759,4	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2018 год	1200000,0	0,0	1200000,0	0,0	0,0	
	2019 год	1245000,0	0,0	1245000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2019 год	45000,0	0,0	45000,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2019 год	1200000,0	0,0	1200000,0	0,0	0,0	
	2020 год	1255000,0	0,0	1255000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2020 год	55000,0	0,0	55000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2020 год	1200000,0	0,0	1200000,0	0,0	0,0	
ИТОГО предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований 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, а также на их капитальный ремонт и ремонт, в том числе по годам		1100826,3	0,0	964570,1	136256,2	0,0	
	2014 год	229753,0	0,0	207023,7	22729,3	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2014, не освоенных в 2013 году и используемых в 2014 году на то же мероприятие	2014 год	12823,8	12823,8	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	18177,3	0,0	16105,0	2072,3	0,0	
	2017 год	69414,7	0,0	61501,4	7913,3	0,0	
	2018 год	148912,8	0,0	135003,3	13909,5	0,0	
	2019 год	147565,0	0,0	119363,8	28201,2	0,0	
	2020 год	149134,9	0,0	118419,6	30715,3	0,0	
	2021 год	337868,6	0,0	307153,3	30715,3	0,0	
ИТОГО предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов, благоустройство населенных пунктов, в том числе по годам:		2244137,0	1310951,0	543058,2	390127,8	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
	2015 год	18543,8	0,0	17477,5	1066,3	0,0	
	2016 год	378296,5	375853,4	2164,6	278,5	0,0	
	2017 год	762844,1	211410,0	326891,1	224543,0	0,0	
	2018 год	1084452,6	723687,6	196525,0	164240,0	0,0	
ИТОГО создание условий для реализации Программы (содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения), в том числе по годам		508883,2	0,0	508883,2	0,0	0,0	
	2014 год	75557,2	0,0	75557,2	0,0	0,0	
	2015 год	45965,7	0,0	45965,7	0,0	0,0	
	2016 год	62387,7	0,0	62387,7	0,0	0,0	
	2017 год	92240,9	0,0	92240,9	0,0	0,0	
	2018 год	76381,8	0,0	76381,8	0,0	0,0	
	2019 год	77056,0	0,0	77056,0	0,0	0,0	
	2020 год	79293,9	0,0	79293,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
Всего по подпрограмме «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог», в том числе по годам		41401826,1	5551557,3	35323884,8	526384,0	0,0	
	2014 год	4398157,4	0,0	4375428,1	22729,3	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2014 год	25295,1	0,0	25295,1	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2014 год	3695464,9	0,0	3695464,9	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2014, не освоенных в 2013 году и используемых в 2014 году на то же мероприятие	2014 год	12823,8	12823,8	0,0	0,0	0,0	
	2015 год	3751062,6	690304,3	3059692,0	1066,3	1000,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2015 год	20728,1	0,0	20728,1	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2015 год	3084537,5	215320,6	2869216,9	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального	2015 год	474983,7	474983,7	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
строительства государственной собственности Тульской области							
	2016 год	4749721,2	472153,4	4275217,0	2350,8	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2016 год	34548,0	0,0	34548,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2016 год	3470429,4	96300,0	3374129,4	0,0	0,0	
Кроме того, остаток средств федерального бюджета на 01.01.2016, не освоенных в 2015 году и используемых в 2016 году на то же мероприятие	2016 год	410259,0	410259,0	0,0	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Тульской области	2016 год	457393,0	410259,0	47134,0	0,0	0,0	
	2017 год	5336730,7	625000,0	4479274,4	232456,3	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2017 год	62067,9	3450,0	58617,9	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2017 год	3627556,0	410140,0	3217416,0	0,0	0,0	



1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Тульской области	2017 год	76175,7	16945,9	59229,8	0,0	0,0	
Кроме того, иные межбюджетные трансферты из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности (неиспользованные бюджетные ассигнования 2016 г.)	2017 год	63030,0	63030,0	0,0	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор» на государственное задание	2017 год	46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0	
в том числе предоставление субсидий на иные цели ГУ ТО «Тулаавтодор» на закупку остановочных павильонов	2017 год	19200,0	0,0	19200,0	0,0	0,0	
	2018 год	4734688,7	730000,0	3826539,2	178149,5	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2018 год	61312,4	6312,4	55000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2018 год	2915051,5	0,0	2915051,5	0,0	0,0	
	2019 год	5190563,2	758524,9	4403837,1	28201,2	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2019 год	60000,0	0,0	60000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2019 год	3786917,3	0,0	3786917,3	0,0	0,0	
	2020 год	5300731,0	758524,9	4511490,8	30715,3	0,0	
в том числе государственное задание ГАУ ТО «Проектная контора»	2020 год	65000,0	0,0	65000,0	0,0	0,0	
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2020 год	4038777,3	0,0	4038777,3	0,0	0,0	
	2021 год	4122683,0	758524,9	3333442,8	30715,3	0,0	
	2022 год	3817488,3	758524,9	3058963,4	0,0	0,0	

5. Таблицу подраздела 6.1.4 «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы» подпрограммы «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Цель и задачи подпрограммы	Перечень показателей конечного и непосредственного результата	Фактическое значение показателя на момент разработки подпрограммы (базисное значение)	Значения показателей по годам реализации подпрограммы									Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы
			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
Цель 1. Приведение в надлежащее состояние автомобильных дорог общего пользования												
Задача 1. Развитие сети автомобильных дорог за счет строительства новых автомобильных дорог, а также путем проведения реконструкции и капитального	Протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, километров	-		2,922	9,344	0,750	9,473	15,231	14,983	15,678	23,545	91,926

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ремонта существующих автомобильных дорог	Протяженность построенных и реконструированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, погонных метров	-	59,20	71,57	176,11	93,51	120,56	197,73	194,70	-	-	913,38
	Количество капитально отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, единиц	-	1	1	2	1	7	5	5	-	-	22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Количество населенных пунктов, в которых произведено устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения для повышения безопасности дорожного движения, единиц	-	1	4	8	12	6	5	-	-	-	36
	Протяженность установленного и восстановленного электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, километров	-	-	-	-	50	15	15	-	-	-	80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача 2. Улучшение транспортно- эксплуатационных качеств автомобильных дорог путем проведения их ремонтов	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения с улучшением транспортно- эксплуатационных качеств, километров	-	396,857	292,437	352,707	388,220	168,617	278,457	502,900	498,396	501,297	3379,888

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Доля автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, процентов	32	32	33	40	44	45	46	47	48	49	49
	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, километров	-	-	2,631	42,751	104,654	-	-	-	-	-	150,036

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Протяженность отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, погонных метров	-	85,56	42,66	-	67,74	283,38	147,24	95,42	-	-	722,00
	Площадь капитально отремонтированных и отремонтированных дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов, квадратных метров	-	-	-	-	8212,2	-	-	-	-	-	8212,2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Площадь отремонтированных и благоустроенных тротуаров, остановочных пунктов, подходов к пешеходным переходам, в населенных пунктах, квадратных метров	-	-	-	-	12794,0	-	-	-	-	-	12794,0
	Доля протяженности дорожной сети, соответствующая нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации, процентов (приложение № 6 к Программе)	40,86	-	-	-	51,15	57,95	59,89	68,00	71,00	74,00	74,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача 3. Обеспечение безопасности дорожного движения путем проведения работ в рамках содержания автомобильных дорог, приведение в надлежащее состояние автомобильных дорог общего пользования	Затраты на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, тыс. рублей	-	1277090,3	1205009,9	1232058,1	1387164,4	1236071,8	1245000,0	1255000,0	-	-	8837394,5
	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, на которых произведена диагностика, километров	-	-	-	-	465,23	539,70	-	-	-	-	1004,93
	Затраты на содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения, тыс. рублей	-	75557,2	45965,7	62387,7	92240,9	76381,8	77056,0	79293,9	-	-	508883,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городских агломераций по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации, процентов (приложение № 6 к Программе)	100	-	-	-	13,16	50,00	36,84	30,00	29,80	22,60	22,60
Задача 4. Улучшение транспортного обслуживания сельского хозяйства и населения, проживающего в сельской	Протяженность и реконструированных автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием, в том числе:	-	9,873	0,751**	5,895**	10,310**	20,014**	13,876**	14,215**	15,000**	-	89,934**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
местности, за счет строительства и реконструкции подъездов к сельским населенным пунктам	протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием для обеспечения сельских населенных пунктов постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования, километров	-	9,873	0,0	0,779	2,794	20,014	13,876	14,215	15,000	-	76,551
		-	** - с учетом показателей по сельскому хозяйству, а также с учетом реализации муниципальных программ в сфере дорожного хозяйства									

6. Таблицу «Ресурсное обеспечение подпрограммы «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» подраздела 6.1.5 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» подпрограммы «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Наименование ресурсов	Единица измерения	Потребность в ресурсах									
		всего	в том числе по годам:								
			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
Финансовые ресурсы	тыс. рублей	41266111,0	4398157,4	3751062,6	4749721,2	5336730,7	4734688,7	5190563,2	5300731,0	4122683,0	3817488,3
в том числе:											
средства федерального бюджета	тыс. рублей	5580082,2	-	690304,3	472153,4	625000,0	730000,0	758524,9	758524,9	758524,9	758524,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
средства бюджета Тульской области	тыс. рублей	35323884,8	4375428,1	3059692,0	4275217,0	4479274,4	3826539,2	4403837,1	4511490,8	3333442,8	3058963,4
средства местных бюджетов	тыс. рублей	362144,0	22729,3	1066,3	2350,8	232456,3	178149,5	28201,2	30715,3	30715,3	-
внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочие виды ресурсов (материально-технические, трудовые, информационные, природные и другие)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7. Пункт 2 подраздела 6.1.7.2 «Правила предоставления иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам за счет бюджетных ассигнований дорожного фонда Тульской области в рамках реализации подпрограммы «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

«2. Иные межбюджетные трансферты предоставляются бюджетам муниципальных районов (городских округов) Тульской области на финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения.».

8. Таблицу раздела 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей									на момент завершения реализации программы
			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
Государственная программа «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области»												
Подпрограмма 1 «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог»												
1	Протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	километров	-	2,922	9,344	0,750	9,473	15,231	14,983	15,678	23,545	91,926
2	Протяженность построенных и реконструированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	погонных метров	59,20	71,57	176,11	93,51	120,56	197,73	194,70	-	-	913,38
3	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения с улучшением транспортно-эксплуатационных качеств	километров	396,857	292,437	352,707	388,220	168,617	278,457	502,900	498,396	501,297	3379,888

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	Доля автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	процентов	32	33	40	44	45	46	47	48	49	49
5	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	километров	-	2,631	42,751	104,654	-	-	-	-	-	150,036
6	Протяженность отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	погонных метров	85,56	42,66	-	67,74	283,38	147,24	95,42	-	-	722,00
7	Площадь капитально отремонтированных и отремонтированных дворовых территорий	квадратных метров	-	-	-	8212,2	-	-	-	-	-	8212,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов											
8	Площадь отремонтированных и благоустроенных тротуаров в населенных пунктах	квадратных метров	-	-	-	12794,0	-	-	-	-	-	12794,0
9	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, на которых произведена диагностика	километров	-	-	-	465,23	539,70	-	-	-	-	1004,93
10	Затраты на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	тыс. рублей	1277090,3	1205009,9	1232058,1	1387164,4	1236071,8	1245000,0	1255000,0	-	-	8837394,5
11	Протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием, в том числе: протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием для	километров	9,873	0,751**	5,895**	10,310**	20,014**	13,876**	14,215**	15,000**	-	89,934**
		** - с учетом показателей по сельскому хозяйству, а также с учетом реализации муниципальных программ в сфере дорожного хозяйства										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	обеспечения сельских населенных пунктов постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования	километров	9,873	0,0	0,779	2,794	20,014	13,876	14,215	15,000	-	76,551
12	Количество капитально отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	единиц	1	1	2	1	7	5	5	-	-	22
13	Затраты на содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения	тыс. рублей	75557,2	45965,7	62387,7	92240,9	76381,8	77056,0	79293,9	-	-	508883,2
14	Количество населенных пунктов, в которых произведено устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения для повышения безопасности дорожного движения	единиц	1	4	8	12	6	5	-	-	-	36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	Протяженность и восстановленного электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	километров	-	-	-	50	15	15	-	-	-	80
16	Доля протяженности дорожной сети, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации (приложение № 6 к Программе)	процентов	-	-	-	51,15	57,95	59,89	68,00	71,00	74,00	74,00
17	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городских агломераций по Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации (приложение № 6 к Программе)	процентов	-	-	-	13,16	50,00	36,84	30,00	29,80	22,60	22,60
Подпрограмма 2 «Развитие дорожного хозяйства»												
18	Коэффициент обновления основных фондов	процентов	9,5	28,1	32,1	32,3	-	-	-	-	-	32,3

9. По тексту раздела 7 «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению текст «Пахомов Денис Владимирович – начальник отдела дорожного хозяйства департамента дорожного хозяйства министерства транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, тел. 24-51-10, denis.pahomov@tularegion.ru» заменить текстом «Чепелев Виталий Валерьевич – заместитель директора департамента – начальник отдела дорожного хозяйства министерства транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, тел. 24-51-10, vitaliy.chepelev@tularegion.ru».

10. Раздел 8 «Прогноз сводных показателей государственных заданий на выполнение государственных работ государственными учреждениями по государственной программе» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

**8. Прогноз сводных показателей государственных заданий на выполнение государственных работ государственными учреждениями по государственной программе**

№ п/п	Наименование услуги, показателя объема услуги, подпрограммы, региональной программы	Значение показателя объема услуги			Расходы бюджета Тульской области на оказание государственной услуги, тыс. рублей		
		2018 год	2019 год	2020 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Подпрограмма 1 «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог»</b>							
1.1.	Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	X	X	X	1630051,5	2586917,3	2838777,3
1.1.1.	Километр/погонный метр (км/пог. м) ремонта автомобильных дорог/искусственных сооружений	168,617/ 283,38	278,457/ 147,24	502,900/ 95,42	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.	Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	X	X	X	10884,1	85000,0	-
1.2.1.	Единицы (ед.) капитально отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах/автодорог	1/-	-/2	-	X	X	X
1.3.	Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	X	X	X	1200000,0	1200000,0	120000,0
1.3.1.	Объем содержания автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	1200000,0	1200000,0	120000,0	X	X	X
1.4.	Выполнение проектных работ по ремонту автомобильных дорог	X	X	X	2796,6	15000,0	10000,0
1.4.1.	Объем выполнения проектных работ по ремонту автомобильных дорог	2796,6	15000,0	10000,0	X	X	X
1.5.	Выполнение проектных работ по капитальному ремонту автомобильных дорог	X	X	X	22444,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
1.5.1.	Объем выполнения проектных работ по капитальному ремонту автомобильных дорог	22444,0	-	-	X	X	X
1.6.	Выполнение проектных работ по содержанию искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, комплекса работ по диагностике автомобильных дорог, комплекса кадастровых, землеустроительных работ, работ по паспортизации автомобильных дорог и изготовлению технических планов	X	X	X	55000,0	45000,0	55000,0
1.6.1.	Объем выполнения проектных работ по содержанию искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, комплекса работ по	55000,0	45000,0	55000,0	X	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Государственная программа	Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области	Всего, в том числе:					4560524,8	3249475,2	4330137,4	4493724,4	3826539,2	4403837,1	4511490,8	3333442,8	3058963,4	
		Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14		4140474,0	3015755,9	4275217,0	4479274,4	3826539,2	4403837,1	4511490,8	3333442,8	3058963,4	
			811	04 12	14		420050,8	233675,7	54920,4	14450,0	-	-	-	-	-	
Подпрограмма	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог	Всего, в том числе:	811	04	14 1		4375428,1	3059692,0	4275217,0	4479274,4	3826539,2	4403837,1	4511490,8	3333442,8	3058963,4	
		Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1		4140474,0	3015755,9	4275217,0	4468842,5	3826539,2	4403837,1	4511490,8	333442,8	3058963,4	
			811	04 12	14 1		234954,1	43892,5	-	10431,9	-	-	-	-	-	
Мероприятие 1	Увеличение протяженности и развитие сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (строительство и реконструкция автомобильных	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 4121	414	63157,5	81693,5	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 4136	414	63709,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 2347	414	4936,3	2263,2	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 01 41380	414	-	-	176467,7	27297,2	150725,6	334000,0	185000,0	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения)		811	04 09	14 1 01 41380	464	-	-	47134,0	59229,8	242700,0	-	-	-	-
Мероприятие 2	Повышение уровня обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения (устройство элементов обустройства на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения)	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 2347	414	9690,0	19170,3	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 2347	621	5967,7	614,3	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 02 41390	612	-	-	-	19 200,0	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 02 41390	414	-	-	57224,9	74456,3	45152,0	6500,0	5000,0	-	-
Мероприятие 3	Увеличение доли автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, отвечающих нормативным требованиям, и	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 2347	243	8076,1	32,6	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 2347	244	160387,6	3144,2	-	-	-	-	-	-	
			811	04 12	14 1 2347	244	62112,7	-	-	-	-	-	-	-	
			811	04 09	14 1 2347	611	3535659,8	2828382,2	-	-	-	-	-	-	
			811	04 12	14 1 2347	611	159805,1	40834,7	-	-	-	-	-	-	
			811	04 09	14 1 2347	621	12891,1	17056,0	-	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	обеспечение их устойчивого функционирования (капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения) <sup>3</sup>		811	04 12	14 1 2347	621	6436,3	3057,8	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 03 23490	243	-	-	0,0	17,9	-	10000,0	10000,0	-	-
			811	04 09	14 1 03 23490	244	-	-	505055,7	542405,9	10000,0	10000,0	10000,0	3026289,5	3058963,4
			811	04 09	14 1 03 23490	611	-	-	3374129,4	3217416,0	2915051,5	3786917,3	4038777,3	-	-
			811	04 09	14 1 03 23490	621	-	-	34548,0	58617,9	55000,0	60000,0	65000,0	-	-
Мероприятие 4	Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований <sup>4</sup>	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 8042	522	207023,7	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 8042	521	-	17477,5	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 04 80760	521	-	-	2164,6	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 04 80760	522	-	-	16105,0	61501,4	135003,3	119363,8	118419,6	307153,3	-
			811	04 09	14 1 04 80790	521	-	-	-	169423,4	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 04 80790	522	-	-	-	147035,8	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 04 80250	540	-	-	-	-	196525,0	-	-	-	-
			811	04 12	14 1 04 80700	521	-	-	-	10431,9	-	-	-	-	-

3

в том числе реализация программы комплексного развития Тульской агломерации

4

в том числе реализация программы комплексного развития Тульской агломерации

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Мероприятие 5	Обеспечение деятельности государственных учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 0059		68957,2	45965,7	-	-	-	-	-	-	-	
			811	04 12	14 1 0059		6600,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 09	14 1 05 00590		-	-	62387,7	92240,9	76381,8	77056,0	79293,9	-	-	-
Подпрограмма	Развитие дорожного хозяйства	Всего, в том числе:					185096,7	189783,2	54920,4	14450,0	-	-	-	-	-	
		Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 12	14 2		185096,7	189783,2	54920,4	14450,0	-	-	-	-	-	-
<b>Мероприятие 1 «Укрепление материально-технической базы учреждений, осуществляющих деятельность в сфере дорожного хозяйства»</b>																
Мероприятие 1.1	Закупка техники, продукции производственно-технического назначения и имущества	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 12	14 2 2348	244	154400,0	84000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 12	14 2 2348	612	-	87717,7	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 12	14 2 01 23500	612	-	-	49580,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
			811	04 12	14 2 01 23500	622	-	-	-	2500,0	-	-	-	-	-	
Мероприятие 1.2	Страхование имущества	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 12	14 2 2480	612	1038,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
Мероприятие 1.3	Изъятие для государственных нужд Тульской области земельных участков для размещения автомобильной дороги Тула - Новомосковск	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 12	14 2 2348	852	5344,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
			811	04 12	14 2 2348	412	10695,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 1.4	Газификация АБЗ ГУ «Тулаавтодор» для осуществления деятельности в сфере дорожного хозяйства	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 12	14 2 2348	612	13618,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 12	14 2 2348	414	-	10519,2	-	-	-	-	-	-	-	-
			811	04 12	14 2 01 23480	414	-	-	5340,4	5050,0	-	-	-	-	-	-
			811	04 12	14 2 01 23480	612	-	-	-	6900,0	-	-	-	-	-	-





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения)	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Мероприятие 3	Увеличение доли автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, отвечающих нормативным требованиям, и обеспечение их устойчивого функционирования (капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения) <sup>5</sup>	Всего	3945368,7	3107213,8	4010033,1	4232047,7	2986363,9	3866917,3	4123777,3	3026289,5	3058963,4	
		федеральный бюджет	-	215320,6	96300,0	413590,0	6312,4	-	-	-	-	-
		бюджет Тульской области	3945368,7	2891893,2	3913733,1	3818457,7	2980051,5	3866917,3	4123777,3	3026289,5	3058963,4	-
		бюджеты муниципальных образований Тульской области	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мероприятие 4	Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований <sup>6</sup>	Всего	229753,0	18543,8	396473,8	832258,8	1233365,4	147565,0	149134,9	337868,6	-	
		федеральный бюджет	-	-	375853,4	211410,0	723687,6	-	-	-	-	-
		бюджет Тульской области	207023,7	17477,5	18269,6	388392,5	331528,3	119363,8	118419,6	307153,3	-	-
		бюджеты муниципальных образований Тульской области	22729,3	2164,6	2350,8	232456,3	178149,5	28201,2	30715,3	30715,3	-	-
		внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5

в том числе реализация программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации

6

в том числе реализация программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Мероприятие 1.1 «Осуществление крупных особо важных для социально- экономического развития Российской Федерации проектов»	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 4121	414	81963,5	-			-				81963,5	
		811	04 09	14 1 5420	464	182245,9	-				-				182245,9
Мероприятие 1.2 «Развитие и увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения»	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 2347	414	2263,2	-	-		-	-	-	-	2263,2	
		811	04 09	14 1 5420	464	292737,8									292737,8
		811	04 09	14 1 01 54200	414	-	-	-	-	758524,9	758524,9	758524,9	758524,9		3034099,6
		811	04 09	14 1 01 54200	464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		811	04 09	14 1 01 41380	414	-	176467,7	27297,2	150725,6	334000,0	185000,0	-	-	-	873490,5
		811	04 09	14 1 01 41380	464	-	47134,0	59229,8	242700,0	-	-	-	-	-	388709,5
		811	04 09	14 1 01 54200	464	-	410259,0								410259,0
811	04 09	14 1 01 53900	464	-	-	16945,9	-	-	-	-	-	-	-	16945,9	
Мероприятие 1.3 «Устройство элементов обустройства на автомобильных дорогах общего пользования регионального (межмуниципального) значения»	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 2347	414	19170,3	-			-				19170,3	
		811	04 09	14 1 2347	621	614,3	-				-				614,3
		811	04 09	14 1 02 41390	414	-	57224,9	74456,3	45152,0	6500,0	5000,0	-	-	-	188333,2
		811	04 09	14 1 02 41390	612	-	-	19200,0	-	-	-	-	-	-	19200,0
Основное мероприятие 2 «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения» <sup>7</sup>	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 2347	243	32,6				-				32,6	
		811	04 09	14 1 2347	244	3144,2					-		-	-	3144,2
		811	04 09	14 1 2347	611	2828382,2	-	-			-				2828382,2
		811	04 09	14 1 5390	611	215320,6	-	-			-				215320,6
		811	04 09	14 1 2347	621	17056,0					-				17056,0

7

в том числе реализация программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской агломерации

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		811	04 12	14 1 2347	611	40834,7				-				40834,7	
		811	04 12	14 1 2347	621	3057,8				-				3057,8	
		811	04 09	14 1 03	243	-	-	17,9	-	10000,0	10000,0	-	-	20017,9	
		811	04 09	14 1 03 23490	244	-	505055,7	542405,9	10000,0	10000,0	10000,0	3026289,5	3058963,4	7162714,5	
		811	04 09	14 1 03 23490	611	-	3374129,4	3589416,0	2915051,5	3786917,3	4038777,3	-	-	17704291,5	
		811	04 09	14 1 01 54200	611	-	96300,0	-	-	-	-	-	-	3450,0	
		811	04 09	14 1 03 53900	611	-	-	456224,1	-	-	-	-	-	456224,1	
		811	04 09	14 1 03 53900	621	-	-	3450,0	6312,4	-	-	-	-	9762,4	
		811	04 09	14 1 03 23490	621	-	34548,0	58617,9	55000,0	25000,0	25000,0	-	-	198165,9	
Основное мероприятие 3 «Создание условий для реализации Программы в сфере дорожного хозяйства»	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 0059		45965,7	-	-	-	-	-	-	-	45965,7	
		811	04 12	14 2 2348	244	84000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	84000,0
		811	04 12	14 2 2348	612	87717,7	-	-	-	-	-	-	-	-	87717,7
		811	04 12	14 2 2348	414	10519,2	-	-	-	-	-	-	-	-	10519,2
		811	04 12	14 2 2348	412	7546,3	-	-	-	-	-	-	-	-	7546,3
		811	04 09	14 1 05 00590		-	62387,7	92240,9	76381,8	77056,0	79293,9	-	-	-	387360,3
		811	04 12	14 2 01 23500	612	-	49580,0	-	-	-	-	-	-	-	49580,0
		811	04 12	14 2 01 23500	622	-	-	2500,0	-	-	-	-	-	-	2500,0
		811	04 12	14 2 01 23480	414	-	5340,4	5050,0	-	-	-	-	-	-	10390,4
		811	04 12	14 2 01 23480	612	-	-	6900,0	-	-	-	-	-	-	6900,0
Основное мероприятие 4 «Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам другого уровня» <sup>8</sup>	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	811	04 09	14 1 01 54200	540	-	375853,4	-	-	-	-	-	-	375853,4	
		811	04 09	14 1 8042	521	17477,5	-	-	-	-	-	-	-	-	17477,5
		811	04 09	14 1 04 80760	521	-	2164,6	-	-	-	-	-	-	-	2164,6
		811	04 09	14 1 04 80760	522	-	16105,0	61501,4	135003,3	119363,8	118419,6	307153,3	-	-	757546,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		811	04 09	14 1 04 80790	521	-	-	169423,4	-	-	-	-	-	169423,4	
		811	04 09	14 1 04 80790	522	-	-	147035,8	-	-	-	-	-	147035,8	
		811	04 09	14 1 04 53900	540	-	-	211410,0	723687,6	-	-	-	-	935097,6	
		811	04 09	14 1 04 80250	540	-	-	-	196525,0	-	-	-	-	196525,0	
		811	04 12	14 1 04 80700	521	-	-	10431,9	-	-	-	-	-	10431,9	
		Софинансирование программных мероприятий из бюджетов муниципальных образований					1066,3	2350,8	232456,3	178149,5	28201,2	30715,3	30715,3	-	503654,7
Справочно: суммарный объем бюджетных ассигнований муниципальных дорожных фондов						1405709,1	785948,7	1083438,2	1113674,7	1349188,4	1367560,3	410163,9	410163,9	20362550,3	
Справочно: объем бюджетных ассигнований Федерального дорожного фонда, направленный на реализацию мероприятий Программы, всего						690304,3	882412,4	688030,1	730000,0	758524,9	758524,9	758524,9	758524,9	5718635,5	
в т.ч.:															
субсидии (в разрезе федеральных целевых программ)															
иные межбюджетные трансферты <sup>9</sup>						690304,3	882412,4	688030,1	730000,0	758524,9	758524,9	758524,9	758524,9	5718635,5	

13. Приложение № 6 к государственной программе Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» изложить в новой редакции:

Приложение № 6  
к государственной программе Тульской области  
«Модернизация и развитие автомобильных дорог  
общего пользования в Тульской области»

**ПАСПОРТ**  
**программы комплексного развития транспортной инфраструктуры городской агломерации**  
**«Тульская городская агломерация»**

**1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Наименование приоритетного проекта	«Безопасные и качественные дороги»
Срок начала и окончания проекта	01.01.2017-31.12.2025
Куратор проекта	Первый заместитель Губернатора Тульской области - председатель правительства Тульской области Андрианов Юрий Михайлович
Функциональный заказчик	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области
Руководитель проекта	Первый заместитель Губернатора Тульской области - председатель правительства Тульской области Андрианов Юрий Михайлович
Исполнители и соисполнители мероприятий проекта	Правительство Тульской области, министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, УГИБДД УМВД России по Тульской области, муниципальное образование город Алексин, муниципальное образование город Новомосковск, муниципальное образование город Тула, муниципальное образование Веневский район, муниципальное образование Киреевский район, муниципальное образование Дубенский район, муниципальное образование Щекинский район, муниципальное образование Ясногорский район, муниципальное образование Узловский район, ГУ ТО «Тулаупрадор», ГУ ТО «Тулаавтодор», ГАУ ТО «Проектная контора», ТулГУ, ФКУ УПРДОР Москва-Харьков, ГК «Автодор», другие заинтересованные лица
Разработчик паспорта проекта	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

Цель проекта	Обеспечить к 2018 году снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий («очагов аварийности») - на 50% к уровню 2016 г. (к 2025 году – на 85%); обеспечить к 2018 году долю протяженности дорожной сети, соответствующую нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, – не менее 50% (к 2025 года – не менее 85%)							
Показатели проекта и их значения по годам	Показатель	Тип показателя (основной, аналитический, показатель второго уровня)	Базовое значение*	Период				
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год
	Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	основной	40,86	51,15	57,95	59,89	68	85
	автомобильные дороги общего пользования федерального значения	основной	85,94	86,81	89,97	89,97	92	95
	автомобильные дороги общего пользования регионального/ межмуниципального значения	основной	33,25	47,62	52,71	52,71	60,7	80,1
	автомобильные дороги общего пользования местного значения и улицы	основной	29,16	38,26	49,41	55,16	66,3	87,4
	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городских агломераций, % в том числе на:	основной	100	13,16	50	36,84	30	15
автомобильных дорогах общего пользования федерального значения	основной	100	12,5	50	50	40	30	

автомобильных дорогах общего пользования регионального/межмуниципального значения	основной	100	16,67	83,33	50	30	15
автомобильных дорогах общего пользования местного значения и улицы	основной	100	11,11	38,89	22,22	20	10
Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, работающей в режиме перегрузки в «час-пик», %	показатель второго уровня	3,3	3,3	3,2	3	2,9	2,5
Доля граждан, отметивших улучшение ситуации на дорожной сети городской агломерации (в части состояния дорожной сети и уровня безопасности дорожного движения), %	показатель второго уровня	0	20	40	50	55	65
Общая протяженность объектов, в отношении которых проведены работы по строительству или реконструкции, км/год	аналитический	0	0	0	14,7	5	5
Общая площадь объектов, в отношении которых проведены работы по строительству или реконструкции объектов, кв.м/год	аналитический	0	0	0	102200	30000	30000
Общая протяженность объектов, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту или ремонту, км/год	аналитический	0	209,99	114,29	65,64	60	60
Общая площадь объектов, в отношении которых проведены работы по капитальному ремонту или ремонту, кв.м/год	аналитический	0	1524845,75	828290	395563	361574,95	361574,95
Количество ликвидированных очагов аварийности, шт./год	аналитический	38	33	18	0	0	0

Описание программы	<p><b>1. Комплексы мероприятий ПКРТИ</b></p> <p>1.1. Мероприятия по обеспечению необходимого уровня безопасности дорожного движения на дорожной сети городской агломерации.</p> <p>Снижение числа мест концентрации дорожно-транспортных происшествий («очагов аварийности») к концу 2025 года – до 13,16% за счет проведения технической инвентаризации и паспортизации дорожно-транспортной инфраструктуры, создания и реализации КСОДД, установки комплексов фото-видеофиксации; ремонта дорожного покрытия и обустройства:</p>
--------------------	--

реализованы мероприятия по организации дорожного движения в соответствии с КСОДД;  
установлены комплексы фото-видеофиксации на наиболее проблемных участках улично-дорожной сети.

1.2. Мероприятия по приведению дорожной сети городской агломерации в нормативное транспортно-эксплуатационное состояние.

Дорожная сеть Тульской агломерации будет приведена к нормативным требованиям транспортно-эксплуатационного состояния к концу 2018 года – 57,9%, к концу 2025 года – 85% в результате проведения на них ремонта дорожного покрытия и обустройства.

1.3. Мероприятия по устранению перегрузки дорожной сети городской агломерации.

В агломерации реализованы следующие мероприятия, направленные на совершенствование системы организации дорожного движения и оптимизацию транспортных потоков, синхронизацию развития транспортной инфраструктуры и всех видов транспорта с планами по осуществлению развития территорий, градостроительной политики, переключение перевозок грузов на иные виды транспорта, перевозок пассажиров – на общественный транспорт, включая пригородные перевозки:

1.3.1. На уровне законодательного регулирования приняты необходимые нормативные акты.

1.3.1.2. В полном объеме актуализированы с учетом необходимости решения вышеуказанных задач и утверждены:

документы территориального планирования;

программы комплексного развития транспортной инфраструктуры;

комплексные схемы организации транспортного обслуживания населения общественным транспортом, в том числе учитывающие пригородные перевозки;

комплексные схемы организации дорожного движения.

1.3.1.3. Внедрены элементы интеллектуальной системы управления дорожным движением и объектами транспортной инфраструктуры.

1.4. Мероприятия по формированию механизмов общественного контроля за ходом выполнения дорожных работ:

участие в заседаниях рабочей группы проектного офиса представителей общественности;

взаимодействие с представителями ОНФ «Карта убитых дорог»;

ежемесячные выезды на объекты ПКРТИ с представителями Общественной палаты Тульской области, СМИ;

проведение опросов посредством социальных сетей «ВКонтакте» и др.;

проведение общественных обсуждений ПКРТИ;

мониторинг обращений граждан через сеть интернет.



## **2. Механизм реализации, организация управления реализацией ПКРТИ и контроль за ходом ее реализации**

Тульская область обеспечивает софинансирование ПКРТИ за счет средств консолидированного бюджета Тульской области в объеме не менее предоставленных иных межбюджетных трансфертов на обеспечение деятельности в рамках основного мероприятия приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги». Муниципальными образованиями Тульской области, входящими в состав Тульской городской агломерации, обеспечивается софинансирование ПКРТИ за счет средств местного бюджета в объеме 11% от общей суммы затрат, запланированных к реализации в 2018 году.

Проект реализуется методом проектного управления, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 октября 2016 года № 1050, посредством создания региональных проектных команд, в состав которых для наиболее быстрого принятия и исполнения решений и поставленных задач включены представители всех заинтересованных сторон: представители министерства транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, представители муниципальных образований, входящих в состав Тульской городской агломерации, представители ГУ ТО «Тулаавтодор», ГУ ТО «Тулаупрадор», ГАУ ТО «Проектная контора», ФКУ «Управление автомобильной магистрали Москва-Харьков Федерального дорожного агентства», министерства финансов Тульской области, управления пресс-службы аппарата правительства Тульской области, общественных организаций. Взаимодействие всех участников проекта осуществляется посредством СОУ «Эталон». Мониторинг за ходом реализации осуществляется посредством СОУ «Эталон».

Контроль, оценка качества и сроков выполнения мероприятий программы, обеспечивающие формирование общественно-ориентированной системы контроля за выполнением дорожных работ осуществляется посредством широкого освещения в СМИ проводимых работ, проведения общественных обсуждений, приглашения представителей общественных организаций на комиссионную приемку выполненных работ, своевременного реагирования на публикации и работа с обращениями граждан.

Координатором ПКРТИ Тульской агломерации определено министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области в лице ведомственного проектного офиса, который выполняет следующие функции:

контроль за исполнением и ходом реализации программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Тульской городской агломерации в рамках приоритетного направления стратегического развития Российской Федерации «Безопасные и качественные дороги»;

обеспечение методического сопровождения проектной деятельности в министерстве транспорта и дорожного хозяйства Тульской области и подведомственных организациях, разработка соответствующих методических рекомендаций и типовых форм;

своевременное предоставление отчетности.

Информационное обеспечение процесса управления реализацией ПКРТИ включает в себя своевременное

	согласование с представителями СМИ и представителями общественности графика выездов представителей Заказчика, проведение пресс-релизов совместно с министерством транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, координация действий в соответствии с поступающими обращениями граждан
--	--

### 3. Этапы и контрольные точки

№ п/п	Наименование	Тип (завершение этапа/контрольная точка результата/контрольная точка показателя)	Срок
1.	С Росавтодором заключено соглашение о предоставлении бюджету Тульской области межбюджетных трансфертов для оказания поддержки реализации государственных программ, предусматривающих достижение целевых показателей программы комплексного развития транспортной инфраструктуры городской агломерации на 2018 год. В Минтранс России представлен сводный календарный план выполнения соответствующих работ	контрольная точка результата	09.02.2018
2.	Правительством Тульской области с необходимыми органами местного самоуправления заключены соглашения о предоставлении местным бюджетам межбюджетных трансфертов для оказания поддержки реализации государственных программ Тульской области, предусматривающих достижение целевых показателей ПКРТИ на 2018 год	контрольная точка результата	07.03.2018

№ п/п	Наименование	Тип (завершение этапа/контрольная точка результата/контрольная точка показателя)	Срок
3.	Правительством Тульской области и органами местного самоуправления обеспечено заключение контрактов на выполнение мероприятий, необходимых для достижения целевых показателей ПКРТИ на 2018 год. В Минтранс России представлены сводные календарные планы выполнения мероприятий программ комплексного развития транспортной инфраструктуры на 2018 год, содержащие в том числе сведения о натуральных показателях объемов работ, в отношении которых заключены соответствующие контракты, стоимости фактически заключенных контрактов	контрольная точка результата	30.03.2018
4.	Участствующими в приоритетном проекте субъектами Российской Федерации совместно с территориальными подразделениями ГИБДД России разработаны и утверждены планы проведения в 2018 году мероприятий, направленных на пропагандирование соблюдения Правил дорожного движения	контрольная точка результата	02.04.2018
5.	Субъектами Российской Федерации организовано проведение диагностики дорожной сети городских агломераций	контрольная точка результата	16.04.2018
6.	Субъектами Российской Федерации при необходимости представлены предложения по корректировке ПКРТИ на 2018 год	контрольная точка результата	01.05.2018

№ п/п	Наименование	Тип (завершение этапа/контрольная точка результата/контрольная точка показателя)	Срок
7.	<p>Субъектами Российской Федерации, участвующими в приоритетном проекте, в отношении городских агломераций в полном объеме актуализированы и утверждены:</p> <p>документы территориального планирования;</p> <p>программы комплексного развития транспортной инфраструктуры;</p> <p>комплексные схемы организации транспортного обслуживания населения общественным транспортом, в том числе учитывающие пригородные перевозки;</p> <p>комплексные схемы организации дорожного движения</p>	контрольная точка результата	02.07.2018
8.	<p>Субъектами Российской Федерации разработаны и представлены в Минтранс России проекты ПКРТИ, актуализованные с учетом принятых документов территориального планирования, программ комплексного развития транспортной инфраструктуры, комплексных схем организации транспортного обслуживания населения общественным транспортом, в том числе учитывающих пригородные перевозки, комплексных схем организации дорожного движения и содержащие детализированные предложения по реализации второго этапа приоритетного проекта, в том числе сведения о необходимом финансовом обеспечении</p>	контрольная точка результата	02.07.2018
9.	<p>Субъектами Российской Федерации обеспечено выполнение мероприятий, предусмотренных ПКРТИ по состоянию на 1 августа 2018 года (оценка производится на основании календарных планов выполнения мероприятий ПКРТИ на 2018 год)</p>	контрольная точка результата	01.08.2018

№ п/п	Наименование	Тип (завершение этапа/контрольная точка результата/контрольная точка показателя)	Срок
10.	На уровне субъектов Российской Федерации с участием представителей общественности осуществлено рассмотрение результатов реализации ПКРТИ за 2018 год, при необходимости подготовлены предложения по корректировке указанных программ	контрольная точка показателя	01.10.2018
11.	Субъектами Российской Федерации обеспечено выполнение мероприятий, предусмотренных ПКРТИ на 2018 год, в том числе приемка выполнения соответствующих работ. В Минтранс России представлены соответствующие отчетные материалы	контрольная точка показателя	01.11.2018
12.	В государственные программы субъектов Российской Федерации в качестве аналитических приложений включены актуализированные с учетом реализации второго этапа приоритетного проекта программы комплексного развития транспортной инфраструктуры городских агломераций	контрольная точка показателя	26.12.2018
13.	Субъектами Российской Федерации с необходимыми органами местного самоуправления заключены соглашения о предоставлении местным бюджетам межбюджетных трансфертов для оказания поддержки реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих достижение целевых показателей ПКРТИ на 2019 год	контрольная точка показателя	11.03.2019

№ п/п	Наименование	Тип (завершение этапа/контрольная точка результата/контрольная точка показателя)	Срок
14.	Субъектами Российской Федерации и органами местного самоуправления обеспечено заключение контрактов на выполнение мероприятий, необходимых для достижения целевых показателей ПКРТИ на 2019 год. В Минтранс России представлены сводные календарные планы выполнения мероприятий программ комплексного развития транспортной инфраструктуры на 2019 год, содержащие в том числе сведения о натуральных показателях объемов работ, в отношении которых заключены соответствующие контракты, стоимости фактически заключенных контрактов	контрольная точка показателя	29.03.2019
15.	В городских агломерациях в пилотную эксплуатацию введены интеллектуальные системы управления дорожным движением и объектами транспортной инфраструктуры	контрольная точка показателя	01.07.2019
16.	Субъектами Российской Федерации обеспечено выполнение мероприятий, предусмотренных ПКРТИ по состоянию на 1 августа 2019 года (оценка производится на основании календарных планов выполнения мероприятий ПКРТИ на 2019 год)	контрольная точка показателя	01.08.2019
17.	На уровне субъектов Российской Федерации с участием представителей общественности осуществлено рассмотрение результатов реализации ПКРТИ за 2019 год, при необходимости подготовлены предложения по корректировке указанных программ	контрольная точка показателя	01.10.2019
18.	Субъектами Российской Федерации обеспечено выполнение мероприятий, предусмотренных ПКРТИ на 2019 год, в том числе приемка выполнения соответствующих работ. В Минтранс России представлены соответствующие отчетные материалы	контрольная точка показателя	01.11.2019

#### 4. БЮДЖЕТ ПРОГРАММЫ

Источники финансирования		Год реализации					Всего
		2017	2018	2019	2020	2021-2025	
Бюджетные источники, млн руб.	Федеральный бюджет	625	730	680*	680*	3400*	6115
	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации (суммы - не менее указанных)	625	836,43	680*	680*	3400*	6115
Внебюджетные источники, млн. руб.		-	-	-*	-*	-*	-
ИТОГО, млн. рублей		1250	1566,43	1360*	1360*	6800*	12230

\* - указанные объемы финансирования приведены справочно и будут уточнены в рамках подготовки программы комплексного развития транспортной инфраструктуры городской агломерации в части реализации II этапа приоритетного проекта;

\*\* указанные объемы финансирования приведены справочно и будут уточнены в рамках подготовки программы комплексного развития транспортной инфраструктуры городской агломерации в части реализации III этапа приоритетного проекта.

#### 5. КЛЮЧЕВЫЕ РИСКИ И ВОЗМОЖНОСТИ

№ п/п	Наименование риска/возможности	Мероприятия по предупреждению риска/ реализации возможности
<b>Ключевые риски</b>		
1.	Невозможность предоставления грантов	Возможность составления эффективной программы развития проекта программы транспортной инфраструктуры Тульской агломерации; реализация программных мероприятий за счет других источников финансирования
2.	Рост стоимости работ и материалов	Заключение долгосрочных контрактов с поставщиками и подрядчиками, фиксирующих стоимость работ и материалов; включение в государственную программу ГУ ТО «Тулаавтодор» по реализации мероприятий, входящих в программу
3.	Нехватка квалифицированных кадров, отсутствие надежных поставщиков, некачественная ПСД	Контроль за соблюдением поставщиками и подрядчиками законодательства на первичном и вторичном этапах;

№ п/п	Наименование риска/возможности	Мероприятия по предупреждению риска/ реализации возможности
		привлечение государственных учреждений для проектно-изыскательных и строительно-монтажных работ
4.	Недостаточность бюджетных средств	Привлечение инвестиций с использованием механизмов ГЧП; временное переключение на реализацию проектов, финансируемых из бюджета Тульской области
5.	Низкая управляемость проектом, недостаточная координация и ошибки между министерствами и ведомствами ТО	Повышение статуса данного проекта, выбор руководителя проекта с соответствующим административным ресурсом
6.	Низкое качество строительства и несоблюдение технологий или применение несовременных технологий строительства	Контроль за технологическим процессом через ГУ ТО «Тулаупрадор»; персональная ответственность кураторов за соблюдением качества строительства; применение системы штрафов за нарушение технологии строительства
<b>Ключевые возможности</b>		
1.	Развитие транспортной системы за счет роста привлекаемых инвестиций в регион	Обеспечение привлекательной экономической среды в регионе
2.	Привлечение передового опыта города Москвы	Развитие межсубъектного взаимодействия с городом Москвой
3.	Использование новых информационных технологий в части управления транспортом	Регулярный мониторинг и анализ рынка информационных технологий

## 6. ОПИСАНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы»; Федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»; Федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» (подпрограмма по развитию сельских дорог)
---	---



<p>Формальные основания для инициации</p>	<p>Поручения Президента Российской Федерации В.В. Путина от 15 июля 2015 года № Пр-1572 по приведению и сохранению в нормативном состоянии существующей дорожной сети; постановление Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2015 года № 1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»; постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2012 года № 1142 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 августа 2012 г. № 1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»; Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 года № 1734-р); Поручение Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 3 августа 2016 года № ДМ-П6-4620 об исполнении решений, принятых на заседании Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам 13 июля 2016 года (протокол № 1, Пр-1454 от 27 июля 2016 года); Поручение Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 15 октября 2016 года № ДМ-П6-6192 об исполнении решений, принятых на заседании Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам 21 сентября 2016 года (протокол № 2, Пр-1919 от 6 октября 2016 г.)</p>
---	--