

### ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ot<u>08.05.2020</u> № 212

# О внесении изменений в постановление правительства Тульской области от 20.11.2013 $N^{\circ}$ 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» (приложение).
  - 2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора Тульской области – председатель правительства Тульской области

Управление по делопроизводству и работе с обращениями граждан

В.В. Шерин

## Приложение к постановлению правительства Тульской области

от 08.05.2020 Nº 212

#### 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»

В приложении к постановлению:

1. Строку «Объем ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей» таблицы паспорта государственной программы изложить в новой редакции:

Объем ресурсного	Источники финансирования/	Bcero	в том	средства	средства	средства	внебюджетные
обеспечения программы,	годы реализации программы		числе:	федерального	бюджета	местных	источники
тыс. рублей				бюджета	Тульской	бюджетов	
					области		
	2014 год	4 583 254,1 <sup>1</sup>		0,0	4 560 524,8	22 729,3	0,0
	2015 год	3 940 845,8		690 304,3	3 249 475,2	1 066,3	0,0
	2016 год	4 804 641,6 <sup>2</sup>		472 153,4	4 330 137,4	2 350,8	0,0
	2017 год	5 351 180,7 <sup>3</sup>		625 000,0	4 493 724,4	232 456,3	0,0
	2018 год	5 765 418,1 <sup>4</sup>		730 000,0	4 867 085,1	168 333,0	0,0
	2019 год	7 334 459,8		1 154 638,7	6 048 698,6	131 122,5	0,0
	2020 год	7 291 762,5		1 170 000,0	5 889 579,6	232 182,9	0,0
	2021 год	7 034 299,6		680 000,0	6 064 299,6	290 000,0	0,0
	2022 год	7 959 457,9		0,0	7 669 457,9	290 000,0	0,0
	2023 год	5 982 559,9		0,0	5 534 438,9	448 121,0	0,0
	2024 год	5 388 791,2		0,0	5 241 600,5	147 190,7	0,0
	Bcero	65 436 671,2		5 522 096,4	57 949 022,0	1 965 552,8	0,0

- 2. В графе 2 строки «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта государственной программы:
  - а) в пункте 3 текст «3711,467» заменить текстом «3772,64»;
  - б) в пункте 5 текст «583,436» заменить текстом «586,636»;
  - в) в пункте 6 текст «1159,95» заменить текстом «1238,07»;
  - г) в пункте 10 текст «15627732,0» заменить текстом «15456475,6»;
  - д) в пункте 14 цифры «222» заменить цифрами «223»;
  - е) в пункте 15 текст «406,685» заменить текстом «408,185»;
  - ж) в пункте 21 цифры «60» заменить цифрами «10»;
  - з) дополнить пунктом 24 следующего содержания:
- «24. Увеличить долю соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и автомобильных дорог в городских агломерациях с учетом загруженности до 59,37 % к 2024 году.», соответственно изменив нумерацию пункта.
- 3. Строку «Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей» таблицы паспорта подпрограммы подпрограммы 1.1 «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» изложить в новой редакции:

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации подпрограммы	Bcero	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства местных бюджетов	внебюджетные источники
	2014 год	4398157,4 <sup>5</sup>		0,0	4375428,1	22729,3	0,0
	2015 год	3751062,6		690304,3	3059692,0	1066,3	0,0
	2016 год	4749721,2 <sup>6</sup>		472153,4	4275217,0	2350,8	0,0
	2017 год	5336730,7 <sup>7</sup>		625000,0	4479274,4	232456,3	0,0
	2018 год	5725818,1 <sup>8</sup>		730000,0	4827485,1	168333,0	0,0

2019 год	6726170,1	1154638,7	5440408,9	131122,5	0,0
2020 год	7291762,5	1170000,0	5889579,6	232182,9	0,0
2021 год	7034299,6	680000,0	6064299,6	290000,0	0,0
2022 год	7959457,9	0,0	7669457,9	290000,0	0,0
2023 год	5982559,9	0,0	5534438,9	448121,0	0,0
2024 год	5388791,2	0,0	5241600,5	147190,7	0,0
Всего	64344531,2	5522096,4	56856882,0	1965552,8	0,0

4. Подраздел 1.1.1 «Перечень мероприятий и проектов подпрограммы» подпрограммы 1.1 «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог» раздела 1 «Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу» изложить в новой редакции:

1.1.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

			Объем фина	нсирования (тыс	с. рублей)		Ответственные	Связь с
	Срок			в том числе за с	чет средств:		за выполнение	показа- телями
Наименование мероприятия (проекта)	испол- нения	Всего	федерального бюджета	бюджета Тульской области	местных бюджетов	внебюджет- ных источников	мероприятия (проекта)	подпрог-
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мероприятие «Увеличение	2014-						Министерство	Nº 1, 2
протяженности и развитие сети	2024						транспорта и	
автомобильных дорог общего пользования регионального или	1 0,4,51						дорожного хозяйства Тульской	
межмуниципального значения»		5870484,4	474983,7	5395500,7	0,0	0,0	области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1. Строительство и	2014-							
реконструкция автомобильных	2024				:			
дорог общего пользования	годы							
регионального или		<b>407.700 7</b>	4 <b></b> 400 <b></b>	<b>#</b> 404 <b>#</b> 00 c	0.0	0.0		
межмуниципального значения		5876382,3	474983,7	5401398,6	0,0	0,0		
1.1.1. Реконструкция мостового	2014							
перехода через р. Веневка на	год							
км 0+024 автомобильной дороги								
Венев - Серебряные Пруды в								
Веневском районе Тульской		(7700 O	0.0	(7700.0	0.0	0.0		
области	201.4	63709,0	0,0	63709,0	0,0	0,0		
1.1.2. Реконструкция моста	2014							
через реку Малая Мизгея на км	год							
94+972 автодороги Тула – Белев в Белевском районе Тульской								
области, в том числе:		758,0	0,0	758,0	0,0	0,0		
OOMACIN, B TOW ANCHE.	2014	750,0	0,0	750,0	0,0	0,0		
проведение экспертизы проекта	201 <del>4</del> ГОД	758,0	0,0	758,0	0,0	0,0		
1.1.7. D	2014-	750,0	0,0	750,0	0,0	0,0		
1.1.3. Реконструкция мостового	2014-							
перехода через р. Скнига на				:				
км 114+960 автомобильной	годы							
дороги M-2 «Крым» старого								
направления в Заокском районе								
Тульской области, в том числе:		140226,7	80901,9	59324,8	0,0	0,0		
	2014							
проведение экспертизы проекта	год	775,4	0,0	775,4	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2015							
	год	81058,5	80901,9	156,6	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2016							
монтажных работ, авторский надзор	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	2016							
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015								
году и используемых в 2016								
году на то же мероприятие		58412,6	58412,6	0,0	0,0	0,0		
1.1.4. Авторский надзор,	2014			:				·
строительно-техническая	год							
экспертиза на объекте:								
«Строительство а/п к								
н.п. Медвенка от а/д «Тула –								
Новомосковск» - Красные								
Озера в Киреевском районе								
Тульской области»	0014	186,9	0,0	186,9	0,0	0,0		
1.1.5. Реконструкция	2014							
водопропускной трубы на	год							
км 8+995 автомобильной дороги								
Тула - Новомосковск в								
Ленинском районе, в том числе:	0014	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	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.6. Реконструкция путепровода через железную дорогу на км 48+560 автомобильной дороги Тула – Новомосковск в Узловском районе Тульской области, в том	2014- 2016 годы							
числе по годам:		224026,5	0,0	224026,5	0,0	0,0		ļ
•	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		
1.1.8. 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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
выполнение строительно- монтажных работ, авторский	2015	24257,3	24211,6	45,7	0,0	0,0		
надзор	2016 год	265,8	0,0	265,8	0,0	0,0		
Кроме того, остаток средств	2016							
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015								
году и используемых в 2016								
году на то же мероприятие		19860,4	19860,4	0,0	0,0	0,0		
1.1.9. Реконструкция	2015-							
автомобильной дороги	2016							
Лопатково – Ефремов км 0+165	годы							
– км 2+100 в Щекинском районе		<b>5</b> 4000 4						
Тульской области, в том числе:		74882,4	67568,9	7313,5	0,0	0,0		
корректировка проекта,	2015			40.40				
проведение экспертизы проекта,	год	68173,1	67568,9	604,2	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2016							
монтажных работ, авторский	год	(500 F	0.0	(F00 F		0.0		
надзор	2016	6709,3	0,0	6709,3	0,0	0,0		
Кроме того, остаток средств	2016							
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015			,					
году и используемых в 2016		400040	40004.0	0.0		0.0		
году на то же мероприятие	0015	49894,2	49894,2	0,0	0,0	0,0		
1.1.10. Реконструкция	2015-							
мостового перехода через	2016							
р. Скнижка на км 132+235	годы	77770	F0015 5	4550.5				
автомобильной дороги М-2		75552,8	70813,5	4739,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Крым» старого направления в								
Заокском районе Тульской								
области, в том числе:								
выполнение строительно-	2015							
монтажных работ, авторский	год	70949,8	70813,5	136,3	0,0	0,0		
надзор	2016							
	год	4603,0	0,0	4603,0	0,0	0,0		
Кроме того, остаток средств	2016							
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015								
году и используемых в 2016								
году на то же мероприятие		45340,7	45340,7	0,0	0,0	0,0		
1.1.11. Реконструкция моста	2015-							
через ручей на км 3+340	2018							
автоподъезда к шахте	годы							
Песоченская в Суворовском								
районе Тульской области, в том		00040.1	400.41.0	41706.0	0.0	0.0		
числе:	2015	90948,1	49241,9	41706,2	0,0	0,0		
	2015	40776.0	40241 0	05.0	0.0	0.0		
	ГОД	49336,9	49241,9	95,0	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2016	5574,1	0.0	5574 1	0,0	0.0		
монтажных работ, авторский	год 2017	3374,1	0,0	5574,1	0,0	0,0		
надзор	2017 ГОД	11078,8	0,0	11078,8	0,0	0,0		
	2018					-,-		
	год	24958,3	0,0	24958,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кроме того, остаток средств	2016							
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015								
году и используемых в 2016							-	
году на то же мероприятие		43727,1	43727,1	0,0	0,0	0,0		
1.1.12. Реконструкция	2015-							
мостового перехода через	2018							
р. Красивая Меча на	годы							
автомобильной дороге								
Лапотково – Ефремов								
км 95+575 у г. Ефремов в		407010 0	1000450	7055// 0	0.0	0.0		
Тульской области, в том числе:	2015	487812,8	182245,9	305566,9	0,0	0,0		
		1026056	102245 Ó	470.7	0.0	0.0		
	год 2016	182685,6	182245,9	439,7	0,0	0,0		
проведение экспертизы проекта,		4983,1	0,0	4983,1	0,0	0,0		
выполнение строительно-монтажных работ, авторский	год 2017	4703,1	0,0	4703,1	0,0	0,0		
монтажных работ, авторский надзор	2017 ГОД	16742,5	0,0	16742,5	0,0	0,0		
надзор	2018	10742,3	0,0	10742,3	0,0	0,0		
	2018 ГОД	283401,6	0,0	283401,6	0,0	0,0		
Кроме того, остаток средств	2016	203 101,0	0,0	203101,0	0,0			
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015	7 7							
году и используемых в 2016			•					,
году на то же мероприятие		193024,0	193024,0	0,0	0,0	0,0		
Кроме того, иные	2017	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	,	,			
межбюджетные трансферты из	год	16945,9	16945,9	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
федерального бюджета на								
финансовое обеспечение								
дорожной деятельности								
(неиспользованные бюджетные								
ассигнования 2016 г.)								
1.1.13. Строительство моста	2017							
через р. Упу и путепровода	год							
через железную дорогу								
(II пусковой комплекс), в том								
числе:		8857,4	0,0	8857,4	0,0	0,0		
корректировка проектно-	2017							
сметной документации и	год							
проведение экспертизы проекта		8857,4	0,0	8857,4	0,0	0,0		
1.1.14. Реконструкция моста	2017-			,				
через р. Гнилая Клешня	2018							
на км 8+600 автомобильной	годы							
дороги Куркино – Клешня в								
Куркинском районе Тульской	:							
области (н.п. Клешня), в том								
числе:		5504,4	0,0	5504,4	0,0	0,0		
разработка проектно-сметной	2017							
документации и проведение	год	4900,0	0,0	4900,0	0,0	0,0	,	
экспертизы проекта	2018							
one in political in political in the interest of the interest	год	604,4	0,0	604,4	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.15. Реконструкция моста	2017 -							
через р. Дон на км 11+600	2019							
автомобильной дороги	годы							
Новомосковское кольцо в								
Узловском районе Тульской области, в том числе:								
		205311,0	0,0	205311,0	0,0	0,0		
разработка проектно-сметной	2017							;
документации и проведение	год	(88) f	0.0	(55.6	0.0	0.0		
экспертизы проекта	0010	6376,5	0,0	6376,5	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018	7910.0	0.0	7010.0	0.0	0.0		
монтажных работ, авторский	год 2010	3210,9	0,0	3210,9	0,0	0,0		
надзор	2019	195723,6	0,0	195123,6	0,0	0,0		
1.1.16. Реконструкция моста	год 2017,	193723,0	0,0	193123,0	0,0	0,0		
через р. Бобрик на км 9+100	2017,							
автомобильной дороги	2020							
Новомосковское кольцо в	годы							
Узловском районе Тульской								
области (н.п. Бобрик Гора),		2510150	0.0	251015 0	0.0	0.0		
в том числе:	2017	251915,0	0,0	251915,0	0,0	0,0		
разработка проектно-сметной								
документации и проведение экспертизы проекта	год	6169,9	0,0	6169,9	0,0	0,0		
экспертизы проекта	2019	0107,7	0,0	0107,7	0,0	0,0		
выполнение строительно-	год	6352,8	0,0	6352,8	0,0	0,0		
монтажных работ, авторский	2020	0002,0		0002,0		0,0		
надзор	год	239392,3	0,0	239392,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.17. Реконструкция	2018							
мостового перехода через	-2019							
р. Маловель на км 67+000	годы							
автомобильной дороги								
Щекино - Одоев - Арсеньево								
в Одоевском районе Тульской								
области, в том числе:		50668,6	0,0	50668,6	0,0	0,0		
разработка проектной	2018		,					
документации и проведение	год							
экспертизы		4071,5	0,0	4071,5	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2019							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		46597,1	0,0	46597,1	0,0	0,0		
1.1.18. Реконструкция	2018 -							
мостового перехода через	2020							
р. Дон км 7+280 автомобильной	годы							
дороги «Тула - Новомосковск»								
– Сокольники – Березовка								
в МО г. Новомосковск Тульской								
области, в том числе:		64932,5	0,0	64932,5	0,0	0,0		
	2018							
разработка проектной	год	4204,9	0,0	4204,9	0,0	0,0		
документации и проведение	2019							
экспертизы	год	3956,7	0,0	3956,7	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2020							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		56770,9	0,0	56770,9	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.19. Реконструкция мостового перехода через	2018 - 2021							
р. Дон км 41+020	годы							
автомобильной дороги Кимовск								
– Епифань – Куликово Поле –								
Кресты в Кимовском районе							,	
Тульской области, в том числе:		226026,5	0,0	226026,5	0,0	0,0		
разработка проектной	2018							
разработка проектной документации и проведение	год	6651,1	0,0	6651,1	0,0	0,0		
экспертизы	2019							
экспертизы	год	6257,3	0,0	6257,3	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2020							
монтажных работ, авторский	год	60927,6	0,0	60927,6	0,0	0,0		
надзор	2021							
	год	152190,5	0,0	152190,5	0,0	0,0		
1.1.20. Реконструкция	1							
мостового перехода через ручей	1							
на км 16+400 автомобильной	годы							
дороги Тула – Яковлево		50077 1	0.0	T0077 1	0.0	0.0		
в МО г. Тула, в том числе:	2010	50033,1	0,0	50033,1	0,0	0,0		
разработка проектной								
документации и проведение	год	7679.7	0.0	7679.7	. 0.0	0.0		
экспертизы	2010	3672,3	0,0	3672,3	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2019							
монтажных работ, авторский надзор	год	46360,8	0,0	46360,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.21. Реконструкция мостового перехода через р. Скнига на км 0+750 автомобильной дороги «Крым» – автоподъезд к городу Серпухову в Заокском районе Тульской области, в том	2018 - 2021 годы							
числе:		160483,7	0,0	160483,7	0,0	0,0		
разработка проектной	2018 год	5919,4	0,0	5919,4	0,0	0,0		
документации и проведение экспертизы	2019 год	5577,6	0,0	5577,6	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2020 год	35232,1	0,0	35232,1	0,0	0,0		
монтажных работ, авторский надзор	2021 год	113754,6	0,0	113754,6	0,0	0,0		
1.1.22. Реконструкция мостового перехода через ручей на км 10+100 автомобильной	2018 - 2019 годы							
дороги Тула – Яковлево в МО г. Тула, в том числе:		8183,1	0,0	8183,1	0,0	0,0		
разработка проектной документации и проведение	2018 год 2019	4227,2	0,0	4227,2	0,0	0,0		
экспертизы	2019 год	3955,9	0,0	3955,5	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.23. Строительство мостового	2019							
перехода через р. Ока	год							
на автомобильной дороге								
Чекалин – Суворов – Ханино								
(у г. Чекалин) в Суворовском								
районе Тульской области, в том					ŧ			
числе:		16498,1	0,0	16498,1	0,0	0,0		
разработка проектной	2019							
документации и проведение	год				_			
экспертизы		16498,1	0,0	16498,1	0,0	0,0		
1.1.24. Реконструкция	2019 -							
искусственного сооружения на	2020							
км 1+143 автомобильной дороги	годы							
«Кашира – Серебряные Пруды – Кимовск – Узловая» –								
автоподъезд к н.п. Пронь в Кимовском районе Тульской						,		
области, в том числе:		184760,2	0,0	184760,2	0,0	0,0		
разработка проектной	2019	104700,2		101700,2	0,0	0,0		
документации и проведение	год	5127,0	0,0	5127,0	0,0	0,0		:
экспертизы, выполнение	2020	3127,0		3127,0	0,0	0,0		
строительно-монтажных работ,	год							
авторский надзор	ТОД	179633,2	0,0	179633,2	0,0	0,0		
1.1.25. Реконструкция	2019							
автомобильной дороги Рязань -								
Ряжск - Александр Невский -								
Данков - Ефремов на участке от		4904,1	0,0	4904,1	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
км 146+700 до км 151+118								
(«Подъезд к зернохранилищу								
вместимостью 14000 тонн								
в н.п. Козьминский») в МО								
г. Ефремов Тульская область								
разработка проектной	2019							
документации и проведение								
экспертизы		4904,1	0,0	4904,1	0,0	0,0		
1.1.26. Реконструкция	2020-							
искусственного сооружения	2021							
через р. Глутня на км 0+496	годы							
автомобильной дороги «Тула -								
Белев» - Никольское - Крапивна								
в Дубенском районе Тульской								
области		95723,2	0,0	95723,2	0,0	0,0		
разработка проектной	2020							
документации и проведение	год	40596,2	0,0	40596,2	0,0	0,0		
экспертизы, выполнение	2021							
строительно-монтажных работ,	год							
авторский надзор		55127,0	0,0	55127,0	0,0	0,0		
1.1.27. Реконструкция	i I							
путепровода через железную	2021							
дорогу на км 47+960	годы							
автомобильной дороги Тула -								
Новомосковск в Узловском								
районе Тульской области		374331,7	0,0	374331,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
разработка проектной	2020							
документации и проведение	год	44135,6	0,0	44135,6	0,0	0,0		
экспертизы, выполнение	2021							
строительно-монтажных работ, авторский надзор	год	330196,1	0,0	330196,1	0,0	0,0		
1.1.28. Реконструкция	2020-							
мостового перехода через	2021							
р. Вашана на км 0+293,50	годы							, ,
автомобильной дороги								
«Ясногорск – Федяшево –								-
Ревякино» - автоподъезд к								
н.п. Шеметово в Ясногорском		70051.3	0.0	70051.3	0.0	0.0		
районе Тульской области	0000	70051,2	0,0	70051,2	0,0	0,0		
разработка проектной	2020	10555	0.0	105555	0.0	0.0		
документации и проведение	год	12557,3	0,0	12557,3	0,0	0,0		
экспертизы, выполнение строительно-монтажных работ,	2021							
авторский надзор	год	57493,9	0,0	57493,9	0,0	0,0		
1.1.29. Реконструкция	2020-	0.1.0,						
мостового перехода через	2021							
р. Веженка на км 110+200	годы							
автомобильной дороги Тула -	тоды							
Белев в Белевском районе								
Тульской области		94900,5	0,0	94900,5	0,0	0,0		
разработка проектной	2020							
документации и проведение	год	11825,8	0,0	11825,8	0,0	0,0		
экспертизы, выполнение	2021		-					
строительно-монтажных работ,	год	070545	0.0	070745	0.0	0.0		
авторский надзор		83074,7	0,0	83074,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.30. Реконструкция	2020-							
мостового перехода через ручей	2021							
на км 6+510 автомобильной	годы							
дороги «Лапотково – Ефремов»								
- автоподъезд к н.п. Царево в								
Щекинском районе Тульской								
области		114649,4	0,0	114649,4	0,0	0,0		
разработка проектной	2020							
документации и проведение	год	12461,0	0,0	12461,0	0,0	0,0		
экспертизы, выполнение	2021							
строительно-монтажных работ,	год							
авторский надзор		102188,4	0,0	102188,4	0,0	0,0		
1.1.31. Строительство и	2016,							
реконструкция автомобильных	2020-							
дорог общего пользования	2024		•					
регионального или	годы							
межмуниципального значения,								
в том числе по годам:		2696104,7	0,0	2696104,7	0,0	0,0		
	2016							
	год	96300,0	0,0	96300,0	0,0	0,0		
	2020							
	год	13359,6	0,0	13359,6	0,0	0,0		
	2021							
	год	610209,1	0,0	610209,1	0,0	0,0		
	2022							
	год	1556236,0	0,0	1556236,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2023							
	год	210000,0	0,0	210000,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	210000,0	0,0	210000,0	0,0	0,0		
2. Мероприятие «Повышение уровня обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»	2014- 2024 годы	1071796,8	0,0	1071796,8	0,0	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области	№ 14, 15
2.1. Устройство элементов	2014-	10/1/90,8	0,0	1071770,8	0,0	0,0	Ооласти	
обустройства на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	2024 годы	894211,6	0,0	894211,6	0,0	0,0		
2.1.1. Устройство электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования регионального значения М-2 «Крым» старого направления в Алексинском и Заокском районах Тульской области, в том числе:	2014- 2017 годы	36120,0	0,0	36120,0	0,0	0,0		
разработка проектной	2014	1765 0	0.0	17/5 0	0.0	0.0		
документации	ГОД 2015	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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
проведение экспертизы проекта	2015							
	год	771,3	0,0	771,3	0,0	0,0		
н.п. Железня, н.п. Яковлево	2015							
(в том числе выполнение	год	10383,2	0,0	10383,2	0,0	0,0		
строительно-монтажных работ,	2016							
авторский надзор)	год	977,1	0,0	977,1	0,0	0,0		
н.п. Ненашево, н.п. Новоселки,	2016							
н.п. Малахово (в том числе	год							
выполнение строительно-								
монтажных работ, авторский		110100	0.0	110/00				
надзор)		11262,2	0,0	11262,2	0,0	0,0		
н.п. Александровка, н.п.	2017							
Теряево, н.п. Ново-Клейменово	год							
(в том числе выполнение								
строительно-монтажных работ,		100757	0.0	100757	0.0	0.0		
авторский надзор)	201.4	10975,7	0,0	10975,7	0,0	0,0		
2.1.2. Устройство	2014-							
искусственного освещения	2016							
на автомобильной дороге	годы							
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:		6974,5	0,0	6974,5	0,0	0,0		
разработка проектной	2014	0717,3	0,0	07/3,0	0,0	0,0		
i e		1000.0	0.0	1000,0	0.0	0.0		
документации	год	1000,0	0,0	1000,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
проведение экспертизы проекта	2015							
	год	466,6	0,0	466,6	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2016							
монтажных работ, авторский	год			5505.0	0.0	0.0		
надзор		5507,9	0,0	5507,9	0,0	0,0		
2.1.3. Устройство	2014-							
электроосвещения на	2016							
автомобильной дороге общего	годы							
пользования регионального								
значения Тула – Новомосковск								
в Киреевском районе Тульской		10560 1	0,0	10569,1	0,0	0,0		
области, в том числе:	201.4	10569,1	0,0	10309,1	0,0	0,0		
разработка проектной	2014	T 40 0	0.0	T 40.0	0.0	0.0		
документации	год	542,9	0,0	542,9	0,0	0,0		
инженерно-геологические	2015							
изыскания	ГОД	229,6	0,0	229,6	0,0	0,0		
проведение экспертизы проекта	2015			1.0				
	год	469,6	0,0	469,6	0,0	0,0		
н.п. Быковка, н.п. Большие	2016							
Калмыки (в том числе	год							
выполнение строительно-								
монтажных работ, авторский		0707.0	0.0	0707.0	0.0	0.0		
надзор)	0011	9327,0	0,0	9327,0	0,0	0,0		
2.1.4. Устройство	2014-							
искусственного освещения и	2017							
тротуаров на автомобильной	годы							
дороге Быковка – Богородицк								
в н.п. Дедилово в Киреевском								
районе Тульской области, в том		44030,5	0,0	44030,5	0,0	0,0		
числе:		77030,3	0,0	11000,0	0,0	0,0		

					Ţ <del></del>	· p·	<b></b>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
разработка проектной	2014							
документации	год	4419,7	0,0	4419,7	0,0	0,0		
	2015							
проведение экспертизы проекта	год	1450,7	0,0	1450,7	0,0	0,0		
устройство искусственного	2016							
освещения, авторский надзор	год	18616,2	0,0	18616,2	0,0	0,0		
устройство тротуаров,	2017							
авторский надзор	год	19543,9	0,0	19543,9	0,0	0,0		
2.1.5. Устройство	2014-							
электроосвещения на	2016							
автомобильной дороге	годы							
Быковка - Богородицк								
км 18+780 - км 20+870 (н.п.								
Черная Грязь) в Киреевском								
районе Тульской области, в том								
числе:		4961,7	0,0	4961,7	0,0	0,0		
разработка проектной	2014							
документации	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-	2016							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		3799,6	0,0	3799,6	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.6. Устройство светофорного	2014-							
объекта на км 7+760 (поворот	2015							
на ОАО «Тулачермет») и	годы							
искусственного освещения на								
участке от н.п. Еловая до								
поворота на ОАО «Тулачермет»								
автомобильной дороги Тула -								
Новомосковск в Ленинском					!			
районе Тульской области, в том числе:		4051,5	0,0	4051,5	0,0	0,0		
разработка проектной	2014				,			
документации	год	660,0	0,0	660,0	0,0	0,0		
экспертиза проекта, выполнение	2015							
строительно-монтажных работ,	год							
инженерно-геодезические								
работы, авторский надзор	,	3391,5	0,0	3391,5	0,0	0,0		
2.1.7. Устройство светофорного	2014-							
объекта на км 25+735	2015							
автомобильной дороги	годы							
Лапотково – Ефремов в								
н.п. Теплое в Тепло-Огаревском								
районе Тульской области, в том								
числе:		1802,0	0,0	1802,0	0,0	0,0		
разработка проектной	2014						:	
документации	год	281,0	0,0	281,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
экспертиза проекта, выполнение	2015							
строительно-монтажных работ,	год							
авторский надзор		1521,0	0,0	1521,0	0,0	0,0		
2.1.8. Устройство	2014-							
искусственного освещения на	2015,							
автомобильной дороге обход	2017							
г. Узловая через Супонь	годы							
на участке км 0+200 -								
км 2+000 ул. Воейковская								
н.п. Супонь в Узловском районе		(010.0	0.0	(010.0	0.0	0.0		
Тульской области, в том числе:	2014	6010,0	0,0	6010,0	0,0	0,0		
разработка проектной	2014	754.2	0.0	754.0	0.0	0.0		
документации	год 2015	754,2	0,0	754,2	0,0	0,0		
проведение экспертизы проекта		348,1	0,0	348,1	0,0	0,0		
	год 2017	J40,1	0,0	340,1	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2017 ГОД							
монтажных работ, авторский	ТОД							
надзор		4907,7	0,0	4907,7	0,0	0,0		
2.1.9. Устройство элементов	2014							
обустройства автомобильных	год							
дорог общего пользования								
регионального или								
межмуниципального значения								
(в том числе разработка								
проектной документации и								
проведение экспертизы)		5840,3	0,0	5840,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.10. Устройство	2016-							
светофорного объекта	2017							
в н.п. Воскресенское на	годы							
км 37+685 автомобильной								
дороги Тула – Белев в								
Дубенском районе Тульской								
области, в том числе:		2196,4	0,0	2196,4	0,0	0,0		
разработка проектной	2016							
документации, проведение	год							
экспертизы проекта		296,1	0,0	296,1	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2017							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		1900,3	0,0	1900,3	0,0	0,0		
2.1.11. Устройство	2016-							
электроосвещения на	2017							
автомобильной дороге общего	годы							
пользования регионального								
значения Тула – Белев в								
Белевском районе Тульской		71777	0.0	71777	0.0	0.0		
области (н.п. Сергеевка)	2017	3173,3	0,0	3173,3	0,0	0,0		
разработка проектной					,			
документации, проведение	год	580,5	0,0	580,5	0,0	0,0		
экспертизы проекта	2017	300,3	0,0	300,3	0,0	0,0		
выполнение строительно-монтажных работ, авторский								
монтажных работ, авторский надзор	год	2592,8	0,0	2592,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.12. Устройство	2016-							
электроосвещения на	2017							
автомобильной дороге общего	годы							
пользования регионального	, ,							
значения Богородицк -								
Товарковский – Куркино в								
Богородицком районе Тульской		40=04=		10704 7				
области (с. Товарково)		12394,5	0,0	12394,5	0,0	0,0		
разработка проектной	2016							
документации, проведение	год	0.50	0.0	070.4		0.0		
экспертизы проекта		879,4	0,0	879,4	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2017							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		11515,1	0,0	11515,1	0,0	0,0		
2.1.13. Устройство	2016-							
электроосвещения на	2017							
автомобильной дороге общего	годы							
пользования регионального								
значения M-2 «Крым» старого								
направления в Заокском								
районе Тульской области								
(н.п. Яковлево, II очередь),								
в том числе:		2872,4	0,0	2872,4	0,0	0,0		
разработка проектной	2016							
документации, проведение	год							
экспертизы проекта		484,9	0,0	484,9	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
выполнение строительно-	2017		======					
монтажных работ, авторский	год							
надзор	_	2387,5	0,0	2387,5	0,0	0,0		
2.1.14. Устройство	2016-							
светофорного объекта и	2017							
электроосвещения на	годы							
автомобильной дороге Тула –								:
Новомосковск в н.п.								
Стахановский в Киреевском								
районе Тульской области, в том								
числе:		9662,5	0,0	9662,5	0,0	0,0		
разработка проектной	2016							
документации, проведение	год							
экспертизы проекта	· '	628,7	0,0	628,7	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2017							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		9033,8	0,0	9033,8	0,0	0,0		
2.1.15. Устройство	2016-							
электроосвещения на	2017							
автомобильной дороге общего	годы							
пользования регионального								
значения Лапотково – Ефремов в Тепло-Огаревском районе								
Тульской области								
(н.п. Марьинка, н.п. Андреевка),								
в том числе:		6851,7	0,0	6851,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
разработка проектной	2016							
документации, проведение	год							
экспертизы проекта		1019,8	0,0	1019,8	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2017							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		5831,9	0,0	5831,9	0,0	0,0		
2.1.16. Устройство	2018							
электроосвещения на	год							
автомобильной дороге общего		1						
пользования регионального								
значения Тула – Яковлево в								
Ленинском районе Тульской области (н.п. Плеханово,								
н.п. Хрущево, н.п. Барсуки,								
н.п. Ленинский), в том числе:		21723,2	0,0	21723,2	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							
надзор	,-	21723,2	0,0	21723,2	0,0	0,0		
2.1.17. Устройство	2018	,						
электроосвещения на	год							
автомобильной дороге	,							
общего пользования								
регионального значения								
Липки – Бородинский –								
Большие Калмыки в								
Киреевском районе Тульской								
области (н.п. Бородинский), в								
том числе:		3695,2	0,0	3695,2	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год						,	
надзор		3695,2	0,0	3695,2	0,0	0,0		
2.1.18. Устройство	2018							
светофорного объекта	год							
в н.п. Плеханово автомобильной								
дороги Тула – Яковлево								
МО г. Тула, в том числе:		763,7	0,0	763,7	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		763,7	0,0	763,7	0,0	0,0		
2.1.19. Устройство	2018							
светофорного объекта на	год							
пересечении автомобильных	;							
дорог Тула – Новомосковск и								
Быковка – Богородицк в								
Киреевском районе Тульской		1		1		4.0		,
области, в том числе:		1666,2	0,0	1666,2	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		1666,2	0,0	1666,2	0,0	0,0		
2.1.20. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения «Крым» – Ревякино								
в МО г. Тула								
(н.п. Октябрьский), в том числе:		4531,7	0,0	4531,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		4531,7	0,0	4531,7	0,0	0,0		
2.1.21. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения Узловая - Богородицк								
в Узловском районе Тульской						 		
области (н.п. Узловая), в том числе:		3130,6	0,0	3130,6	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018	3130,0	0,0	3130,0	0,0	0,0		
монтажных работ, авторский	год							
надзор	- ' '	3130,6	0,0	3130,6	0,0	0,0		
2.1.22. Электроосвещение на	2018		<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>					
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения Богородицк –								
Товарковский – Куркино в								
Богородицком и Куркинском								
районах Тульской области (н.п. Моховое, н.п.								
Владимировка, н.п.								
Михайловское), в том числе:		9916,8	0,0	9916,8	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018		- , -		- , -	-,-		
монтажных работ, авторский	год							
надзор		9916,8	0,0	9916,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.23. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения «Тула – Белев»								
подъезд к населенному пункту								
Дубна в Дубенском районе								
Тульской области								
(н.п. Воскресенское), в том		3200,4	0,0	3200,4	0,0	0,0		
числе:	2018	3200,4	0,0	3200,4	0,0	, 0,0	,	
выполнение строительно-	2016 ГОД							
монтажных работ, авторский	тод							
надзор		3200,4	0,0	3200,4	0,0	0,0		
2.1.24. Электроосвещение на	2018							•
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения Тула – Демидовский								
карьер – Шатск в МО г. Тула								
(н.п. Частое, н.п. Частинские								
выселки, н.п. Акулинино), в том								
числе:		6383,7	0,0	6383,7	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018				,			
монтажных работ, авторский	год				_			
надзор		6383,7	0,0	6383,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.25. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения Кашира – Серебряные								
Пруды – Кимовск – Узловая								
в Новомосковском, Кимовском		·						
и Узловском районах Тульской								į
области (н.п. Пустоши,								
н.п. Дудкино, н.п. Кимовск,								
н.п. Васильевка, н.п. Каменка), в том числе:		20020.2	0,0	20920,2	0,0	0,0		
	2018	20920,2	0,0	20920,2	0,0	0,0		
выполнение строительно- монтажных работ, авторский	i	:		1				
надзор	год	20920,2	0,0	20920,2	0,0	0,0		
2.1.26. Электроосвещение на	2018	20720,2	0,0	20720,2	0,0	0,0		
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального	2.5/4							
значения Тула - Алешня в МО								
г. Тула (н.п. Алексеевка,								
н.п. Федоровка, н.п. Барыково,								·
н.п. Алешня), в том числе:		10217,3	0,0	10217,3	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		10217,3	0,0	10217,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.27. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год					•		
пользования регионального								
значения Ново-Клейменово –								
Ясногорск - Мордвес								
в Венёвском и Ясногорском								
районах Тульской области								
(н.п. Оленьково, н.п. Мокрый								
Корь), в том числе:		12200,6	0,0	12200,6	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							:
надзор		12200,6	0,0	12200,6	0,0	0,0		
2.1.28. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального			,					
значения Кимовск - Епифань -								
Куликово поле - Кресты								
в Кимовском и Куркинском								
районах Тульской области								
(н.п. Рождествено,								
н.п. Алешино, н.п. Покровка,		1 ( 0 0 77 (	0.0	1 ( 0 0 7 (	0.0	0.0		
н.п. Шаховское), в том числе:	2010	16227,6	0,0	16227,6	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год	1 ( 0 0 7 (	0.0	1 ( 0 0 7 (	0.0			
надзор		16227,6	0,0	16227,6	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	. 8	9
2.1.29. Электроосвещение на	2018							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального								
значения Егорьевск - Коломна -								
Кашира – Ненашево в								
Ясногорском районе Тульской								
области (н.п. Иваньково), в том								
числе:		3997,5	0,0	3997,5	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2018							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		3997,5	0,0	3997,5	0,0	0,0		
2.1.30. Устройство	2018 -					•		
электроосвещения на	2019							
автомобильной дороге общего	годы							
пользования регионального								
значения «Дон» – Ступино								
в МО г. Ефремов Тульской								
области (н.п. Ярославка), в том								
числе:		4291,2	0,0	4291,2	0,0	0,0		
разработка проектной	2018							
документации и проведение	год							
экспертизы		1068,4	0,0	1068,4	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2019							
монтажных работ, авторский	год		_					
надзор		3222,8	0,0	3222,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.31. Устройство	2018							
светофорного объекта на	2019				1			
пересечении автомобильных	годы							
дорог Малахово – Заокский –							'	
музей Поленово и М-2 «Крым»								
старого направления в Заокском								
районе Тульской области, в том								
числе:		2771,7	0,0	2771,7	0,0	0,0		
разработка проектной	2018							
документации и проведение	год							
экспертизы		420,5	0,0	420,5	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2019							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		2351,2	0,0	2351,2	0,0	0,0		
2.1.32. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего	l							
пользования регионального								
значения «Тула – Алексин»								
(н.п. Никулино, н.п. Марьинка,								
н.п. Бухторма) в МО г. Алексин								
Тульской области		5681,1	0,0	5681,1	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.33. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге								
общего пользования								
регионального значения								
«Железня - Алексин»								
(н.п. Симоново, н.п.								
Казначеево) в Заокском районе								
и МО г. Алексин Тульской		4.40=0	0.0	4.407.0		0.0		
области	*	4483,0	0,0	4483,0	0,0	0,0		
2.1.34. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Алексин - Першино»								
(н.п. Поповка) в МО г. Алексин								
Тульской области		4616,9	0,0	4616,9	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.35. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на							,	
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения Новомосковское								
кольцо (от г. Донской до								
п. Шахта 19) в МО г. Донской								
Тульской области		3829,9	0,0	3829,9	0,0	0,0		
2.1.36. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Тула – Белев»								
(н.п. Выглядовка) в Дубенском								
районе Тульской области		1609,7	0,0	1609,7	0,0	0,0		
2.1.37. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Кимовск – Епифань –								
Куликово поле – Кресты»								
(н.п. Кимовск) в Кимовском		0440 =		2640.7				,
районе Тульской области		2640,7	0,0	2640,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.38. Устройство	2019							
недостающего	год							,
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Кимовск –								
Новольвовск» (н.п. Кимовск,								
н.п. Хитровщина, н.п.								
Новольвовск) в Кимовском								
районе Тульской области		12370,4	0,0	12370,4	0,0	0,0		
2.1.39. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Болохово – Шварц»								
(н.п. Болохово) в Киреевском		1 470 7	0.0	1 470 7	0.0	0.0		
районе Тульской области	2010	1472,3	0,0	1472,3	0,0	0,0		
2.1.40. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Тула -								
Новомосковск» - Сокольники -								
Березовка (н.п. Придонье) в МО								
г. Новомосковск Тульской		2270.0	0.0	2239,9		0.0		
области		2239,9	0,0	4437,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.41. Устройство	2019	-						
недостающего	год							
электроосвещения на	, ,							
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Горбачево –								
Липицы» (н.п. Горбачево, н.п.								
Большие Озерки, н.п. Ольхи) в								
Плавском районе Тульской		101000		101000				
области		10488,8	0,0	10488,8	0,0	0,0		
2.1.42. Устройство	2019							·
недостающего	год							
электроосвещения на	, ,							
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения Тула - Новомосковск								
от АЗС до поворота на		40.40.1	0.0	4040.1	0.0	0.0		
ул. Пржевальского в МО г. Тула		4949,1	0,0	4949,1	0,0	0,0		
2.1.43. Устройство	2019					l 		
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Щекино – Одоев –								
Арсеньево» (н.п. Ченцовы								
Дворы, н.п. Дорогонка,								
н.п. Жемчужниково,								
н.п. Головинское, н.п. Одоев,								
н.п. Пчельна, н.п. Стрелецкий) в								
Одоевском районе Тульской		724947	0.0	724047	0.0	0.0		
области		32484,7	0,0	32484,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.44. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения Донской – Богородицк								
(н.п. Ивановка) в Узловском								
районе Тульской области		5544,3	0,0	5544,3	0,0	0,0		
2.1.45. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Захаровка – Советск»								
(н.п. Житово-Глаголево,						2		
н.п. Житово-Дедово, н.п. 10-й								
Октябрь, н.п. Кутеповка,								
н.п. Огаревка, н.п. Горячкино) в								
Щекинском районе Тульской		167616	0.0	167616	0,0	0,0		
области Устройство	2019	16761,6	0,0	16761,6	0,0	0,0		
•								
недостающего электроосвешения на	год							
электроосвещения на автомобильной дороге общего								
пользования регионального значения «Щекино –								
значения «щекино – Водозабор» (н.п. Воздремо) в								
Бодозаоор» (н.п. Боздремо) в Щекинском районе Тульской								
области		1863,9	0,0	1863,9	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.47. Электроосвещение на	2019							
автомобильной дороге общего	год							
пользования регионального		•						
значения Спицино - Иваньково								
- Есуково в Ясногорском								
районе Тульской области								
(н.п. Иваньково)		5811,9	0,0	5811,9	0,0	0,0		
2.1.48. Устройство	2019	:					:	
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального	i							
значения Егорьевск - Коломна -		:						
Кашира – Ненашево								
(н.п. Богословское) в								
Ясногорском районе Тульской		500F 5	0.0	<b>5007 5</b>	0.0			
области	2010	5283,5	0,0	5283,5	0,0	0,0		
2.1.49. Устройство	2019							
недостающего	год							
электроосвещения на								
автомобильной дороге общего								
пользования регионального								
значения «Крым - Ревякино»								
(н.п. Ново-Ревякинский,								
н.п. Ревякино) в Ясногорском		8316,6	0,0	8316,6	0,0	0,0		
районе Тульской области		0310,0	0,0	0210,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.50. Устройство элементов	2016-							
обустройства автомобильных	2024							
дорог общего пользования	годы							
регионального или								
межмуниципального значения (в том числе разработка								
(в том числе разработка проектной документации и								1
проведение экспертизы)		421415,3	0,0	421415,3	0,0	0,0		
	2016							
	год	3845,5	0,0	3845,5	0,0	0,0		
	2017					1		
	год	5767,6	0,0	5767,6	0,0	0,0		
	2018							
	год	882,1	0,0	882,1	0,0	0,0		
	2019							
	год	920,1	0,0	920,1	0,0	0,0		
	2023							
	год	195000,0	0,0	195000,0	0,0	0,0		
	2024						;	
	год	215000,0	0,0	215000,0	0,0	0,0		
2.1.51. Устройство элементов	2017							
обустройства автомобильных	год							!
дорог общего пользования								
регионального или								
межмуниципального значения (закупка остановочных								
(закупка остановочных павильонов)		19200,0	0,0	19200,0	0,0	0,0		
TIGD/1/1DOITOD)	l	17200,0	0,0	17200,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.52. Устройство	2019							
автоматической системы	год							
дорожных метеостанций с								
пунктами учета интенсивности								
движения и покадровой								
видеосъемкой		40000,0	0,0	40000,0	0,0	0,0		
2.1.53. Капитальный ремонт и	2020							
ремонт элементов обустройства	год							
автомобильных дорог общего	, ,							1
пользования регионального или								
межмуниципального значения								
(устройство недостающего								
электроосвещения, переходно-								
скоростных полос и								
остановочных пунктов на								
автомобильных дорогах общего								
пользования регионального		177505 0	0.0	177505 0	0.0	0.0		
значения)		177585,2	0,0	177585,2	0,0	0,0		270 77 4
3. Мероприятие «Увеличение	2014-						Министерство	Nº 3, 4,
доли автомобильных дорог	2021						транспорта и	6, 10,
общего пользования	годы						дорожного	12
регионального или	٠						хозяйства	
межмуниципального значения, отвечающих нормативным							Тульской	!
требованиям, и обеспечение их							области	
устойчивого								
функционирования» <sup>9</sup>		37808290,4	731523,0	37076767,4	0,0	0,0		-

1	2	3	4	5	6	7	8	. 9
3.1. Капитальный ремонт,	2014-							
ремонт и содержание	2021							
автомобильных дорог общего	годы		·					
пользования регионального или	, ,							
межмуниципального значения		729997,1	0,0	729997,1	0,0	0,0		-
3.1.1. Капитальный ремонт	2014-							
трубы на км 4+007 подъезда к	2015							
н.п. Гурово в Алексинском	годы							
районе Тульской области, в том								
числе:		15120,1	0,0	15120,1	0,0	0,0		
проведение экспертизы проекта	2014							
проведение экспертизы проекта	год	468,5	0,0	468,5	0,0	0,0		
выполнение строительно-	2015							
монтажных работ, авторский	год							
надзор		14651,6	0,0	14651,6	0,0	0,0		
3.1.2. Капитальный ремонт	2014							
трубы на км 81+110	год							
автомобильной дороги Чернь -								
Медведки в Каменском районе								
Тульской области		7607,6	0,0	7607,6	0,0	0,0		
7 1 7 17	2017	7007,0	0,0	700.,0	, 0,0			
3.1.3. Капитальный ремонт	год							
трубы на км 4+340	- ~ ~							
автомобильной дороги Плавск -								:
Мещерино – Диктатура в								
Плавском районе Тульской								
области		10902,0	0,0	10902,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.4. Разработка проектной	2017 -							
документации на капитальный	2022							
ремонт автомобильных дорог	годы							
общего пользования								
регионального или								
межмуниципального значения,								
проведение экспертизы,								
проверки достоверности								
сметной стоимости, авторский		100/77 5	0.0	100677.5	0.0	0.0		
надзор	2017	120673,5	0,0	120673,5	0,0	0,0		
	2017 ГОД	665,6	0,0	665,6	0,0	0,0		
	2018	000,0	0,0	000,0				
	год	22064,3	0,0	22064,3	0,0	0,0		
	2019	2000# #	0.0	20007 5	0.0	0.0		
	год 2020	28003,5	0,0	28003,5	0,0	0,0		
	2020 год	27940,1	0,0	27940,1	0,0	0,0		
	2021				-			
	год	22000,0	0,0	22000,0	0,0	0,0		
	2022	20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0		
3.1.5. Капитальный ремонт	год 2018 -	20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0		
участка автомобильной дороги	2019							
«Болохово – Шварцевский» –	годы							
«волохово – шварцевскии» – автоподъезд к н.п. Стубленка» в								
районе железнодорожного								
переезда в Киреевском районе								
Тульской области		29680,8	0,0	29680,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2018	20/72.0	0.0	20(72.0	0.0	0.0		
	год	29632,0	0,0	29632,0	0,0	0,0		
	2019	40.0	2.0	40.0		0.0		
	год	48,8	0,0	48,8	0,0	0,0		
3.1.6. Капитальный ремонт	2019							
автоподъезда к н.п. Верховье	год							
от автомобильной дороги								
«Тула – Белев» – автоподъезд								
к н.п. Дубна в Дубенском								
районе Тульской области		67204,4	0,0	67204,4	0,0	0,0		
3.1.7. Разработка нормативных	2019							
затрат на капитальный ремонт,	год							
ремонт и содержание								
автомобильных дорог		5000,0	0,0	5000,0	0,0	0,0		
3.1.8. Восстановление	2020-							
электроосвещения на	2022							
автомобильных дорогах общего	годы							
пользования регионального или								
межмуниципального значения		457569,4	0,0	457569,4	0,0	0,0		
	2020							
	год	37569,4	0,0	37569,4	0,0	0,0		
	2021							
	год	220000,0	0,0	220000,0	0,0	0,0		
	2022							
	год	200000,0	0,0	200000,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.9. Капитальный ремонт	2016,							
автомобильных дорог общего	2018,							
пользования регионального или	2020-							
межмуниципального значения,	2021							
в том числе по годам:	годы	16239,3	0,0	16239,3	0,0	0,0		
	2016							
	год	6670,9	0,0	6670,9	0,0	0,0		
	2018							
	год	20,0	0,0	20,0	0,0	0,0		
	2020	,						
	год	4702,2	0,0	4702,2	0,0	0,0		
	2021							
	год	4846,2	0,0	4846,2	0,0	0,0		
3.2. Ремонт автомобильных	2014-							
дорог общего пользования	2024							
регионального или	годы							
межмуниципального значения		21621817,7	721760,6	20900057,1	0,0	0,0		
3.2.1. Разработка проектно-	2017-							
сметной документации на	2021							
ремонт автомобильных дорог	годы							
общего пользования								
регионального или								
межмуниципального значения,								
в том числе по годам		61149,4	0,0	61149,4	0,0	0,0		
	2017		0.0		0.0			
	год	31537,9	0,0	31537,9	0,0	0,0		
	2018	77707	0.0	7750 7	0.0	0.0		
	год	7352,3	0,0	7352,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2019							
	год	8384,5	0,0	8384,5	0,0	0,0		
	2020							
	год	4874,7	0,0	4874,7	0,0	0,0		
	2021							
	год	9000,0	0,0	9000,0	0,0	0,0	.,,	
3.2.2. Проверка проектно-	2018 -							
сметной документации на	2021							
ремонт автомобильных дорог	годы							
общего пользования								
регионального или								
межмуниципального значения и								
искусственных сооружений на		207001	0.0	205001	0.0			
них		20788,1	0,0	20788,1	0,0	0,0		
	2018							
	год	3689,6	0,0	3689,6	0,0	0,0		
	2019							
	год	7098,5	0,0	7098,5	0,0	0,0		
	2020		·					
	год	5000,0	0,0	5000,0	0,0	0,0		
	2021							
	год	5000,0	0,0	5000,0	0,0	0,0		
3.2.3. Ремонт автомобильных	2014-		······································		······································			
дорог общего пользования	2024							
регионального или	годы							
межмуниципального значения,	ГОДЫ							
искусственных сооружений на								
них и прочее, в том числе по								
годам:		21539880,2	721760,6	20818119,6	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2014							
	год	2660202,3	0,0	2660202,3	0,0	0,0		
	2015							
	год	1888166,6	215320,6	1672846,0	0,0	0,0		
	2016							
	год	2771304,1	96300,0	2675004,1	0,0	0,0		
	2017							
	год	2801777,8	410140,0	2391637,8	0,0	0,0		
	2018							
	год	1601969,1	0,0	1601969,1	0,0	0,0		
	2019							
	год	1518164,2	0,0	1518164,2	0,0	0,0		
	2020							:
	год	2063070,4	0,0	2063070,4	0,0	0,0		
	2021							
	год	1294985,6	0,0	1294985,6	0,0	0,0		
	2022							
	год	2949990,1	0,0	2949990,1	0,0	0,0		
	2023							
	год	1531510,0	0,0	1531510,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	458740,0	0,0	458740,0	0,0	0,0		
3.3. Содержание автомобильных	2014-							
дорог общего пользования	2024							
регионального или	годы							
межмуниципального значения		15456475,6	9762,4	15446713,2	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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		
	2018							
	год	1513437,8	6312,4	1507125,4	0,0	0,0		
	2019							
	год	1590722,2	0,0	1590722,2	0,0	0,0		
	2020							
	год	1026992,9	0,0	1026992,9	0,0	0,0		
	2021							
	год	1534000,0	0,0	1534000,0	0,0	0,0		
	2022							
	год	1525000,0	0,0	1525000,0	0,0	0,0		
	2023							
	год	1565000,0	0,0	1565000,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	1600000,0	0,0	1600000,0	0,0	0,0		
	2018-							
3.4. Резервные средства	2019							
	годы	914788,8	0,0	914788,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2018	3	<b>T</b>	3	O	<u> </u>	0	
	2016 ГОД	000070 1	0.0	0000001		0.0		
		892868,1	0,0	892868,1	0,0	0,0		
	2019							
	год	21920,7	0,0	21920,7	0,0	0,0		
4. Мероприятие «Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований» 10	2014- 2024 годы	5439720,9	1310951,0	2771185,4	1357584,5	0,0	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, администрации муниципальных образований Тульской области (по согласованию)	№ 5, 7, 8, 9, 11
4.1. Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований на проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не	2014- 2024 годы	3137720,7	1310731,0	2771103,1	133730-1,3		COLUMNIO	
имеющих круглогодичной связи		965073,8	0,0	813708,5	151365,3	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
с сетью автомобильных дорог								
общего пользования								
4.1.1. Реконструкция участка	2014							
автомобильной дороги от	год							
н.п. Кураково до н.п. Жабынь в Белевском районе Тульской								
области		66260,0	0,0	62284,4	3975,6	0,0		
4.1.2.         Строительство	2014	00200,0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	02.030	<u> </u>		
автомобильной дороги	год							
сл. Коломенская – поселок	, ,							
Каменный МО Веневский район						:		
Тульской области		13440,0	0,0	12633,6	806,4	0,0		
4.1.3. Строительство	2014							
автоподъезда к н.п. Свистовка	год							
от н.п. Борятино с мостом через								. 1
реку Сухая Плота в Воловском								
районе, в том числе:		2500,0	0,0	2350,0	150,0	0,0	,	
изготовление проектно-сметной	2014							
документации и прохождение	год		,					
экспертизы проекта		2500,0	0,0	2350,0	150,0	0,0		
4.1.4. Строительство	2014							
автомобильной дороги подъезд	год							
к д. Стрелечья Поляна от								
автодороги Рязань – Ряжск –								
Александр Невский – Данков –								
Ефремов в Ефремовском районе		۲۵۵ ۵	0.0	771.0	160.0	0.0		
Тульской области, в том числе:		500,0	0,0	331,0	169,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
проведение экспертизы проекта	2014							
проведение экспертизы проекта	год	500,0	0,0	331,0	169,0	0,0		
4.1.5. Строительство	2014							
автомобильной дороги подъезд	год							
к населенному пункту								
Кременный от автодороги								,
«Лапотково – Ефремов» –							:	
Степной Хутор в Ефремовском								
районе Тульской области, в том								
числе:		500,0	0,0	331,0	169,0	0,0		
	2014							-
проведение экспертизы проекта	год	500,0	0,0	331,0	169,0	0,0		
4.1.6. Строительство	2014							
автоподъезда к с. Себино	год							
от автодороги Суханово - Устье								
карьер «Колесовка» в								
Кимовском районе Тульской								
области (по обязательствам								
2013 года)		10207,5	0,0	9528,6	678,9	0,0		
4.1.7. Строительство	2014	,	,		,			
автомобильной дороги подъезд	год					:		
к населенному пункту Дедилово	104	:						
от автодороги «Тула –								
Новомосковск» – автоподъезд к								
населенному пункту			· .					
Октябрьский в Киреевском								
районе Тульской области (по обязательствам 2013 года)		10642,6	0,0	9578,3	1064,3	0,0		
(по облательствам 2013 года)		100-12,0	0,0	7570,5	1001,5	0,0	I	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.8. Строительство	2014							
автоподъезда к н.п. Гора	год							
от автодороги Быковка –								
Богородицк в Киреевском								
районе Тульской области, в том		10000	0.0	0.40.0	(0.0	0.0		
числе:		1000,0	0,0	940,0	60,0	0,0		
изготовление проектно-сметной	2014							
документации и прохождение	год	10000	0.0	0.40.0	(0.0	0.0		
экспертизы проекта		1000,0	0,0	940,0	60,0	0,0		
4.1.9. Строительство	2014							
автоподъезда к с. Знаменское	год							
от автодороги Богородицк -								,
Товарковский – Куркино в								
Куркинском районе Тульской								
области		19820,0	0,0	18630,8	1189,2	0,0		
4.1.10. Реконструкция	2014							
автоподъезда к н.п. Юдино	год							
от автодороги Новомосковск II					:			
Богдановка в МО								
г. Новомосковск, в том числе:		4531,4	0,0	2265,7	2265,7	0,0		
изготовление проектно-сметной	2014							
документации и прохождение	год							
экспертизы проекта		4531,4	0,0	2265,7	2265,7	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.11. Строительство	2014,							
автомобильной дороги подъезд	2017							
к с. Ивицы от автодороги	годы							
Одоев - Плавск в Одоевском								
районе Тульской области, в том		0=0.4	0.0	0.4 5	100.4	0.0		
числе:		970,1	0,0	861,7	108,4	0,0		
проведение экспертизы проекта	2014	40.1	0.0		0.4	0.0		
	год	40,1	0,0	37,7	2,4	0,0	A	
корректировка проекта и	2017						Администра- ция муници-	
прохождение государственной	год						пального	
экспертизы							образования	
		:					Одоевский	
							район	
		070.0	0.0	0040	1060	0.0	(по	
	2014	930,0	0,0	824,0	106,0	0,0	согласованию)	
4.1.12. Строительство	2014			,				
автоподъезда к д. Желтиково	год							
от автодороги Голодское -								
Суворов – Одоев в Суворовском								
районе Тульской области (по		0.4101.0	0.0	275/20	2/10/1	0.0		
обязательствам 2013 года)	2014	26181,0	0,0	23562,9	2618,1	0,0		
4.1.13. Строительство	2014, 2016							
автоподъезда к д. Хомутовка от	ГОДЫ							:
автодороги Киреевск – Теплое	,							
в Тепло-Огаревском районе								
Тульской области, в том числе:		17271,6	0,0	15687,7	1583,9	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2014 год						·	
	2016	7131,7	0,0	6703,8	427,9	0,0		
	2016 год						Администра- ция муници- пального образования Тепло- Огаревский район (по	
	0014	10139,9	0,0	8983,9	1156,0	0,0	согласованию)	:
4.1.14. Реконструкция	2014 год							
автоподъезда к населенному	ТОД							
пункту Кудиново от автомобильной дороги М-2								
автомобильной дороги M-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)		13420,0	0,0	12078,0	1342,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.15. Реконструкция	2014							
автоподъезда к населенному	год							
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		34033,7	0,0	31991,7	2042,0	0,0		
4.1.16. Строительство	2014							
автомобильной дороги общего	год							
пользования местного значения								
с твердым покрытием от								
пионерского лагеря «Орлик» до								
д. Слободка в Чернском районе								
Тульской области, в том числе:		322,3	0,0	225,6	96,7	0,0		
проведение экспертизы проекта	2014							
(по обязательствам 2013 года)	год	322,3	0,0	225,6	96,7	0,0		<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.17. Строительство	2014							
автодороги к н.п. Слобода	год							
Пушкарская от автодороги								
Щекино – Одоев – Арсеньево в								
Щекинском районе Тульской								
области		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	2014							
федерального бюджета на	год							
01.01.2014, не освоенных в 2013								
году и используемых в 2014								
году на то же мероприятие		12823,8	12823,8	0,0	0,0	0,0		
4.1.18. Строительство							Администра-	
автоподъезда к п. Северный	2017						ция муници-	
от автодороги Киреевск –	годы						пального	
Теплое в Тепло-Огаревском							образования	
районе Тульской области							Тепло-	
							Огаревский	
							район	
		4.05.40		1 10 10 0	1050 1		(по	
	0011	16074,8	0,0	14242,2	1832,6	0,0	согласованию)	
	2016	0077		<b>5101</b>		0.0		
	год	8037,4	0,0	7121,1	916,3	0,0		
	2017			m. 1.0.1.1				
	год	8037,4	0,0	7121,1	916,3	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.19. Строительство	2017						Администра-	
автомобильной дороги -	год						ция муници-	
подъезд к д. Пришня –							пального	
Шевелевка от автодороги							образования	
«Щекино – Одоев – Арсеньево»							Одоевский	•
в Одоевском районе Тульской							район	
области							(по	
0001400171		22772,5	0,0	20176,4	2596,1	0,0	согласованию)	
4.1.20. Строительство	2017						Администра-	
автомобильной дороги -	год						ция муници-	
подъезд к с. Анастасово от							пального	
автодороги «Тула – Белев» –							образования	
автоподъезд к н.п. Апухтино							Одоевский	
в Одоевском районе Тульской							район	
области, в том числе:							(по	
		1150,0	0,0	1018,9	131,1	0,0	согласованию)	
корректировка проекта и	2017							
прохождение государственной	год							
экспертизы		1150,0	0,0	1018,9	131,1	0,0		
4.1.21. Строительство	2017						Администра-	
подъездной дороги по объекту:	год						ция муници-	
«Комплексная застройка и							пального	
благоустройство жилой группы							образования	
микрорайона им. А.Н. Канавина							Чернский	
по ул. Новой в д. Поповка 1-я							район	
Чернского района Тульской							(по	
области»		9118,4	0,0	8078,9	1039,5	0,0	согласованию)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.22. Реконструкция	2017-						Администра-	
автоподъезда к н.п. Ильинка от	2018		•				ция муници-	
автомобильной дороги М-2	годы						пального	
«Крым» в Чернском районе							образования	
Тульской области							Чернский	
							район	
							(по	
		49311,9	0,0	43646,6	5665,3	0,0	согласованию)	
	2017	S = 40 < 4	0.0	0.4000.4		0.0		
	год	27406,4	0,0	24282,1	3124,3	0,0		
	2018							
	год	21905,5	0,0	19364,5	2541,0	0,0		
4.1.23. Проектирование,	2018,							
строительство (реконструкция),	2023 -							
капитальный ремонт и ремонт	2024							
автомобильных дорог общего	годы							
пользования местного значения								
с твердым покрытием до								
сельских населенных пунктов,								
не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных								
		625823,3	0,0	509713,9	116109,4	0,0		
дорог общего пользования	2018	043043,3	0,0	309713,9	110109,4	0,0		
	7018 ГОД	11013,5	0,0	9868,5	1145,0	0,0		
	2023	11010,0	0,0	7000,3	11-10,0	0,0		
	7023 ГОД	308963,7	0,0	251190,0	57773,7	0,0		
	тод	300703,1	0,0	451170,0		0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
·	2024							
	год	305846,1	0,0	248655,4	57190,7	0,0		
4.2. Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований 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 4.2.1. Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в п. Чернь Чернского района Тульской области	2015- 2023 годы 2015 год	305846,1 4474647,1 18543,8	0,0 1310951,0 0,0	248655,4 1957476,9 17477,5	1206219,2 1066,3	0,0	Администра- ция муници- пального образования Чернский район (по	
							согласованию)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2016						Администра-	
	год						ция муници-	
							пального	
	:						образования	
							Чернский	
							район	
		•					(по	
		2443,1	0,0	2164,6	2,78,5	0,0	согласованию)	
4.2.2. Ремонт и реконструкция	2016						Администра-	
автомобильных дорог общего	год						ции муници-	
пользования местного значения							пальных	
в муниципальных образованиях							образований	
Тульской области							Тульской	
							области (по	
		375853,4	375853,4	0,0	0,0	0,0	согласованию)	
4.2.3. Ремонт и содержание	2017-						Администра-	
автомобильных дорог общего	2018						ции муници-	
пользования местного значения	годы						пальных	
в муниципальных образованиях							образований	
Тульской области							Тульской	
			_				области (по	
		1498747,5	935097,6	187592,9	376057,0	0,0	согласованию)	
	2017			,				,
	год	422820,0	211410,0	0,0	211410,0	0,0		
	2018		,	.,-		- 7-		
	год	1075927,5	723687,6	187592,9	164647,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кроме того, иные	2018							
межбюджетные трансферты из	год							
федерального бюджета на		:						
финансовое обеспечение								
дорожной деятельности								
(неиспользованные бюджетные								
ассигнования 2017 г.)		8932,1	8932,1	0,0	0,0	0,0		
4.2.4. Субсидии бюджету	2017						Администра-	
МО г. Тула на мероприятия по	год						ция муници-	
комплексному благоустройству							пального	
МО г. Тула			•				образования	
							город Тула	
							(по	
		13909,0	0,0	10431,9	3477,1	0,0	согласованию)	
4.2.5. Субсидии	2017			i			Администра-	
муниципальным образованиям	год						ции муници-	
Тульской области на							пальных	
финансовое обеспечение							образований	
дорожной деятельности в							Тульской	
отношении автомобильных							области (по	
дорог общего пользования							согласованию)	
местного значения, а также на капитальный ремонт и ремонт								
дворовых территорий								
многоквартирных домов,								
проездов к дворовым								•
территориям многоквартирных								
домов населенных пунктов		326115,1	0,0	316459,2	9655,9	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.6. Субсидии	2019						Администра-	
муниципальному образованию	год						ция муници-	
Дубенский район на ремонт		3					пального	
участков автомобильной дороги					:		образования	
Лобжа – Высокое в Дубенском							Дубенский	
районе Тульской области							район	
							(по	
		46881,0	0,0	32816,7	14064,3	0,0	согласованию)	
4.2.7. Иные межбюджетные	2019						Администра-	
трансферты муниципальному	год						ция муници-	
образованию г. Ефремов на							пального	
ремонт автодороги местного							образования	
значения «Дон» - «Ефремов –							МО г. Ефремов	
Химзавод»	·						(по	
		28000,0	0,0	28000,0	0,0	0,0	согласованию)	
4.2.8. Иные межбюджетные	2020						Администра-	
трансферты муниципальному	год	:					ция муници-	
образованию Заокский район на							пального	
организацию альтернативных							образования	
подъездов к населенным							Заокский	
пунктам и СНТ в зоне							район	
притяжения автодороги М-2							(по	
«Крым»		36013,2	0,0	36013,2	0,0	0,0	согласованию)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.9. Субсидии	2020						Администра-	
муниципальному образованию	год						ция муници-	
Кимовский район на							пального	
финансовое обеспечение	!						образования	
дорожной деятельности в							Кимовский	
отношении автомобильных	·						район	
дорог общего пользования							(по	
местного значения, а также на							согласованию)	
капитальный ремонт и ремонт								
дворовых территорий								
многоквартирных домов,								
проездов к дворовым								
территориям многоквартирных								
домов населенных пунктов		46076,3	0,0	45615,5	460,8	0,0		
4.2.10. Субсидии	2020						Администра-	
муниципальному образованию	год						ция муници-	
Киреевский район на							пального	
финансовое обеспечение							образования	
дорожной деятельности в							Киреевский	
отношении автомобильных							район	
дорог общего пользования							(по	
местного значения, а также на							согласованию)	
капитальный ремонт и ремонт								
дворовых территорий								
многоквартирных домов,								
проездов к дворовым	,							
территориям многоквартирных								
домов населенных пунктов		32198,5	0,0	31876,5	322,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.11. Субсидии	2020						Администра-	
муниципальному образованию	год						ция муници-	
город Новомосковск на							пального	
финансовое обеспечение							образования	
дорожной деятельности в							город	
отношении автомобильных							Новомосковск	
дорог общего пользования							(по	
местного значения, а также на							согласованию)	
капитальный ремонт и ремонт							Colviacobalimio)	
дворовых территорий								
многоквартирных домов,								
проездов к дворовым								
территориям многоквартирных								
домов населенных пунктов	***************************************	46977,8	0,0	46508,0	469,8	0,0		
4.2.12. Субсидии	2020						Администра-	•
муниципальному образованию	год						ция муници-	
Щекинский район на							пального	
финансовое обеспечение							образования	
дорожной деятельности в							Щекинский	
отношении автомобильных							район	
дорог общего пользования							(по	
местного значения, а также на							согласованию)	
капитальный ремонт и ремонт								
дворовых территорий								
многоквартирных домов,								
проездов к дворовым								
территориям многоквартирных								
домов населенных пунктов		2020,2	0,0	2000,0	20,2	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2.13. Субсидии бюджету	2020-						Администра-	
муниципального образования	2023						ция муници-	
город Тула на строительство	годы						пального	
автодорожного мостового							образования	
перехода через реку Упа, в том							МО г. Тула	
числе ПИР				100000		• •	(по	
		2000868,2	0,0	1200520,9	800347,3	0,0	согласованию)	
	2020			1 = 0000	100000			
	год	250000,0	0,0	150000,0	100000,0	0,0		
	2021	400000		<b></b>		0.0		
	год	500000,0	0,0	300000,0	200000,0	0,0		
	2022	<b>.</b>	0.0	<b>7</b> 00000	200000	0.0		
	год	500000,0	0,0	300000,0	200000,0	0,0		
	2023	7500(0.0	0.0	4505000	F005455	0.0		
	год	750868,2	0,0	450520,9	300347,3	0,0	7. 6	N TO 4 F
5. Мероприятие «Создание	2014-						Министерство	№ 13,
условий для реализации	2024						транспорта и	19
Программы в сфере дорожного	годы						дорожного	
хозяйства»							хозяйства	:
		0015007	0.0	9015907	0.0	0.0	Тульской	
	2014	891589,3	0,0	891589,3	0,0	0,0	области	
5.1. Расходы на обеспечение	2014- 2024							
деятельности (оказание услуг)			0.0	004 500 5		0.0		
государственных учреждений	годы	891589,3	0,0	891589,3	0,0	0,0		
	2014	75557	0.0	75557		0.0		
	год	75557,2	0,0	75557,2	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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	84071,1	0,0	84071,1	0,0	0,0		
	2019							
	год	112162,7	0,0	112162,7	0,0	0,0		
•	2020					2.2		
	год	76394,2	0,0	76394,2	0,0	0,0		
	2021	0.4000 #	0.0	0.4000 5		0.0		
	год	84889,5	0,0	84889,5	0,0	0,0		
	2022	064007	0.0	064007		0.0		
	год	86420,3	0,0	86420,3	0,0	0,0		
	2023	0 7 7 0 0	0.0	0.5500.0		0.0		
	год	85500,0	0,0	85500,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	86000,0	0,0	86000,0	0,0	0,0		
6. Региональный проект			-,-		- ,-		Министерство	Nº 3, 5,
«Дорожная сеть»	2024						транспорта и	16, 17,
"Hobouries corp."	годы						дорожного	18, 20
	1 0,431						хозяйства	,
							Тульской	
		10907360,2	3004638,7	7294753,2	607968,3	0,0	области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1. Финансовое обеспечение	2019-							
дорожной деятельности	2024							
в рамках реализации	годы							
национального проекта								
«Безопасные и качественные								
автомобильные дороги»								
(в отношении автомобильных								
дорог общего пользования								
регионального или		7309732,9	325388,7	6984344,2	0,0	0,0		
межмуниципального значения)	2019	1307132,7	323300,1	0704341,2	0,0	0,0		
	год	1593024,4	325388,7	1333761,3	0,0	0,0		
	2020	10,0021,1	223300,1	1333761,3		0,0		
	год	967650,4	0,0	967650,4	0,0	0,0		
	2021							
	год	813932,5	0,0	813932,5	0,0	0,0		
	2022							
	год	760400,0	0,0	760400,0	0,0	0,0		
	2023							
	год	967500,0	0,0	967500,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	2141100,0	0,0	2141100,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.2. Финансовое обеспечение	2019-							
дорожной деятельности в	2024	:						
рамках реализации	годы							
национального проекта								
«Безопасные и качественные								
автомобильные дороги» (в								
отношении автомобильных								
дорог общего пользования								:
местного значения)		2748908,3	2040000,0	100940,0	607968,3	0,0		
	2019							•
	год	897998,2	680000,0	100940,0	117058,2	0,0		
	2020							
	год	810910,1	680000,0	0,0	130910,1	0,0		
	2021							
	год	770000,0	680000,0	0,0	90000,0	0,0		
	2022							
	год	90000,0	0,0	0,0	90000,0	0,0		
	2023							
	год	90000,0	0,0	0,0	90000,0	0,0		
	2024			<del></del>				
	год	90000,0	0,0	0,0	90000,0	0,0		
6.3. Строительство моста через	2019 -							
р. Упу и путепровода через	2020							
железную дорогу (II пусковой	годы							
комплекс)		795635,9	639250,0	156385,9	0,0	0,0		

. 1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2019							
	год	151235,2	149250,0	1985,2	0,0	0,0		
	2020					:		
	год	644400,7	490000,0	154400,7	0,0	0,0		
6.4. Разработка документов	2020							
транспортного планирования	год							
Тульской области (программа						:		
комплексного развития		<b>##</b> 00 <b>#</b> 4	0.0	<b>#</b>				
транспортной инфраструктуры)	2020	53083,1	0,0	53083,1	0,0	0,0		
	2020	EE00E 1	0.0	FF00F 1	0.0	0.0		
	год	53083,1	0,0	53083,1	0,0	0,0	D. C.	NTO 0.1
7. Региональный проект	2019 -						Министерство	Nº 21,
«Общесистемные меры	2024					i	транспорта и дорожного	22, 23
развития дорожного хозяйства»	годы						хозяйства	
							Тульской	
		1440500,4	0,0	1440500,4	0,0	0,0	области	
7.1. Внедрение автоматических	2019 -							,
пунктов весогабаритного	2024							
контроля	годы	1440500,4	0,0	1440500,4	0,0	0,0		
	2019							
	год	65942,8	0,0	65942,8	0,0	0,0		
	2020							
	год	271411,5	0,0	271411,5	0,0	0,0		
	2021							
	год	271411,5	0,0	271411,5	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2022							
	год	271411,5	0,0	271411,5	0,0	0,0		
	2023							
	год	278218,0	0,0	278218,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	282105,1	0,0	282105,1	0,0	0,0		
ИТОГО строительство и								
реконструкция автомобильных								
дорог общего пользования							à.	
регионального или								
межмуниципального значения и								
искусственных сооружений на		<b></b>	48 4008 8	##0##00 ##				
них, в том числе по годам		5870484,4	474983,7	5395500,7	0,0	0,0		
	2014	1=1000	0.0	4740000				
	год	131820,8	0,0	131820,8	0,0	0,0		
	2015	##00.40.4	45.4005.5					
	год	558940,4	474983,7	83956,7	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2015							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год							
на осуществление капитальных								
вложений в объекты								
капитального строительства								
государственной собственности								
Тульской области		474983,7	474983,7	0,0	0,0	0,0		
	2016							
	год	223601,7	0,0	223601,7	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кроме того, остаток средств	2016							
федерального бюджета на	год							
01.01.2016, не освоенных в 2015								
году и используемых в 2016								
году на то же мероприятие		410259,0	410259,0	0,0	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2016							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год							
на осуществление капитальных								
вложений в объекты								
капитального строительства								
государственной собственности							:	
Тульской области		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	2017							
межбюджетные трансферты из	год							
федерального бюджета на								
финансовое обеспечение								
дорожной деятельности							:	
(неиспользованные бюджетные								
ассигнования 2016 г.)		16945,9	16945,9	0,0	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2017							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год						:	
на осуществление капитальных								
вложений в объекты капитального строительства								
государственной собственности								
Тульской области		76175,7	16945,9	59229,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2018							
	год	340921,6	0,0	340921,6	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2018							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год							
на осуществление капитальных								
вложений в объекты	:							
капитального строительства								
государственной собственности								
Тульской области		307909,3	0,0	307909,3	0,0	0,0		
	2019							
	год	341311,0	0,0	341311,0	0,0	0,0		
	2020							
	год	706891,6	0,0	706891,6	0,0	0,0		
	2021							
	год	1504234,3	0,0	1504234,3	0,0	0,0		
	2022					ļ		
	год	1556236,0	0,0	1556236,0	0,0	0,0		
·	2023							
	год	210000,0	0,0	210000,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	210000,0	0,0	210000,0	0,0	0,0		
ИТОГО устройство элементов								
обустройства автомобильных								
дорог общего пользования								
регионального или								
межмуниципального значения, в том числе по годам		1071796,8	0,0	1071796,8	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	. 9
	2014							
	год	15657,7	0,0	15657,7	0,0	0,0		
в том числе государственное	2014							
задание ГАУ ТО «Проектная контора»	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	2015							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		614,3	0,0	614,3	0,0	0,0		
	2016	550040	0.0	EE0040	0.0	0.0		
	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	2017 год	-						
остановочных павильонов		19200,0	0,0	19200,0	0,0	0,0		
	2018 год	120945,7	0,0	120945,7	0,0	0,0		
	2019 год	176942,4	0,0	176942,4	0,0	0,0		
в том числе предоставление субсидий на иные цели ГУ ТО «Тулаавтодор» на устройство автоматической системы дорожных метеостанций с	2019 год							
пунктами учета интенсивности движения и покадровой видеосъемкой		40000,0	0,0	40000,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2020							
	год	177585,2	0,0	177585,2	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2020							
субсидий на иные цели ГУ ТО	год							
«Тулаавтодор» на устройство								
недостающего								
электроосвещения, переходно-								
скоростных полос и								
остановочных пунктов на								
автомобильных дорогах общего								
пользования регионального значения		177585,2	0,0	177585,2	0,0	0,0		
эналении	2023	177505,2	0,0	177505,2	0,0	0,0		
	год	195000,0	0,0	195000,0	0,0	0,0		
	2024	175000,0		1,2000,0		, ,,,		
	год	215000,0	0,0	215000,0	0,0	0,0		
ИТОГО капитальный ремонт								
автомобильных дорог общего								
пользования регионального или								
межмуниципального значения,								
в том числе по годам		729997,1	0,0	729997,1	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	2015							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	14619,0	0,0	14619,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2016							
	год	6670,9	0,0	6670,9	0,0	0,0		
в том числе государственное	2016							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		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	2017							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		665,6	0,0	665,6	0,0	0,0		
в том числе государственное	2017							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	10884,1	0,0	10884,1	0,0	0,0		
	2018							
	год	51716,3	0,0	51716,3	0,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		22064,3	0,0	22064,3	0,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	29253,4	0,0	29253,4	0,0	0,0		
	2019							
	год	100256,7	0,0	100256,7	0,0	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		28003,5	0,0	28003,5	0,0	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	67096,1	0,0	67096,1	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2020							
	год	70211,7	0,0	70211,7	0,0	0,0		
в том числе государственное	2020							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		27940,1	0,0	27940,1	0,0	0,0		
в том числе государственное	2020							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	37569,4	0,0	37569,4	0,0	0,0		
	2021							
	год	246846,2	0,0	246846,2	0,0	0,0		
в том числе государственное	2021			-	-			
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		22000,0	0,0	22000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2021							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	220000,0	0,0	220000,0	0,0	0,0		
	2022							
	год	220000,0	0,0	220000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2022							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2022					`		
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	200000,0	0,0	200000,0	0,0	0,0		
ИТОГО ремонт автомобильных								
дорог общего пользования						1		
регионального или								
межмуниципального значения,		01/010177	7017707	20000057.4		0.0		
в том числе по годам	0014	21621817,7	721760,6	20900057,1	0,0	0,0		
	2014	2660202,3	0,0	2660202,3	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	год							
в том числе государственное	2014							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							,
контора»		8197,9	0,0	8197,9	0,0	0,0		
в том числе государственное	2014							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	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	2015							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		3057,8	0,0	3057,8	0,0	0,0		
в том числе государственное	2015							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1881964,6	215320,6	1666644,0	0,0	0,0		
	2016							
	год	2771304,1	96300,0	2675004,1	0,0	0,0		
в том числе государственное	2016							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	2998,6	0,0	2998,6	0,0	0,0		
контора»	2016	2990,0	0,0	2996,0	0,0	0,0		
в том числе государственное								
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	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	2017							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		31537,9	0,0	31537,9	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе государственное	2017							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	2261671,9	410140,0	1851531,9	0,0	0,0		
Кроме того, иные	2017							
межбюджетные трансферты из	год							
федерального бюджета на								
финансовое обеспечение								
дорожной деятельности								
(неиспользованные бюджетные								
ассигнования 2016 г.)		46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2017	460044	460044		0.0			
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0		
	2018	1.45011.0	0.0	1.45044.0	0.0			
	год	1613011,0	0,0	1613011,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	77707	0.0	7770 7	0.0	0.0		
контора»	2010	7352,3	0,0	7352,3	0,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1601969,1	0,0	1601969,1	0,0	0,0		
	2019							
	год	1533647,2	0,0	1533647,2	0,0	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГАУ ТО «Проектная контора»	год	8384,5	0,0	8384,5	0,0	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1518164,2	0,0	1518164,2	0,0	0,0		
	2020	2072945,1	0,0	2072945,1	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	год							
в том числе государственное	2020							
задание ГАУ ТО «Проектная контора»	год	4874,7	0,0	4874,7	0,0	0,0		
в том числе государственное	2020							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	2063070,4	0,0	2063070,4	0,0	0,0		
	2021							
	год	1308985,6	0,0	1308985,6	0,0	0,0		
в том числе государственное	2021							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		9000,0	0,0	9000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2021					'		
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1294985,6	0,0	1294985,6	0,0	0,0		
	2022	00400004	0.0	20.40000.1	0.0			
	год	2949990,1	0,0	2949990,1	0,0	0,0		
в том числе государственное	2022							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0		
контора» в том числе государственное	2022	20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0		
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	ГОД	2924990,1	0,0	2924990,1	0,0	0,0		
эндиги туран түүлий түү	2023				- , -			
	год	1531510,0	0,0	1531510,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	458740,0	0,0	458740,0	0,0	0,0		
ИТОГО содержание								Ì
автомобильных дорог общего							!	
пользования регионального или								
межмуниципального значения, в том числе по годам		15456475,6	9762,4	15446713,2	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2014							
	год	1277090,3	0,0	1277090,3	0,0	0,0		
в том числе государственное	2014							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		11129,5	0,0	11129,5	0,0	0,0		
в том числе государственное	2014							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1156658,5	0,0	1156658,5	0,0	0,0		
	2015							
	год	1205009,9	0,0	1205009,9	0,0	0,0		
в том числе государственное	2015							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	150560	0.0	150500	0.0			
контора»	0017	17056,0	0,0	17056,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2015	1105055.0	0.0	1100000	0.0			
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1187953,9	0,0	1187953,9	0,0	0,0		
	2016	1070050 1	0.0	1070050 1	0.0	0.0		
J	ГОД	1232058,1	0,0	1232058,1	0,0	0,0		
в том числе государственное	2016							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		24878,5	0,0	24878,5	0,0	0,0		
в том числе государственное	2016							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1207179,6	0,0	1207179,6	0,0	0,0		
	2017	1505144	7.450.0	15055144	0.0			
	год	1387164,4	3450,0	1383714,4	0,0	0,0		
в том числе государственное	2017							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	200644	7.450.0	0.4144	0.0	0.0		
контора»		29864,4	3450,0	26414,4	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе государственное	2017		,,,,,		· · · · ·			
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1355000,0	0,0	1355000,0	0,0	0,0		
	2018							
	год	1513437,8	6312,4	1507125,4	0,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		29608,8	6312,4	23296,4	0,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1483829,0	0,0	1483829,0	0,0	0,0		
	2019							
	год	1590722,2	0,0	1590722,2	0,0	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	57700 1	0,0	53309,1	0,0	0,0		
контора» в том числе государственное	2019	53309,1	0,0	55509,1	0,0	0,0		
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1537413,1	0,0	1537413,1	0,0	0,0		:
	2020							
	год	1026992,9	0,0	1026992,9	0,0	0,0		
в том числе государственное	2020							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»	2020	31760,2	0,0	31760,2	0,0	0,0		
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2020 год	995232,7	0,0	995232,7	0,0	0,0		
задание г у то «тулаавтодор»	2021	773434,1	0,0	773434,1	0,0	0,0		
	год	1534000,0	0,0	1534000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2021							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		34000,0	0,0	34000,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе государственное	2021							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1500000,0	0,0	1500000,0	0,0	0,0		
	2022							
	год	1525000,0	0,0	1525000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2022							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		25000,0	0,0	25000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2022							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1500000,0	0,0	1500000,0	0,0	0,0		
	2023							
	год	1565000,0	0,0	1565000,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	1600000,0	0,0	1600000,0	0,0	0,0		
ИТОГО резервные средства		914788,8	0,0	914788,8	0,0	0,0		
	2018							
	год	892868,1	0,0	892868,1	0,0	0,0		
	2019							
	год	21920,7	0,0	21920,7	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		965073,8	0,0	813708,5	151365,3	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	201.1							
	2014	220777	0.0	207027 7	0.0700.7	0.0		
	ГОД	229753,0	0,0	207023,7	22729,3	0,0		
Кроме того, остаток средств	2014							
федерального бюджета на	год							
01.01.2014, не освоенных в 2013								:
году и используемых в 2014								
году на то же мероприятие		12823,8	12823,8	0,0	0,0	0,0		
	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			200776				
	год	32919,0	0,0	29233,0	3686,0	0,0		
	2023	700067 7	0.0	251100 0		0.0		
	год	308963,7	0,0	251190,0	57773,7	0,0		
	2024	705046 1	0.0	2406554	[ F7100 F	0.0		
	год	305846,1	0,0	248655,4	57190,7	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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:		4474647,1	1310951,0	1957476,9	1206219,2	0,0		
пунктов, в том числе по годам.		117 10 17,1	1310/31,0	1707170,7	1200217,2	0,0		
	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	1075927,5	723687,6	187592,9	164647,0	0,0		
Кроме того, иные	2018							
межбюджетные трансферты из	год							
федерального бюджета на								
финансовое обеспечение		8932,1	8932,1	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
дорожной деятельности								
(неиспользованные бюджетные								
ассигнования 2017 г.)								
	2019							
	год	74881,0	0,0	60816,7	14064,3	0,0		
	2020							
	год	413273,2	0,0	312013,2	101260,0	0,0		
	2021							
	год	500000,0	0,0	300000,0	200000,0	0,0		
	2022							
	год	500000,0	0,0	300000,0	200000,0	0,0		
	2023							
	год	750868,2	0,0	450520,9	300347,3	0,0		
ИТОГО создание условий для								
реализации Программы, в том								
числе по годам		891589,3	0,0	891589,3	0,0	0,0		
	2014	,						-
	год	75557,2	0,0	75557,2	0,0	0,0		
	2015			ĺ	,	,		
	год	45965,7	0,0	45965,7	0,0	0,0		
	2016							
	год	62387,7	0,0	62387,7	0,0	0,0		
	2017		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			5		
	год	92240,9	0,0	92240,9	0,0	0,0		
	2018							
	год	84071,1	0,0	84071,1	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2019							
	год	112162,7	0,0	112162,7	0,0	0,0		
	2020							
	год	76394,2	0,0	76394,2	0,0	0,0		
	2021		:					
	год	84889,5	0,0	84889,5	0,0	0,0		
	2022							
	год	86420,3	0,0	86420,3	0,0	0,0		
	2023							
	год	85500,0	0,0	85500,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	86000,0	0,0	86000,0	0,0	0,0		
ИТОГО региональный проект								
«Дорожная сеть»		10907360,2	3004638,7	7294753,2	607968,3	0,0		
	2019							
	год	2708383,4	1154638,7	1436686,5	117058,2	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	1593024,4	259263,1	1333761,3	0,0	0,0		
	2020							
	год	2476044,3	1170000,0	1175134,2	130910,1	0,0		
в том числе государственное	2020							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	967650,4	0,0	967650,4	0,0	0,0		
	2021		÷					
	год	1583932,5	680000,0	813932,5	90000,0	0,0		
в том числе государственное	2021							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	813932,5	0,0	813932,5	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2022							
	год	850400,0	0,0	760400,0	90000,0	0,0		
в том числе государственное	2022							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	760400,0	0,0	760400,0	0,0	0,0		
	2023							
	год	1057500,0	0,0	967500,0	90000,0	0,0		
	2024							
	год	2231100,0	680000,0	2141100,0	90000,0	0,0		
ИТОГО региональный проект								
«Общесистемные меры								
развития дорожного хозяйства»		1440500,4	0,0	1440500,4	0,0	0,0		
	2019							
	год	65942,8	0,0	65942,8	0,0	0,0		
	2020							
	год	271411,5	0,0	271411,5	0,0	0,0		
	2021							
	год	271411,5	0,0	271411,5	0,0	0,0		
	2022							
	год	271411,5	0,0	271411,5	0,0	0,0		
	2023							
	год	278218,0	0,0	278218,0	0,0	0,0		
	2024							
	год	282105,1	0,0	282105,1	0,0	0,0		
	2014-							
Всего по подпрограмме	2024							
	годы	64344531,2	5522096,4	56856882,0	1965552,8	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2014							
	год	4398157,4	0,0	4375428,1	22729,3	0,0		
в том числе государственное	2014							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		25295,1	0,0	25295,1	0,0	0,0		
в том числе государственное	2014							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	3695464,9	0,0	3695464,9	0,0	0,0		
Кроме того, остаток средств	2014							
федерального бюджета на	год							
01.01.2014, не освоенных					-			
в 2013 году и используемых								
в 2014 году на то же								
мероприятие		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	2015							
задание ГАУ ТО «Проектная	год							
контора»		20728,1	0,0	20728,1	0,0	0,0		
в том числе государственное	2015				:			
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	3084537,5	215320,6	2869216,9	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2015							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год							
на осуществление капитальных								
вложений в объекты								
капитального строительства								
государственной собственности								
Тульской области		474983,7	474983,7	0,0	0,0	0,0		

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе предоставление	2017							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год							
на осуществление капитальных								
вложений в объекты								
капитального строительства								
государственной собственности								
Тульской области		76175,7	16945,9	59229,8	0,0	0,0		
Кроме того, иные	2017							
межбюджетные трансферты из	год							
федерального бюджета на								
финансовое обеспечение								
дорожной деятельности								
(неиспользованные бюджетные								
ассигнования 2016 г.)		63030,0	63030,0	0,0	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2017							
субсидий ГУ ТО «Тулаавтодор»	год							
на государственное задание		46084,1	46084,1	0,0	0,0	0,0		
в том числе предоставление	2017							
субсидий на иные цели ГУ ТО «Тулаавтодор» на закупку	год							
«Тулаавтодор» на закупку остановочных павильонов		19200,0	0,0	19200,0	0,0	0,0		
OCTATIODO MISIA MADIZIDONOS	2018	1,200,0		1,200,0	0,0	0,0		
	год	5725818,1	730000,0	4827485,1	168333,0	0,0		
в том числе государственное	2018							
задание ГАУ ТО «Проектная	год		C710 4	<b>50717.0</b>		0.0		
контора»	2010	59025,4	6312,4	52713,0	0,0	0,0		
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2018 год	3115051,5	0,0	3115051,5	0,0	0,0		
заданиет з то «тулаавтодор»	тод	2112021,3	0,0	3113031,3	0,0	0,0	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кроме того, иные	2018							
межбюджетные трансферты из	год							
федерального бюджета на								
финансовое обеспечение								
дорожной деятельности								
(неиспользованные бюджетные		0072.1	0070 1	0,0	0,0	0,0		
ассигнования 2017 г.)	2019	8932,1	8932,1	0,0	0,0	0,0		
	2019 ГОД			<b></b>				
		6726170,1	1154638,7	5440408,9	131122,5	0,0		
в том числе государственное	2019							
задание ГАУ ТО «Проектная	год	90607.1	0,0	89697,1	0,0	0,0		
контора» в том числе государственное	2019	89697,1	0,0	07071,1	0,0	0,0		
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2019 ГОД	4715697,8	259263,1	4456434,7	0,0	0,0		
задание го по «тулаавтодор»	2020	4/13097,0	237203,1	4430434,1	0,0	0,0		
i	2020 ГОД	7291762,5	1170000,0	5889579,6	232182,9	0,0		
	2020							
в том числе государственное	год							
задание ГАУ ТО «Проектная								
контора»		64575,0	0,0	64575,0	0,0	0,0		
в том числе государственное	2020							
задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	4063522,9	0,0	4063522,9	0,0	0,0		
	2021	<b>-</b>	(00000	(0(4000)	200000	0.0		
***	год	7034299,6	680000,0	6064299,6	290000,0	0,0		
в том числе государственное	2021	:						
задание ГАУ ТО «Проектная	год	65000,0	0,0	65000,0	0,0	0,0		
контора»	2021	0,000,0	0,0	03000,0	0,0	0,0		
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	2021 ГОД	3828918,1	0,0	3828918,1	0,0	0,0		
заданиет и то «тупаавтодор»	<u>10д</u> 2022	3020710,1		3020710,1	0,0	0,0		
	год	7959457,9	0,0	7669457,9	290000,0	0,0		
в том числе государственное	2022	65000,0	0,0	65000,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
задание ГАУ ТО «Проектная контора»	год							
в том числе государственное задание ГУ ТО «Тулаавтодор»	год	5385390,1	0,0	5385390,1	0,0	0,0		
	2023 год	5982559,9	0,0	5534438,9	448121,0	0,0		
	2024 год	5388791,2	0,0	5241600,5	147190,7	0,0		

5. Таблицу раздела 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» изложить в новой редакции:

							Значени	е показа	телей						Наименование задач государственной
		на	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	на момент	программы или
Наименование	Единица	момент	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	завершения реализации	подпрограммы
показателя	измерения	разра-												программы	(региональной программы)
	_	ботки												1	iipoi pammai)
		програм- мы		!											
1	ŋ		1		6	7	0	9	10	11	10	13	11	15	16
1	<u> </u>	3	4	5	6	1	8	9	10	11	12	15	14	15	16
	Подпрог	рамма 1	«Строите	ельство, ј	реконстр	укция, к	апиталь	ный рем	онт, рем	онт и со	держан	ие авто	мобилы	ных дорог	
1. Протяженность									,						Задача 1. Развитие
построенных и											:				и снятие перегрузки с сети
реконструи-															автомобильных
рованных															дорог за счет
автомобильных															строительства новых
дорог общего															автомобильных
пользования															дорог, а также
регионального															путем проведения
или межмуници-															реконструкции существующих
пального	кило-														автомобильных
значения	метров		-	2,922	9,344	0,750	0,0	2,657	8,051	1,165	12,545	8,280	13,606	59,320	дорог

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<u>_</u>		<u> </u>		4						10		- 12	15			
2.		1			1					!			}			
	построенных и							•								
1	реконструи-										<u>.</u>					
İ	рованных	1			1						ì					
	искусственных сооружений на														i	
	автомобильных															
1	дорогах общего												1			
	пользования															
	регионального															į
	или межмуници-				ĺ											
1	пального	погонных														
	пального винерене	метров	_	59,20	71,57	176,11	93,51	75,16	116,80	381,48	115,50	196,50	203,60	215,45	1664,88	
7	Протяженность	метров		37,20	71,57	170,11	70,01	10,20	220,00							Задача 2.
ا ٥.	отремонти-															Улучшение
	рованных				Ì											транспортно-
	автомобильных				[							1	!			эксплуатационных
	дорог общего															качеств
	пользования															автомобильных
	регионального														ı	дорог путем
	или межмуници-															проведения их
]	пального											ļ				ремонтов
	значения с												[			
	улучшением															
	транспортно-	]							'				[			
1	эксплуатацион-	кило-									ĺ					1
	ных качеств	метров	-	396,857	292,437	352,707	388,220	194,091	313,66	279,104	398,766	401,297	351,611	403,914	3772,664	
4.																
	протяженности												[			1
	автомобильных												]			
	дорог Тульской	]			,							]	]			
	области											ļ				1
	регионального и								•							
	межмуници-	]										]	]			]
	пального								·				1			-
	значения,															
	соответствующая	]									]	ļ	]		J	]
	нормативным															
1	требованиям к	1 1		1								1				
	их транспортно-				1							ļ				
	эксплуатацион-		mo 0	70.0	77.0	40.0	440	45.0	16.4	47.0	47,6	48,2	49,0	50,0	50,0	
L_	ному состоянию	процентов	32,0	32,0	33,0	40,0	44,0	45,0	46,4	47,0	41,0	40,2	42,0	1	30,0	<u> </u>

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5.	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего															
	пользования местного значения	кило- метров	_	_	2,631	42,751	104,654	81,300	45,303	31,701	73,524	71.589	67,859	65,324	586,636	
6.	Протяженность отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального	погонных		9F F.4		12,101		118,18	223,66	173,54			78,36	96,37	1238,07	
7.	значения Площадь капитально отремонтирован- ных и отремонтирован- ных дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных	метров	-	85,56	42,66	-	67,74	118,18	223,66	173,54	159,0	193,0	78,36	96,57		Задача 6. Создание механизмов экономического стимулирования сохранности автомобильных дорог регионального и местного значения
8.	пунктов Площадь отремонти- рованных и благоустроенных тротуаров в		-	<del>-</del>	-	-	8212,2	-	-	-	-	_			8212,2	
	населенных пунктах	ных метров	-	_	_	_	12794,0	_	_	_	_				12794,0	

 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, на которых произведена диагностика	кило- метров	_	-	-	-	465,23	547,2	-	-	-	-			1012,43	Задача 3. Обеспечение безопасности дорожного движения путем проведения работ по устройству освещения, а также в рамках
Затраты на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального	тыс.														содержания автомобильных дорог
значения Протяженность построенных и реконструи- рованных автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием, в том числе протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием для обеспечения сельских населенных пунктов постоянной круглогодичной	рублей	-	1277090,3	1205009,9	1232058,1	1387164,4	1513437,8	1590722,2	1026992,9	1534000,0	1525000,0	1565000,0	1600000,0	15456475,6	Задача 4. Улучшение транспортного обслуживания сельского хозяйства и населения, проживающего в сельской местности, за счет строительства и реконструкции подъездов к сельским населенным пунктам
связью с сетью автомобильных дорог общего пользования	кило- метров	<u> </u>	9,873	0,751	5,895	10,310	15,008	10,802	1,409	15,000	15,500	3,000	2,074	89,622	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12. Количество капитально отремонтированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения		-	1	1	2	1	_	2	-	2	-	ı	-	9	Задача 5. Применение новых механизмов развития и эксплуатации дорожной сети, включая использование инфраструктурной ипотеки, контрактов жизненного цикла, наилучших технологий и материалов
13. Затраты на содержание учреждений, осуществляющих управление автомобильными дорогами общего пользования регионального или межмуниципального значения		_	75557,2	45965,7	62387,7	92240,9	84071,1	112162,7	76394,2		85000,0	85500,0	86000,0	891589,3	Задача 3. Обеспечение безопасности дорожного движения путем проведения работ по устройству освещения, а также в рамках содержания автомобильных дорог
14. Количество населенных пунктов, в которых произведено устройство элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения для повышения безопасности				4	8	12	30	35	31	20	25	27	30	223	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
дорожного															
движения								,							
15. Протяженность	!														
установленного															
И															
восстановленного					j										
электроосвещения															
на															
автомобильных															
дорогах общего															
пользования															
регионального						1									
или межмуници-															
пального	1						۲۵	F7 07/	ED 740	۳۵	50	50	50	408,185	
	километров	-	-	-	-	50	52	53,836	52,349	50	30	30	30	408,183	Задача 6.
16. Доля	]				1	ļ									Создание
автомобильных	]														механизмов
дорог в Тульской	1														экономического
городской															стимулирования
агломерации,															сохранности
соответствующих нормативным															автомобильных
требованиям, в															дорог
греоованиям, в их общей		51,15													регионального и
протяженности		(в 2017													местного
протяженности	процентов	году)	_	-	_	51,15	57,95	65,13	68,00	70,00	75,00	80,00	85,00	85,00	значения
17. Снижение															Задача 3.
количества мест								-							Обеспечение
концентрации															безопасности
дорожно-															дорожного
транспортных															движения путем
происшествий												ĺ			проведения работ
(аварийно-		100													по устройству
опасных		100				İ									освещения, а
участков) на		(в 2017													также в рамках
дорожной сети	процентов	году)	-	-	_	-	_	91,7	83,4	75,1	66,8	56,5	50,0	50,0	содержания

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18.	Снижение количества мест	процентов		***************************************												автомобильных дорог
	концентрации															Hopor
	дорожно-															
	транспортных															
	происшествий															
1	(аварийно-															
	опасных		İ													
	участков) на															
	дорожной сети								;							
İ	городских													•		
	агломераций по															
	программе															
	комплексного												:			
	развития															
	транспортной															
	инфраструктуры															
1	городской															
	агломерации		100													
	«Тульская		(в 2016													
	городская агломерация»		году)	_	_	_	-	50,00	36,84	30,00	29,80	22,60	21,00	20,00	20,00	
10	Доля		тоду)					30,00	J0,0 <del>-r</del>	30,00	27,00	22,00	21,00	20,00	20,00	-
17.	государственных															
1	учреждений,															
	подведомственных															
	министерству															
	транспорта и															
	дорожного															
	хозяйства															
	Тульской															
	области,											:				
	расположенных			:												
	на территории															
	Тульской															
	области,															
	представивших															
	энергетическую															
	декларацию за															
	отчетный год, от											İ				
	общего															
	количества таких	I I						100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	учреждений	процентов		I	I	_	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

									4.0		4.0	4 1	4.1	4 = 1	1./
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
вающих	'														
использование															•
новых															
технологий и															
материалов,															
включенных в															
Реестр новых и			•												
наилучших															
технологий,															
материалов и													1		
технологических															
решений															
повторного															
применения															
23. Доля контрактов															
на															
осуществление															
дорожной															
деятельности,															
предусматри-															
вающих												!			
выполнение															
работ на															
принципах															
контракта															
жизненного															
цикла,															
предусматри-															
вающего															•
объединение в															
один контракт															
различных видов															
дорожных работ	процентов	0	-	-	-	-	-	10	20	35	50	60	70	70	
24. Доля														tu	
соответствующих														***	
нормативным															
требованиям															
автомобильных					1										
дорог															
регионального															
значения и															
автомобильных		51,41													
дорог с учетом		(в 2019													
	процентов	году)	_	-	-	-		51,41	52,62	53,59	55,37	57,30	59,37	59,37	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
						Подпр	ограмма 2	2 «Развити	е дорожно	ого хозяй	ства»					
25.	Коэффициент обновления основных фондов	процентов	-	9,5	28,1	32,1	32,3	32,6	28,2	-	-				28,2	Задача 1. Приобретение новой дорожной техники, машин и оборудования для обеспечения высокой производитель- ности дорожных работ с соблюдением всех технологических и экологических и экологических и обеспечения для нормального обеспечения для нормального функциони- рования сферы дорожного хозяйства, страхование имущества

- 6. В подразделе «Обоснование состава показателей результативности и эффективности государственной программы» раздела 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы»:
  - 1) в абзаце 21 цифры «2021» заменить цифрами «2024»;
  - 2) дополнить абзацем 24 следующего содержания:
- «Показатель «Доля соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и автомобильных дорог с учетом загруженности» предусмотрен Указом Президента Российской Федерации от 25 апреля 2019 года № 193 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации».».
- 7. В паспорте показателя № 3 раздела 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» слово «Годовая» заменить словом «Квартальная».

- 8. В паспорте показателя № 21 раздела 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» слово «Квартальная» заменить словом «Годовая», текст «за отчетный период» заменить текстом «на конец отчетного периода».
- 9. Раздел 2 «Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы» дополнить паспортом показателя  $N^2$  24 «Доля соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и автомобильных дорог с учетом загруженности» следующего содержания:

Паспорт показателя
«Доля соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и автомобильных дорог с учетом загруженности»

Исполнитель, ответственный за	Чепелев Виталий Валерьевич - заместитель директора департамента -
формирование показателя (контактная	начальник отдела дорожного хозяйства департамента дорожного хозяйства
информация: Ф.И.О., должность,	министерства транспорта и дорожного хозяйства Тульской области,
телефон, адрес электронной почты)	тел. 24-51-10,
	vitaliy.chepelev@tularegion.ru
1. Номер паспорта показателя	24
2. Наименование показателя	Доля соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог
	регионального значения и автомобильных дорог с учетом загруженности
3. Единица измерения	Процентов
4. Периодичность мониторинга	Годовая
показателя	
5. Порядок формирования показателя	Рассчитывается согласно Приложению № 28 к методике, утвержденной
	постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2019 г.
	№ 915 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки

				высших испо. Российской Ф субъектов Росс	лнительных Редерации и сийской Фед	органов государ деятельности орг	кностных лиц (рудоственной власти) ганов исполнитель признании утрати редерации»	субъектов ьной власти
6.	Описание	системы	мониторинга	Мониторинг	показателя	осуществляется	Министерством	транспорта
пон	казателя			Российской Фе	едерации			

соответственно изменив нумерацию паспорта показателя.

10. Таблицу «Сведения (справочно) о проектах, направленных на развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, осуществляемых в рамках государственной программы Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» приложения 2 к государственной программе Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» дополнить строками 13 - 14 следующего содержания:

		/ F																	
1	13.	Реконструкция мостового перехода	ГУ ТО	От 28.01.2019															
		через р. Дон км 7+280	«Тула-	№ 71-1-1-3-001328-															l
		автомобильной дороги «Тула –	упрадор»	2019; от 12.03.2019								- 1							
		Новомосковск» - Сокольники -		№ 71-1-1-4-0009-19									1	1					
		Березовка в МО г. Новомосковск										ł							
.		Тульской области			2020	0,258	41,10	56770,9	0,258	41,10	56770,9	~	-		-	-	56770,9	-	-
	14.	Реконструкция искусственного	ГУ ТО	-															
		сооружения на км 1+143	«Тула-										l						
		автомобильной дороги «Кашира -	упрадор»											- 1					
		Серебряные Пруды - Кимовск -						'				1							
1		Узловая» - автоподъезд к									]	1							
		н.п. Пронь в Кимовском районе										1							
		Тульской области			2020	0,605	24,73	179633,2	0,605	24,73	179633,2	-	-	-	-	-	179633,2	-	-

11. Таблицу «Ресурсное обеспечение реализации государственной программы Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» на 2015-2022 годы» приложения № 3 к

государственной программе Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» изложить в новой редакции:

Наименование региональной программы, иной	Ответственный исполнитель	Код	, бюджетн	ой классификац	ии	Объемы ресурсного обеспечения, тыс. рублей									
программы, мероприятий		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	итого 2015- 2022 годы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Государственная программа Тульской области	Министерство транспорта и дорожного хозяйства	811	04 09	14		3706103,8	5157629,4	5167304,4	5561911,8	7097364,3	7059579,6	6744299,6	7669457,9	48163650,8	
«Модернизация и	Тульской	811	04 12	14		233675,7	54920,4	14450,0	44105,4	105973,0	-	-	_	453124,5	
развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» - всего, в том числе:	витие области выных дорог льзования в области» -		иероприят	вание программний из бюджетов ных образовани											
1 0				Г · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1066,3	2350,8	232456,3	168333,0	131122,5	232182,9	290000,0	290000,0	1347511,8	
<ol> <li>«Строительство (реконструкция)</li> </ol>	Министерство транспорта и дорожного хозяйства	811	04 09	14 1 4121	414	81693,5	-	_	-	-	-	-	-	81693,5	
автомобильных дорог		811	04 09	14 1 5420	464	474983,7	-	-	-	-	-	-	-	474983,7	
общего пользования		811	04 09	14 1 2347	414	21433,5	-	-	-	-	_	-	-	21433,5	
регионального (межмуниципального)	Тульской	811	04 09	14 1 2347	621	614,3	-	-	-	-	-	-		614,3	
значения»	области	811	04 09	14 1 01 41380	464	-	47134,0	59229,8	307909,3	-	-	-	-	414273,1	
		811	04 09	14 1 01 54200	464	-	410259,0	-	-	-	-	-	-	410259,0	
		811	04 09	14 1 01 53900	464	-	_	16945,9	-	_	_	-	-	16945,9	
		811	04 09	14 1 01 41380	414	-	176467,7	27297,2	33012,3	341311,0	706891,6	1502873,4	1556236,0	4344089,2	
		811	04 09	14 1 R1 53930	414	_	-	-	-	151235,2	644400,7	-	_	795635,9	
		811	04 09	14 1 02 41390	414	-	57224,9	74456,3	120945,7	176942,4	-		-	469529,3	
		811	04 09	14 1 R2 23510	244	-	-	_	-	65942,8	271411,5	271411,5	271411,5	880177,3	
		811	04 09	14 1 02 41390	612	_	-	19200,0	-	-	-	-	-	19200,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		811	04 09	14 1 02 23490	612	_	-	_		-	177585,2	-	_	177585,2
из них:														
Мероприятие 1.1	Министерство	811	04 09	14 1 4121	414	81693,5	-	-	-	-	-	-	-	81693,5
«Осуществление крупных особо важных для социально- экономического	транспорта и дорожного хозяйства Тульской области													
развития Российской														
Федерации проектов»		811	04 09	14 1 5420	464	182245,9	_	-	-		-	-	-	182245,9
Мероприятие 1.2 «Развитие и	Министерство	811	04 09	14 1 2347	414	2263,2	-	-	-	-	-	-	~	2263,2
увеличение	транспорта и дорожного	811	04 09	14 1 5420	464	292737,8	-	-	-	-	_	-		292737,8
пропускной способности	хозяйства	811	04 09	14 1 01 41380	414	L	176467,7	27297,2	33012,3	341311,0	706891,6	1502873,4	1556236,0	4344089,2
автомобильных дорог	Тульской области	811	04 09	14 1 R1 53930	414	-	-	_	-	151235,2	644400,7		-	795635,9
общего пользования регионального	ооласти	811	04 09	14 1 01 41380	464	-	47134,0	59229,8	307909,3		-	-	-	414273,1
(межмуниципального)		811	04 09	14 1 01 54200	464	-	410259,0	-	-	-	-	-	-	410259,0
«кинэчен		811	04 09	14 1 01 53900	464		-	16945,9	-	-	_	-	-	16945,9
Мероприятие 1.3 «Устройство элементов обустройства	Министерство транспорта и дорожного хозяйства	811	04 09	14 1 2347	414	19170,3	_	_	-	-	-	-	-	19170,3
автомобильных дорог	Тульской области	811	04 09	14 1 2347	621	614,3	-	-	_	-	_	_	_	614,3
общего пользования регионального		811	04 09	14 1 02 41390	414		57224,9	74456,3	120945,7	176942,4	-	_	-	469529,3
(межмуниципального)		811	04 09	14 1 R2 23510	244	_	1	_	-	65942,8	271411,5	271411,5	271411,5	880177,3
«кинэчвне		811	04 09	14 1 02 41390	612	-	-	19200,0	-	-	-	_	-	19200,0
		811	04 09	14 1 02 23490	612	-	-	_	_	-	177585,2	-	-	177585,2
2. «Капитальный ремонт, ремонт и	Министерство транспорта и	811	04 09	14 1 2347	243	32,6	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	32,6
содержание	дорожного	811	04 09	14 1 2347	244	3144,2	-	-	-	_	-	-	1	3144,2
автомобильных дорог общего пользования	хозяйства Тульской	811	04 09	14 1 2347	611	2828382,2	-	-	-	-	-	_	-	2828382,2
OOMCIO HONDSODURINA	области	811	04 09	14 1 5390	611	215320,6	-	_	_	_	-	-		215320,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
регионального		811	04 09	14 1 2347	621	17056,0	-	-	-		-	-	-	17056,0
(межмуниципального) 11 «жичения»		811	04 12	14 1 2347	611	40834,7	_	-	-	-	-	-	_	40834,7
Situ Activoir		811	04 12	14 1 2347	621	3057,8	_	_	_	_	_	-	_	3057,8
		811	04 09	14 1 03 23490	241	-		_	_	5000,0	_	_	-	5000,0
								150	700 (	,	4500.0	10.16.0		10100.0
		811	04 09	14 1 03 23490	243		505055,7	17,9 542405,9	398,6 3689,6	157,1 7098,5	4702,2 5000,0	4846,2 5000,0	5000,0	10122,0 1073249,7
		811	04 09	14 1 03 23490	244	-	505055,1	542405,9	3689,6	7098,3	5000,0	5000,0	3000,0	1073449,7
		811	04 09	14 1 03 23490	870	***	-	-	892868,1	21920,7	-	-	_	914788,8
		811	04 09	14 1 03 23490	611	_	3374129,4	3589416,0	3115051,5	2863410,3	3095872,5	3014985,6	4624990,1	23677855,4
		811	04 09	14 1 R1 53930	611	-	-	-	-	1659149,7	967650,4	813932,5	760400,0	4201132,9
		811	04 09	14 1 R1 24970	241	-	-	-	-	-	53083,1	-	-	66125,6
		811	04 09	14 1 01 54200	611	-	96300,0	-	-	-	-	-	-	96300,0
		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	52713,0	89697,1	64575,0	65000,0	65000,0	430151,0
3. «Создание условий для реализации	Министерство транспорта и	811	04 09	14 1 0059		45965,7	-		-	_	-	_	-	45965,7
Программы в сфере	дорожного	811	04 12	14 2 2348	244	84000,0		-	-	-	-	-	-	84000,0
дорожного хозяйства»	хозяйства Тульской	811	04 12	14 2 2348	612	87717,7	_	-	-	-		-	_	87717,7
	области	811	04 12	14 2 2348	414	10519,2	-	-	_	-	-	-		10519,2
		811	04 12	14 2 2348	412	7546,3				-	_			7546,3
					все,									
		811	04 09	14 1 05 00590	кроме 612	_	62387,7	92240,9	84071,1	78850,1	76394,2	84889,5	86420,3	565253,8
		811	04 09	14 1 05 00590	612	_	-	-	-	33312,6	_	-	-	33312,6
		811	04 12	14 2 01 23500	612	_	49580,0	-	39600,0	25230,0	_	_	_	114410,0
		811	04 09	14 2 01 23500	612	-	_	-	-	535133,4	-	_	-	535133,4
		811	04 09	14 2 01 23500	870	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		811	04 12	14 1 05 00590	244	-	_	-	4505,4	-	-	1	-	4505,4
		811	04 12	14 2 01 23500	622	-	-	2500,0	-	-	-	-	-	2500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		811	04 12	14 2 01 23480	464		5340,4	5050,0	-	-	-	-	-	10390,4
		811	04 12	14 2 01 23480	612	-	-	6900,0	-	47926,3	-	_	-	54826,3
4. «Предоставление	Министерство	811	04 09	14 1 01 54200	540	-	375853,4	-	-	-	-	-	-	375853,4
межбюджетных	транспорта и	811	04 09	14 1 8042	521	17477,5	-	-	-	-	_	_	-	17477,5
трансфертов бюджетам другого	дорожного хозяйства	811	04 09	14 1 04 80760	521	-	2164,6	-		1	-	-	-	2164,6
уровня» <sup>12</sup>	Тульской	811	04 09	14 1 04 80760	522	-	16105,0	61501,4	29233,0	_	-	-	-	106839,4
у ровни	области	811	04 09	14 1 04 80790	521	_	-	169423,4	-	-	36013,2	-	-	205436,6
		811	04 12	14 1 04 80790	521	-	_	_	-	32816,7	_	-	-	32816,7
		811	04 09	14 1 04 80790	522	_	-	147035,8	-	- ·	150000,0	300000,0	300000,0	897035,8
		811	04 09	14 1 04 53900	540	-	-	211410,0	732619,7	-	-	-	-	944029,7
		811	04 09	14 1 R1 53930	540	-	-	-	-	780940,0	680000,0	680000,0	-	2140940,0
		811	04 09	14 1 04 80250	520	_	_	_	187592,9	28000,0	126000,0	_	-	341592,9
		811	04 12	14 1 04 80700	521	_	_	10431,9	_	-	-	_	-	10431,9
		Co	финансиро	вание программнь	ιx									
				гий из бюджетов										
		1	муниципалі	ьных образований	<b>1</b>	1066,3	2350,8	232456,3	168333,0	131122,5	232182,9	290000,0	290000,0	1347511,8
Справочно:													:	
суммарный объем														
бюджетных						1								
ассигнований														
муниципальных														
дорожных фондов		ļ				1405709,1	785948,7	1083438,2	1336343,1	1331650,0	1340309,3	1331541,3	1603157,7	10218097,4
Справочно: объем														
бюджетных														
ассигнований														
Федерального								]						
дорожного фонда,														
направленный на														•
реализацию														
мероприятий														
Программы, всего						690304,3	882412,4	688030,1	738932,1	1154638,7	1170000,0	680000,0	0,0	6004317,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в т.ч.:														
субсидии (в разрезе федеральных целевых программ)						_	-	-	-	-	-	-	-	-
иные межбюджетные трансферты <sup>13</sup>						690304,3	882412,4	688030,1	738932,1	1154638,7	1170000,0	680000,0	0,0	6004317,6

12. Пункт 8 приложения № 7 к государственной программе Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» дополнить абзацем 3 следующего содержания:

«Уровень софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Тульской области за счет субсидии из бюджета Тульской области в 2020 году 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 составляет 99%.».

13. Таблицу раздела 4 «Финансовое обеспечение реализации регионального проекта» паспорта регионального проекта Тульской области «Дорожная сеть» приложения № 8 к государственной программе Тульской области «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования в Тульской области» изложить в новой редакции:

Н	аименование результата и источники финансирования	Объем ф	инансовог	о обеспеч (млн. ру		одам реал	изации	Всего (млн.
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	рублей)
	1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Реализация программы по осуществлению дорожной дея объектов улично-дорожной сети	тельности	в отноше	нии авто	мобильны	х дорог	общего п	ользования,
1.1.	На проведение работ на улично-дорожной сети Тульской гор	одской агло	омерации					
1.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Тульской области)	1154,6	1170,0	680,0	0,0	0,0	0,0	3004,6
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
1.1.3.	консолидированный бюджет Тульской области, в т.ч.:	845,3	549,8	390,0	390,0	490,0	1090,0	3755,1
1.1.3.1.	бюджет Тульской области	627,3	418,9	300,0	300,0	400,0	1000,0	3046,2
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Тульской области бюджетам муниципальных образований	100,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,9
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Тульской области)	117,1	130,9	90,0	90,0	90,0	90,0	608,0
1.1.4.	внебюджетные источники							
1.2	На проведение работ на автомобильных дорогах, не входящ	их в состав Т	Гульской г	ородской	агломера	ции		
1.2.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Тульской области)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.	консолидированный бюджет Тульской области, в т.ч.:	708,4	756,3	513,9	460,4	567,5	1141,1	4147,6
1.2.3.1.	бюджет Тульской области	708,4	756,3	513,9	460,4	567,5	1141,1	4147,6

	1	2	3	4	5	6	7	8
	межбюджетные трансферты бюджета Тульской области бюджетам муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
l N	бюджеты муниципальных образований (без учета иежбюджетных трансфертов из бюджета Тульской области)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.4. <sub>B</sub>	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	региональному проекту, в том числе:	2708,3	2476,1	1583,9	850,4	1057,5	2231,1	10907,3
федераль. Тульской	ный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету области)	1154,6	1170,0	680,0	0,0	0,0	0,0	3004,6
	государственных внебюджетных фондов Российской и их территориальных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
консолид	ированный бюджет Тульской области, в т.ч.:	1553,7	1306,1	903,9	850,4	1057,5	2231,1	7902,7
бюджет Т	Гульской области	1335,7	1175,2	813,9	760,4	967,5	2141,1	7193,8
муниципа	кетные трансферты бюджета Тульской области бюджетам альных образований	100,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,9
	муниципальных образований (без учета межбюджетных тов из бюджета Тульской области)	117,1	130,9	90,0	90,0	90,0	90,0	608,0
внебюдж	етные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0