



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2019

№ 514а

О внесении изменений в постановление Администрации
Томской области от 12.12.2014 № 484а

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с Законом Томской области от 29 декабря 2018 года № 151-ОЗ «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 12.12.2014 № 484а «Об утверждении государственной программы «Развитие транспортной системы в Томской области» («Собрание законодательства Томской области», № 12/2 (113), часть 2 от 30.12.2014) следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии со статьей 179 Бюджетного Кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации» постановляю:»

2) в государственной программе «Развитие транспортной системы в Томской области», утвержденной указанным постановлением (далее – Программа):

а) раздел «Объем и источники финансирования государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«Объем и источники финансирования государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)»	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021	2022
									(прогнозный период) год	(прогнозный период) год
	федеральный бюджет (по согласованию)	7751920,0	466014,1	909390,2	783340,0	1010930,0	2542245,7	680000,0	680000,0	680000,0
	в том числе средства федерального бюджета, поступающие	161070,0	16987,4	55265,6	58340,0	16800,0	13677,0	0,0	0,0	0,0

напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)										
областной бюджет	34019385,6	2178723,2	3682568,5	3939615,8	3371801,6	4267579,2	5422229,8	5578433,9	5578433,9	
местные бюджеты (по согласованию)	2551433,3	0,0	29595,0	398334,1	408120,0	407913,4	433577,9	463664,0	410228,9	
внебюджетные источники (по согласованию)	295000,0	66000,0	0,0	66000,0	66000,0	0,0	0,0	97000,0	0,0	
всего по источникам	44617738,9	2710737,3	4621553,7	5187289,9	4856851,6	7217738,3	6535807,7	6819097,9	6668662,8» ;	

б) главу 3 «Ресурсное обеспечение государственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

в) раздел «Показатели задач подпрограммы 1 и их значения (с детализацией по годам реализации)» паспорта подпрограммы 1 «Развитие пассажирских перевозок на территории Томской области» изложить в следующей редакции:

«Задача 2. Содержание, развитие и организация эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации										
1. Количество аэропортов, находящихся в собственности Томской области	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1»;

г) раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы 1 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)» паспорта подпрограммы 1 «Развитие пассажирских перевозок на территории Томской области» изложить в следующей редакции:

«Объем и источники финансирования подпрограммы 1 (с детализацией по	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 (прогнозный период) год	2022 (прогнозный период) год
	федеральный бюджет (по согласованию)	161070,0	16987,4	55265,6	58340,0	16800,0	13677,0	0,0	0,0	0,0

годам реализации, тыс. рублей)	ванию) (прогноз)									
	областной бюджет	586821,6	38493,7	49572,5	76854,2	160345,2	131455,0	43367,0	43367,0	43367,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	235,1	0,0	235,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	всего по источникам	748126,7	55481,1	105073,2	135194,2	177145,2	145132,0	43367,0	43367,00	43367,0»;

д) таблицу главы 2 «Перечень показателей цели и задач подпрограммы 1 и сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета»: после пункта 4 дополнить строкой «Показатели задачи 1 подпрограммы 1» и пунктом 5 следующего содержания:

«Показатели задачи 1 подпрограммы 1									
5.	Количество аэропортов, находящихся в собственности Томской области	шт.	-	год	за отчетный период накопительно с начала года	Подсчет	Ведомственная статистика	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	Январь года, следующего за отчетным годом»;

е) главу 3 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

ж) раздел «Объем и источники финансирования подпрограммы 2 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей) паспорта подпрограммы 2 «Сохранение и развитие автомобильных дорог Томской области» изложить в следующей редакции:

«Объем и источники финансирования подпрограммы 2 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)»	Источники	Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 (прогнозный период) год	2022 (прогнозный период) год
	федеральный бюджет (по согласованию (прогноз))	7590850,0	449026,7	854124,6	725000,0	994130,0	2528568,7	680000,0	680000,0	680000,0
	областной бюджет	33239921,0	2117619,5	3609774,5	3838927,1	3186816,8	4111370,8	5354334,7	5510538,8	5510538,8
	местные бюджеты (по согласованию (прогноз))	2551198,2	0,0	29359,9	398334,1	408120,0	407913,4	433577,9	463664,0	410228,9
	внебюджетные источники (по согласованию (прогноз))	295000,0	66000,0	0,0	66000,0	66000,0	0,0	0,0	97000,0	0,0
	всего по источникам	43676969,2	2632646,2	4493259,0	5028261,2	4655066,8	7047852,9	6467912,6	6751202,8	6600767,7»;

з) главу 3 «Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

и) таблицу «Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя (соисполнителя, участника) государственной программы» Обеспечивающей подпрограммы (приложение № 3 к Программе) изложить в следующей редакции:

**«Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя
(соисполнителя, участника) государственной программы»**

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя, участника	Распределение объема финансирования обеспечивающей подпрограммы								
		Всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 (прогнозный период) год	2022 (прогнозный период) год
1.	Ответственный исполнитель: Департамент	192643,0	22610,0	23221,5	23834,5	24639,3	24753,4	24528,1	24528,1	24528,1

транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области										
Итого объем финансирования по обеспечивающей подпрограмме, тыс. рублей	192643,0	22610,0	23221,5	23834,5	24639,3	24753,4	24528,1	24528,1	24528,1	24528,1».

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и действует до 01.01.2020.

Губернатор Томской области



С.А.Жвачкин

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Томской области
от 28.12.2019 № 514а

Ресурсное обеспечение государственной программы

№ п/п	Наименование задачи государственной программы, подпрограммы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Соисполнитель
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Задача 1 «Рост транзитного потенциала территории»							
	Подпрограмма 1 «Развитие пассажирских перевозок на территории Томской области»	всего	748126,7	161070,0	586821,6	235,1	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области
		2015 год	55481,1	16987,4	38493,7	0,0	0,0	
		2016 год	105073,2	55265,6	49572,5	235,1	0,0	
		2017 год	135194,2	58340,0	76854,2	0,0	0,0	
		2018 год	177145,5	16800,0	160345,2	0,0	0,0	
		2019 год	145132,0	13677,0	131455,0	0,0	0,0	
		2020 год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0	
		2021 (прогнозный период) год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0	
		2022 (прогнозный	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0	

		период) год						
2	Задача 2 «Сохранение и развитие транспортной инфраструктуры»							
Подпрограмма 2 «Сохранение и развитие автомобильных дорог Томской области»	всего	43676969,2	7590850,0	33239921,0	2551198,2	295000,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	
	2015 год	2632646,2	449026,7	2117619,5	0,0	66000,0		
	2016 год	4493259,0	854124,6	3609774,5	29359,9	0,0		
	2017 год	5028261,2	725000,0	3838927,1	398334,1	66000,0		
	2018 год	4655066,8	994130,0	3186816,8	408120,0	66000,0		
	2019 год	7047852,9	2528568,7	4111370,8	407913,4	0,0		
	2020 год	6467912,6	680000,0	5354334,7	433577,9	0,0		
	2021 (прогнозный период) год	6751202,8	680000,0	5510538,8	463664,0	97000,0		
	2022 (прогнозный период) год	6600767,7	680000,0	5510538,8	410228,9	0,0		
3	Обеспечивающая подпрограмма							
Обеспечивающая подпрограмма	всего	192643,0	0,0	192643,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	
	2015 год	22610,0	0,0	22610,0	0,0	0,0		
	2016 год	23221,5	0,0	23221,5	0,0	0,0		
	2017 год	23834,5	0,0	23834,5	0,0	0,0		
	2018 год	24639,3	0,0	24639,3	0,0	0,0		
	2019 год	24753,4	0,0	24753,4	0,0	0,0		

		2020 год	24528,1	0,0	24528,1	0,0	0,0	
		2021 (прогнозный период) год	24528,1	0,0	24528,1	0,0	0,	
		2022 (прогнозный период) год	24528,1	0,0	24528,1	0,0	0,0	
4	Итого по государственной программе	всего	44617738,9	7751920,0	34019385,6	2551433,3	295000,0	
		2015 год	2710737,3	466014,1	2178723,2	0,0	66000,0	
		2016 год	4621553,7	909390,2	3682568,5	29595,0	0,0	
		2017 год	5187289,9	783340,0	3939615,8	398334,1	66000,0	
		2018 год	4856851,6	1010930,0	3371801,3	408120,0	66000,0	
		2019 год	7217738,3	2542245,7	4267579,2	407913,4	0,0	
		2020 год	6535807,7	680000,0	5422229,8	433577,9	0,0	
		2021 (прогнозный период) год	6819097,9	680000,0	5578433,9	463664,0	97000,0	
		2022 (прогнозный период) год	6668662,8	680000,0	5578433,9	410228,9	0,0	

**Ресурсное обеспечение реализации государственной программы
за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных
трансфертов из федерального бюджета по главным
распорядителям средств областного бюджета**

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета (тыс. рублей)	Участники – главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)	
				Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	Департамент финансово- ресурсного обеспечения Администрации Томской области
1	2	3	4	5	6
	Подпрограмма 1 «Развитие пассажирских перевозок на территории Томской области»				
1	Задача 1 подпрограммы 1 «Развитие межрегиональных и межмуниципальных перевозок, оптимизация маршрутной сети»				
	Основное мероприятие 1. Развитие межрегиональных и межмуниципальных перевозок, оптимизация маршрутной сети, в том числе:	всего	580265,3	580265,3	0,0
		2015 год	38493,7	38493,7	0,0
		2016 год	49572,5	49572,5	0,0
		2017 год	76854,2	76854,2	0,0
		2018 год	160345,5	160345,5	0,0
		2019 год	124898,4	124898,4	0,0
		2020 год	43367,0	43367,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	43367,0	43367,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	43367,0	43367,0	0,0
1.1	Мероприятие 1. Субсидии на возмещение части затрат перевозчикам, осуществляющим авиапассажирские перевозки на внутриобластных и региональных маршрутах	всего	158027,9	158027,9	0,0
		2015 год	8493,7	8493,7	0,0
		2016 год	27632,8	27632,8	0,0
		2017 год	34390,0	34390,0	0,0
		2018 год	29280,0	29280,0	0,0
		2019 год	58231,4	58231,4	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0

		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.2	Мероприятие 2. Субсидии на возмещение недополученных доходов перевозчикам, осуществляющим регулярные пассажирские перевозки автомобильным транспортом общего пользования по межмуниципальным пригородным маршрутам на территории Томской области	всего	44102,0	44102,0	0,0
		2015 год	30000,0	30000,0	0,0
		2016 год	14102,0	14102,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.3	Мероприятие 3. Ремонт внутреннего водного транспорта, осуществляющего регулярные пассажирские перевозки внутренним водным транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам на территории Томской области	всего	7837,7	7837,7	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	7837,7	7837,7	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.4	Мероприятие 4. Субсидии на возмещение недополученных доходов перевозчикам, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по межмуниципальным пригородным маршрутам	всего	68763,0	68763,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	26600,0	26600,0	0,0
		2018 год	22163,0	22163,0	0,0

	регулярных перевозок по регулируемым тарифам	2019 год	20000,0	20000,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.5	Мероприятие 5. Возмещение части затрат перевозчикам, осуществляющим авиапассажирские перевозки на внутриобластных маршрутах в Томской области	всего	30080,0	30080,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	14980,0	14980,0	0,0
		2018 год	15100,0	15100,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.6	Мероприятие 6. Компенсация понесенных расходов при организации межсубъектного маршрута пригородного сообщения «Томск - Тайга»	всего	884,2	884,2	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	884,2	884,2	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.7	Мероприятие 7. Организация транспортного обслуживания населения Верхнекетского района внутренним водным	всего	39800,0	39800,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0

	транспортом в границах муниципального района	2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	7700,0	7700,0	0,0
		2019 год	9000,0	9000,0	0,0
		2020 год	7700,0	7700,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	7700,0	7700,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	7700,0	7700,0	0,0
1.8	Мероприятие 8. Организация транспортного обслуживания населения Колпашевского района внутренним водным транспортом в границах муниципального района	всего	62000,0	62000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	12000,0	12000,0	0,0
		2019 год	14000,0	14000,0	0,0
		2020 год	12000,0	12000,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	12000,0	12000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	12000,0	12000,0	0,0
1.9	Мероприятие 9. Возмещение части затрат юридическим лицам, оказывающим услуги пассажирам и перевозчикам на территории Томской области, при осуществлении перевозок пассажиров и багажа по маршрутам регулярных перевозок за 2016, 2017 и 2018 годы	всего	57000,0	57000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	57000,0	57000,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
1.10	Мероприятие 10. Возмещение	всего	111770,5	111770,5	0,0

	части затрат перевозчикам, осуществляющим авиапассажирские перевозки на внутриобластном маршруте Томской области «Томск - Стрежевой – Томск»	2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	17102,5	17102,5	0,0
		2019 год	23667,0	23667,0	0,0
		2020 год	23667,0	23667,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	23667,0	23667,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	23667,0	23667,0	0,0
2	Задача 2 подпрограммы 1 Содержание, развитие и организация эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации				
Основное мероприятие 2. «Содержание, развитие и организация эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации»	всего	6556,6	6556,6	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	6556,6	6556,6	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	
	2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	
	2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	
2.1	Мероприятие 1. Приобретение объектов недвижимости (имущественного комплекса) Аэропорта Стрежевой	всего	6556,6	6556,6	0,0
2015 год		0,0	0,0	0,0	
2016 год		0,0	0,0	0,0	
2017 год		0,0	0,0	0,0	
2018 год		0,0	0,0	0,0	
2019 год		6556,6	6556,6	0,0	
2020 год		0,0	0,0	0,0	
2021 (прогнозный период) год		0,0	0,0	0,0	

		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
	Итого по подпрограмме 1	всего	586821,6	586821,6	0,0
		2015 год	38493,7	38493,7	0,0
		2016 год	49572,5	49572,5	0,0
		2017 год	76854,2	76854,2	0,0
		2018 год	160345,2	160345,2	0,0
		2019 год	131455,0	131455,0	0,0
		2020 год	43367,0	43367,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	43367,0	43367,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	43367,0	43367,0	0,0
	Подпрограмма 2 «Сохранение и развитие автомобильных дорог Томской области»				
2	Задача 1 подпрограммы 2 «Развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования»				
	Основное мероприятие 2. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования и сооружений на них, в том числе:	всего	9246662,3	9246662,3	0,0
		2015 год	662247,1	662247,1	0,0
		2016 год	1176481,5	1176481,5	0,0
		2017 год	876560,5	876560,5	0,0
		2018 год	575018,1	575018,1	0,0
		2019 год	1287630,1	1287630,1	0,0
		2020 год	729971,8	729971,8	0,0
		2021 (прогнозный период) год	2180797,8	2180797,8	0,0
		2022 (прогнозный период) год	1757955,4	1757955,4	0,0
2.1	Мероприятие 1. Реконструкция автомобильной дороги Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 15 - км 30 в Колпашевском районе Томской области	всего	361396,1	361396,1	0,0
		2015 год	361396,1	361396,1	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0

		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.2	Мероприятие 2. Проект внутрирегионального развития, направленный на обеспечение постоянной круглогодичной связью по дорогам с твердым покрытием сельских населенных пунктов с автомобильными дорогами общего пользования (строительство мостового перехода через р. Чачамга на автомобильной дороге Белый Яр - Степановка в Верхнекетском районе Томской области, в том числе корректировка проектной и рабочей документации)	всего	68197,0	68197,0	0,0
		2015 год	68197,0	68197,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.3	Мероприятие 3. Реконструкция автомобильной дороги Больше- Дорохово - Тегульдет в Тегульдетском районе Томской области (ПСД)	всего	38000,0 *	38000,0 *	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	38000,0 *	38000,0 *	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.4	Мероприятие 4. Корректировка проекта обоснования инвестиций на строительство автомобильной дороги Пермь - Ивдель - Ханты-	всего	6000,0	6000,0	0,0
		2015 год	6000,0	6000,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0

	Мансийск - Сургут - Нижневартовск - Томск на участке граница Томской области - Инкино	2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.5	Мероприятие 5. Межбюджетный трансферт бюджету Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в целях возмещения расходов бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по оплате второго этапа строительства мостового перехода через реку Вах на автомобильной дороге Нижневартовск - Стрежевой	всего	1442800,0	1442800,0	0,0
		2015 год	180350,0	180350,0	0,0
		2016 год	180350,0	180350,0	0,0
		2017 год	180350,0	180350,0	0,0
		2018 год	180350,0	180350,0	0,0
		2019 год	180350,0	180350,0	0,0
		2020 год	180350,0	180350,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	180350,0	180350,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	180350,0	180350,0	0,0
2.6	Мероприятие 6. Реконструкция автомобильной дороги Камаевка - Асино - Первомайское на участке км 0 - км 53 в Томской области (ПСД)	всего	28653,6	28653,6	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	500,0	500,0	0,0
		2017 год	10000,0	10000,0	0,0
		2018 год	10576,8	10576,8	0,0
		2019 год	7576,8	7576,8	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.7	Мероприятие 7. Реконструкция	всего	1895622,0	1895622,0	0,0

	автомобильной дороги Камаевка - Асино - Первомайское на участке км 0 - км 53 в Томской области	2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	500000,0	500000,0	0,0
		2017 год	495622,0	495622,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	300000,0	300000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	600000,0	600000,0	0,0
2.8	Мероприятие 8. Строительство мостового перехода через р. Вяловка на автомобильной дороге Парабель - Новиково - Кедровый в Парабельском районе Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	61339,0	61339,0	0,0
		2015 год	1900,0	1900,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	59439,0	59439,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.9	Мероприятие 9. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Аникино - Ярское с подъездом к д/о «Синий Утес» и базе ТГАСУ	всего	22808,0	22808,0	0,0
		2015 год	22808,0	22808,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0

		период) год			
2.10	Мероприятие 10. Подъезд к терминалу аэропорта г. Томска с остановочными и парковочными площадками на участке км 19 - км 20,185 автомобильной дороги Томск - Аэропорт (ПСД)	всего	2733,6	2733,6	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	1150,0 *	1150,0 *	0,0
		2018 год	1494,0	1494,0	0,0
		2019 год	89,6	89,6	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.11	Мероприятие 11. Подъезд к терминалу аэропорта г. Томска с остановочными и парковочными площадками на участке км 19 - км 20,185 автомобильной дороги Томск – Аэропорт	всего	712949,3	712949,3	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	220498,3 *	220498,3 *	0,0
		2017 год	50000,0 *	50000,0 *	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	49525,5	49525,5	0,0
		2020 год	100000,0	100000,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	292925,5	292925,5	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.12	Мероприятие 12. Автомобильная дорога Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 30 - км 45 в Колпашевском районе Томской области. Реконструкция (ПСД)	всего	7500,0	7500,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	7500,0 *	7500,0 *	0,0
		2019 год	7500,0	7500,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0

		период) год			
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.13	Мероприятие 13. Автомобильная дорога Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 30 - км 45 в Колпашевском районе Томской области. Реконструкция	всего	1000000,0	1000000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	150000,0 *	150000,0 *	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	150000,0	150000,0	0,0
		2020 год	90795,3	90795,3	0,0
		2021 (прогнозный период) год	209204,7	209204,7	0,0
		2022 (прогнозный период) год	400000,0	400000,0	0,0
2.14	Мероприятие 14. Строительство автомобильной дороги Томск - Тайга в Томской и Кемеровской областях (обоснование инвестиций)	всего	6000,0	6000,0	0,0
		2015 год	6000,0	6000,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.15	Мероприятие 15. Строительство автомобильной дороги по маршруту Игол - Орловка	всего	0,0	0,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0

		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.16	Мероприятие 16. Реконструкция автомобильной дороги Томск - Каргала - Колпашево на участке км 6 - км 10,8 в Томском районе Томской области	всего	3649,5	3649,5	0,0
		2015 год	3649,5	3649,5	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.17	Мероприятие 17. Строительство автомобильной дороги Томск - Тайга в Томской и Кемеровской областях (ПСД)	всего	139236,0	139236,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	12000,0 *	12000,0 *	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	60564,3	60564,3	0,0
		2019 год	66671,7	66671,7	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.18	Мероприятие 18. Реконструкция автомобильной дороги Томск - Самусь на участке 12 - 18,5 км в Томской области	всего	111,2	111,2	0,0
		2015 год	111,2	111,2	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0

		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.19	Мероприятие 19. Реконструкция автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу на участке км 0 - км 12 в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	38505,5	38505,5	0,0
		2015 год	8946,5	8946,5	0,0
		2016 год	21259,0 *	21259,0 *	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	8300,0 *	8300,0 *	0,0
		2019 год	8300,0	8300,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.20	Мероприятие 20. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах: Томск - Самусь, Томск - Каргала - Колпашево; Михайловка - Александровское - Итатка; Асино - АБЗ, Больше-Дорохово - Тегульдэт, Бакчар - Подгорное - Коломино, Богашево - Петухово, Подъезд к с. Зоркальцево, Уртам - Борзуновка - Верхняя Уртамка в Томской области (ПСД)	всего	8730,5	8730,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	4500,0	4500,0	0,0
		2017 год	3641,0	3641,0	0,0
		2018 год	589,5	589,5	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.21	Мероприятие 21. Строительство линий электроосвещения на	всего	7361,3	7361,3	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0

	автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Томск - Кургала - Колпашево на участке км 9 + 535 - км 11 + 370 в Томском районе (с. Тимирязевское)	2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	7361,3	7361,3	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.22	Мероприятие 22. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Подъезд к с. Зоркальцево на участке км 2 + 525 - км 5 + 205 (с. Зоркальцево) в Томском районе	всего	11825,7	11825,7	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	11825,7	11825,7	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.23	Мероприятие 23. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Томск - Самусь на участке км 9 + 000 + км 13 + 220 (основное направление) и на участке км 12 + 250 - км 12 + 800 (правый поворот у п. Кузовлево) в Томском районе	всего	24796,1	24796,1	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	24796,1	24796,1	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0

2.24	Мероприятие 24. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово - Могочино - Суйга в Томской области на участке км 6 + 540 - км 8+933 (с. Нарга) в Молчановском районе Томской области (ПСД)	всего	1000,0	1000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	1000,0	1000,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.25	Мероприятие 25. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово - Могочино - Суйга в Томской области на участке км 6 + 540 - км 8 + 933 (с. Нарга) в Молчановском районе Томской области	всего	15700,0	15700,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	15700,0	15700,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.26	Мероприятие 26. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	9276,2	9276,2	0,0
		2015 год	2888,8	2888,8	0,0
		2016 год	1236,4 *	1236,4 *	0,0
		2017 год	3180,5	3180,5	0,0
		2018 год	1970,5	1970,5	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0

		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.27	Мероприятие 27. Строительство мостового перехода через р. Кисловка на 10-м км автомобильной дороги Томск - Каргала - Колпашево в Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	484206,8	484206,8	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	6137,8	6137,8	0,0
		2017 год	2117,0	2117,0	0,0
		2018 год	2058,3	2058,3	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	6288,3	6288,3	0,0
		2021 (прогнозный период) год	350000,0	350000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	117605,4	117605,4	0,0
2.28	Мероприятие 28. Строительство мостовых переходов в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	8990,0	8990,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	8990,0 *	8990,0 *	0,0
		2019 год	8990,0	8990,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.29	Мероприятие 29. Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к с. Старокороткино» в Колпашевском районе Томской области	всего	23809,0	23809,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	23809,0	23809,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0

		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.30	Мероприятие 30. Реконструкция автомобильной дороги подъезд к с. Вороновка в Шегарском районе Томской области	всего	18191,0	18191,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	18191,0	18191,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.31	Мероприятие 31. Строительство мостового перехода через р. Яя на автомобильной дороге Больше-Дорохово - Тегульдет в Зырянском районе Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	954703,5	954703,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	15800,0 *	15800,0 *	0,0
		2019 год	14703,5	14703,5	0,0
		2020 год	130000,0	130000,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	350000,0	350000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	460000,0	460000,0	0,0
2.32	Мероприятие 32. Строительство Примыкания в разных уровнях на км 7 + 280 автомобильной дороги Томск - Каргала - Колпашево в Томском районе Томской области (ПСД)	всего	5687,0	5687,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	5333,4 *	5333,4 *	0,0

		2019 год	5687,0	5687,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.33	Мероприятие 33. Реконструкция железнодорожного переезда в пос. Степановка в районе ул. Шевченко в г. Томске	всего	30500,0	30500,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	30500,0	30500,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.34	Мероприятие 34. Строительство транспортной развязки с ж.д. Тайга - Томск на 76 км	всего	1374130,0	1374130,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	100000,0	100000,0	0,0
		2018 год	264130,0	264130,0	0,0
		2019 год	760000,0	760000,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	250000,0	250000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.35	Мероприятие 35. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области.	всего	8506,5	8506,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0

	Линия электроосвещения на автомобильной дороге Кузовлево - Светлый на участке км 5 + 680 - км 6 + 260 (п. Светлый); Элемент № 1 развязки у п. Светлый	2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	8506,5	8506,5	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.36	Мероприятие 36. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово - Могочино - Суйга на участке км 10 + 476 - км 14 + 009 (с. Могочино) в Молчановском районе Томской области (ПСД)	всего	1250,0	1250,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	1250,0	1250,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.37	Мероприятие 37. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово - Могочино - Суйга на участке км 10 + 476 - км 14 + 009 (с. Могочино) в Молчановском районе Томской области	всего	23178,6	23178,6	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	23178,6	23178,6	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.38	Мероприятие 38. Строительство	всего	14160,3	14160,3	0,0

	линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Предтеченск на участках км 2 + 800 - км 5 + 557 (участок дороги, проходящий по п. Зональный, п. Предтеченск) в Томском районе	2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	14160,3	14160,3	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.39	Мероприятие 39. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Каргала - Колпашево на участках км 13 + 100 - км 13 + 800 (остановка Водозабор - п. Кайдаловка); км 76 + 420 - км 77 + 220 (с. Каргала)	всего	11744,5	11744,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	11744,5	11744,5	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.40	Мероприятие 40. Строительство автомобильной дороги Малое транспортное кольцо г. Томска на участке км 0 - км 5	всего	59204,7	59204,7	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	59204,7	59204,7	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0

		период) год			
2.41	Мероприятие 41. Строительство мостового перехода через р. Аленин Еган на км 25 автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	3599,5	3599,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	3599,5	3599,5	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.42	Мероприятие 42. Строительство мостового перехода через р. Ручей на км 29 автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	3599,5	3599,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	3599,5	3599,5	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.43	Мероприятие 43. Строительство мостового перехода через р. Мишкин Сайм на км 19 автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	3599,5	3599,5	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	3599,5	3599,5	0,0
		2021 (прогнозный	0,0	0,0	0,0

		период) год			
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.44	Мероприятие 44. Строительство мостового перехода через р. Ларьеган на км 19+600 автомобильной дороги Александровское - 35 км в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	7487,9	7487,9	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	7487,9	7487,9	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.45	Мероприятие 45. Строительство транспортной развязки в разных уровнях на площади Транспортной в г. Томске	всего	200000,0	200000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	50000,0	50000,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	150000,0	150000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
2.46	Мероприятие 46. Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Томск - Аникино - Ярское к автомобильной дороге Томск - Аэропорт	всего	50000,0	50000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0

		2020 год	50000,0	50000,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
3	Задача 2 подпрограммы 2 «Увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог общего пользования»				
	Основное мероприятие 3. Содержание, ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, в том числе:	всего	15806074,7	15806074,7	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	2647465,0	2647465,0	0,0
		2017 год	1987345,2	1987345,2	0,0
		2018 год	1746933,9	1746933,9	0,0
		2019 год	2238957,4	2238957,4	0,0
		2020 год	2142865,8	2142865,8	0,0
		2021 (прогнозный период) год	2299832,5	2299832,5	0,0
		2022 (прогнозный период) год	2742674,9	2742674,9	0,0
3.1	Мероприятие 1. Сохранение существующей сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них	всего	15806074,7	15806074,7	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	2647465,0	2647465,0	0,0
		2017 год	1987345,2	1987345,2	0,0
		2018 год	1746933,9	1746933,9	0,0
		2019 год	2238957,4	2238957,4	0,0
		2020 год	2142865,8	2142865,8	0,0
		2021 (прогнозный период) год	2299832,5	2299832,5	0,0
		2022 (прогнозный период) год	2742674,9	2742674,9	0,0
4	Задача 3 подпрограммы 2 «Обеспечение функционирования сети автомобильных дорог Томской области»				
	ВЦП 1. Обеспечение	всего	2224328,1	2224328,1	0,0

	функционирования сети автомобильных дорог Томской области	2015 год	1692770,0	1692770,0	0,0
		2016 год	67117,8	67117,8	0,0
		2017 год	88129,0	88129,0	0,0
		2018 год	72130,4	72130,4	0,0
		2019 год	78669,7	78669,7	0,0
		2020 год	69170,4	69170,4	0,0
		2021 (прогнозный период) год	88170,4	88170,4	0,0
		2022 (прогнозный период) год	68170,4	68170,4	0,0
5	Задача 4 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Томской области в результате капитального ремонта и ремонта»				
Основное мероприятие 4. Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках подпрограммы «Дорожное хозяйство» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», в том числе:	всего	140061,0	140061,0	0,0	
	2015 год	140061,0	140061,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	
	2019 год	0,0	0,0	0,0	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	
	2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	
	2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	
5.1	Мероприятие 1. Комплекс мероприятий по приведению автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в соответствие нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию	всего	126054,9	126054,9	0,0
2015 год		126054,9	126054,9	0,0	
2016 год		0,0	0,0	0,0	
2017 год		0,0	0,0	0,0	
2018 год		0,0	0,0	0,0	
2019 год		0,0	0,0	0,0	
2020 год		0,0	0,0	0,0	
2021 (прогнозный период) год		0,0	0,0	0,0	

		период) год			
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
5.2	Мероприятие 2. Иной межбюджетный трансферт на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках подпрограммы «Дорожное хозяйство» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»	всего	14006,1	14006,1	0,0
		2015 год	14006,1	14006,1	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
6	Задача 5 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения в результате капитального ремонта и ремонта»				
	Основное мероприятие 5. Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения Томской области, в том числе:	всего	3547334,0	3547334,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	500000,0	500000,0	0,0
		2017 год	500000,0	500000,0	0,0
		2018 год	500000,0	500000,0	0,0
		2019 год	547334,0	547334,0	0,0
		2020 год	500000,0	500000,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	500000,0	500000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	500000,0	500000,0	0,0
6.1	Мероприятие 1. Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах муниципальных районов	всего	2757404,4	2757404,4	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	400000,0	400000,0	0,0
		2017 год	391366,2	391366,2	0,0

		2018 год	388500,0	388500,0	0,0
		2019 год	412038,2	412038,2	0,0
		2020 год	388500,0	388500,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	388500,0	388500,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	388500,0	388500,0	0,0
6.2	Мероприятие 2. Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах городских округов	всего	789929,6	789929,6	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	100000,0	100000,0	0,0
		2017 год	108633,8	108633,8	0,0
		2018 год	111500,0	111500,0	0,0
		2019 год	135295,8	135295,8	0,0
		2020 год	111500,0	111500,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	111500,0	111500,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	111500,0	111500,0	0,0
7	Задача 6 подпрограммы 2 «Удовлетворение общественных потребностей в сфере организации дорожного движения на территории Томской области»				
	ВЦП 2. Удовлетворение общественных потребностей в сфере организации дорожного движения на территории Томской области	всего	71568,1	71568,1	0,0
		2015 год	71568,1	71568,1	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
8	Задача 7 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного движения транспортных средств по				

	автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального образования «Город Томск»				
Основное мероприятие 6. Финансовое обеспечение расходов города Томска в связи с осуществлением им функций областного центра, в том числе:	всего	428018,0	428018,0	0,0	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	72834,8	72834,8	0,0	
	2017 год	49277,2	49277,2	0,0	
	2018 год	72834,8	72834,8	0,0	
	2019 год	58267,8	58267,8	0,0	
	2020 год	58267,8	58267,8	0,0	
	2021 (прогнозный период) год	58267,8	58267,8	0,0	
	2022 (прогнозный период) год	58267,8	58267,8	0,0	
8.1	Мероприятие 1. Осуществление муниципальным образованием «Город Томск» функций областного центра	всего	428018,0	428018,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	72834,8	72834,8	0,0
		2017 год	49277,2	49277,2	0,0
		2018 год	72834,8	72834,8	0,0
		2019 год	58267,8	58267,8	0,0
		2020 год	58267,8	58267,8	0,0
		2021 (прогнозный период) год	58267,8	58267,8	0,0
		2022 (прогнозный период) год	58267,8	58267,8	0,0
9	Задача 8 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного дорожного движения в муниципальных образованиях Томской области»				
ВЦП 3. Снижение дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения	всего	483807,1	0,0	483807,1	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	
	2017 год	105376,5	0,0	105376,5	
	2018 год	110507,9	0,0	110507,9	
	2019 год	137511,8	0,0	137511,8	

		2020 год	43470,3	0,0	43470,3
		2021 (прогнозный период) год	43470,3	0,0	43470,3
		2022 (прогнозный период) год	43470,3	0,0	43470,3
10	Задача 9 подпрограммы 2 «Приведение дорожной сети Томской агломерации в нормативное транспортно-эксплуатационное состояние и повышение безопасности дорожного движения в рамках приоритетного направления стратегического развития Российской Федерации «Безопасные и качественные дороги»				
	Основное мероприятие 8. Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», в том числе:	всего	2060760,0	2060760,0	
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	957238,7	957238,7	0,0
		2018 год	1103521,7	1103521,7	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
10.1	Мероприятие 1. Реализация комплекса мероприятий по осуществлению дорожной деятельности, а также мероприятий, направленных на ликвидацию мест концентрации дорожно-транспортных происшествий в Томской агломерации	всего	2037760,4	2037760,4	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	957238,7	957238,7	0,0
		2018 год	1080521,7	1080521,7	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
10.2	Мероприятие 2. Разработка комплексных схем организации	всего	23000,0	23000,0	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0

	дорожного движения	2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	23000,0	23000,0	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0
11	Задача 10 подпрограммы 2 «Приведение дорожной сети Томской области в нормативное транспортно-эксплуатационное состояние и повышение безопасности дорожного движения в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»				
	Основное мероприятие 9. Региональный проект «Дорожная сеть», в том числе:	всего	6822157,3	6822157,3	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	2291568,7	2291568,7	0,0
		2020 год	2490588,6	2490588,6	0,0
		2021 (прогнозный период) год	1020000,0	1020000,0	0,0
		2022 (прогнозный период) год	1020000,0	1020000,0	0,0
11.1	Мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог и улично-дорожной сети в рамках Федерального проекта «Дорожная сеть» и Национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	всего	6822157,3	6822157,3	0,0
		2015 год	0,0	0,0	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0
		2019 год	2291568,7	2291568,7	0,0
		2020 год	2490588,6	2490588,6	0,0
		2021 (прогнозный период) год	1020000,0	1020000,0	0,0

		2022 (прогнозный период) год	1020000,0	1020000,0	0,0
	Итого по подпрограмме 2	всего	43676969,2	43203162,1	483807,1
		2015 год	2566646,2	2566646,2	0,0
		2016 год	4463899,1	4463899,1	0,0
		2017 год	4563927,1	4458550,6	105376,5
		2018 год	4180946,8	4070438,9	110507,9
		2019 год	6639939,5	6502427,7	137511,8
		2020 год	6034334,7	5990864,4	43470,3
		2021 (прогнозный период) год	6190538,8	6147068,5	43470,3
		2022 (прогнозный период) год	6190538,8	6147068,5	43470,3
12	Обеспечивающая подпрограмма				
	Итого по обеспечивающей подпрограмме	всего	192643,0	192643,0	0,0
		2015 год	22610,0	22610,0	0,0
		2016 год	23221,5	23221,5	0,0
		2017 год	23834,5	23834,5	0,0
		2018 год	24639,3	24639,3	0,0
		2019 год	24753,4	24753,4	0,0
		2020 год	24528,1	24528,1	0,0
		2021 (прогнозный период) год	24528,1	24528,1	0,0
		2022 (прогнозный период) год	24528,1	24528,1	0,0
	Итого по государственной программе	всего	41610235,9	41126428,8	483807,1
		2015 год	2627749,9	2627749,9	0,0
		2016 год	4536693,1	4536693,1	0,0
		2017 год	4664615,8	4559239,3	105376,5
		2018 год	4365931,6	4255423,7	110507,9
		2019 год	6796147,9	6658636,1	137511,8

		2020 год	6102229,8	6058759,5	43470,3
		2021 (прогнозный период) год	6258433,9	6214963,6	43470,3
		2022 (прогнозный период) год	6258433,9	6214963,6	43470,3

* В 2016 – 2018 годах мероприятие не реализовано.



Приложение № 2
к постановлению Администрации
Томской области
от 28.12.2019 № 514а

3. Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участники мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 1 «Развитие пассажирских перевозок на территории Томской области»										
1	Задача 1 подпрограммы 1. Развитие межрегиональных и межмуниципальных перевозок, оптимизация маршрутной сети									
	Основное мероприятие 1. Развитие межрегиональных и межмуниципальных перевозок, оптимизация маршрутной сети, в том числе:	всего	748126,7	161070,0	586821,6	235,1	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	55481,1	16987,4	38493,7	0,0	0,0		1. Количество направлений вылета, ед.	21
									2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	7

									3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	98856
									1. Количество направлений вылета, ед.	18
									2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	7
		2016 год	105073,2	55265,6	49572,5	235,1	0,0		3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	99938
									1. Количество направлений вылета, ед.	20
									2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	7
		2017 год	135194,2	58340,0	76854,2	0,0	0,0		3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах	101022

								муниципальных районов, чел.	
		2018 год	177145,5	16800,0	160345,5	0,0	0,0	1. Количество направлений вылета, ед.	22
								2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	7
								3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	102104
		2019 год	138575,4	13677,0	124898,4	0,0	0,0	1. Количество направлений вылета, ед.	25
								2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	5
								3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	103188
		2020 год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0	1. Количество	25

									направлений вылета, ед.	
									2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	0
									3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	104269
		2021 (прогнозный период) год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0		1. Количество направлений вылета, ед.	25
									2. Количество субсидируемых межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	0
									3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	105350
		2022 (прогнозный период) год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0		1. Количество направлений вылета, ед.	25
									2. Количество субсидируемых	0

									межмуниципальных пригородных маршрутов автомобильного транспорта общего пользования, ед.	
									3. Перевезено пассажиров внутренним водным транспортом в границах муниципальных районов, чел.	106000
1.1	Мероприятие 1. Субсидии на возмещение части затрат перевозчикам, осуществляющим авиапассажирские перевозки на внутриобластных и региональных маршрутах	всего	319097,9	161070,0	158027,9	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	25481,1	16987,4	8493,7	0,0	0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	2
		2016 год	82898,4	55265,6	27632,8	0,0	0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	3

		2017 год	92730,0	58340,0	34390,0	0,0	0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	3
		2018 год	46080,0	16800,0	29280,0	0,0	0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	3
									1.2. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета, шт.	1
		2019 год	71908,4	13677,0	58231,4	0,0	0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	3
									1.2. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета, шт.	1

		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	0			
									1.2. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета, шт.	0			
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	0	
											1.2. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета, шт.	0	
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0			1.1. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета с участием федерального бюджета, шт.	0
												1.2. Количество маршрутов воздушного транспорта, субсидируемых из областного бюджета, шт.	0

									транспорта, субсидируемых из областного бюджета, шт.	
1.2	Мероприятие 2. Субсидии на возмещение недополученных доходов перевозчикам, осуществляющим регулярные пассажирские перевозки автомобильным транспортом общего пользования по межмуниципальным пригородным маршрутам на территории Томской области	всего	44102,0	0,0	44102,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	30000,0	0,0	30000,0	0,0	0,0		1.2. Количество субсидируемых перевозчиков, ед.	2
		2016 год	14102,0	0,0	14102,0	0,0	0,0			7
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
1.3	Мероприятие 3. Ремонт внутреннего водного транспорта, осуществляющего регулярные пассажирские перевозки внутренним водным транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам на	всего	8072,8	0,0	7837,7	235,1	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципаль-	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.3. Количество отремонтированных судов, ед.	0
		2016 год	8072,8	0,0	7837,7	235,1	0,0			1
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0

	территории Томской области	2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ных образований Томской области (по согласованию)		0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
1.4	Мероприятие 4. Субсидии на возмещение недополученных доходов перевозчикам, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по межмуниципальным пригородным маршрутам регулярных перевозок по регулируемым тарифам	всего	68763,0	0,0	68763,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	
		2017 год	26600,0	0,0	26600,0	0,0	0,0		3	
		2018 год	22163,0	0,0	22163,0	0,0	0,0		2	
		2019 год	20000,0	0,0	20000,0	0,0	0,0		1	
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	
1.5	Мероприятие 5. Возмещение части затрат перевозчикам, осуществляющим авиапассажирские перевозки на внутриобластных	всего	30080,0	0,0	30080,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1	
		2017 год	14980,0	0,0	14980,0	0,0	0,0		1	
		2018 год	15100,0	0,0	15100,0	0,0	0,0		1	

	маршрутах в Томской области	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
1.6	Мероприятие 6. Компенсация понесенных расходов при организации межсубъектного маршрута пригородного сообщения «Томск - Тайга»	всего	884,2	0,0	884,2	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			1
		2017 год	884,2	0,0	884,2	0,0	0,0			0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
1.7	Мероприятие 7. Организация транспортного обслуживания	всего	39800,0	0,0	39800,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0

	населения Верхнекетского района внутренним водным транспортом в границах муниципального района	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	и связи Томской области	внутреннего водного транспорта в границах муниципального района (количества действующих маршрутов внутреннего водного транспорта), шт.	3	
		2018 год	7700,0	0,0	7700,0	0,0	0,0				
		2019 год	9000,0	0,0	9000,0	0,0	0,0				
		2020 год	7700,0	0,0	7700,0	0,0	0,0				
		2021 (прогнозный период) год	7700,0	0,0	7700,0	0,0	0,0				
		2022 (прогнозный период) год	7700,0	0,0	7700,0	0,0	0,0				
1.8	Мероприятие 8. Организация транспортного обслуживания населения Колпашевского района внутренним водным транспортом в границах муниципального района	всего	62000,0	0,0	62000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	1.8. Сохранение доступности услуг внутреннего водного транспорта в границах муниципального района (количества действующих маршрутов внутреннего водного транспорта), шт.	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		2018 год	12000,0	0,0	12000,0	0,0	0,0				
		2019 год	14000,0	0,0	14000,0	0,0	0,0				
		2020 год	12000,0	0,0	12000,0	0,0	0,0				
		2021 (прогнозный период) год	12000,0	0,0	12000,0	0,0	0,0				
		2022 (прогнозный период) год	12000,0	0,0	12000,0	0,0	0,0				
1.9	Мероприятие 9.	всего	57000,0	0,0	57000,0	0,0	0,0	Департамент	X	X	

<p>Возмещение части затрат юридическим лицам, оказывающим услуги пассажирам и перевозчикам на территории Томской области, при осуществлении перевозок пассажиров и багажа по маршрутам регулярных перевозок за 2016, 2017 и 2018 годы</p>	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<p>транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области</p>	1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0	
								1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0
									1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0
									1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством	0

									услуг автовокзала, %	
		2018 год	57000,0	0,0	57000,0	0,0	0,0		1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	48
									1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	55
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0
									1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0
									1.9.2.	0

									Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	0
									1.9.1. Количество обслуженных междугородних межмуниципальных, международных, межсубъектных, пригородных рейсов в год, тыс. ед.	0
									1.9.2. Удовлетворенность пассажиров качеством услуг автовокзала, %	0
1.10	Мероприятие 10. Возмещение части затрат перевозчикам, осуществляющим авиапассажирские	всего	111770,5	0,0	111770,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.10. Количество перевезенных пассажиров отдельной категории по льготной	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0

	перевозки на внутриобластном маршруте Томской области «Томск - Стрежевой - Томск»	2018 год	17102,5	0,0	17102,5	0,0	0,0	области	цене, тыс. человек	7,0
		2019 год	23667,0	0,0	23667,0	0,0	0,0			7,3
		2020 год	23667,0	0,0	23667,0	0,0	0,0			7,6
		2021 (прогнозный период) год	23667,0	0,0	23667,0	0,0	0,0			7,9
		2022 (прогнозный период) год	23667,0	0,0	23667,0	0,0	0,0			8,2
2	Задача 2 подпрограммы 1 Содержание, развитие и организация эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации									
Основное мероприятие 2. Содержание, развитие и организация эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации	всего	6556,6	0,0	6556,6	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество аэропортов, находящихся в собственности Томской области, шт.	0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	
	2019 год	6556,6	0,0	6556,6	0,0	0,0			1	
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	
	2021 (прогнозный период)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	

		период) год								
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
2.1.	Мероприятие 1. Приобретение объектов недвижимости (имущественного комплекса) Аэропорта Стрежевой	всего	6556,6	0,0	6556,6	0,0	0,0		X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2019 год	6556,6	0,0	6556,6	0,0	0,0			1
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
	Итого по подпрограмме 1	всего	748126,7	161070,0	586821,6	235,1	0,0		X	X
		2015 год	55481,1	16987,4	38493,7	0,0	0,0			X
		2016 год	105073,2	55265,6	49572,5	235,1	0,0			X
		2017 год	135194,2	58340,0	76854,2	0,0	0,0			X
		2018 год	177145,5	16800,0	160345,5	0,0	0,0			X

Количество
приобретенных
объектов, шт.

		2019 год	145132,0	13677,0	131455,0	0,0	0,0		X	X
		2020 год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0		X	X
		2021 (прогнозный период) год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0		X	X
		2022 (прогнозный период) год	43367,0	0,0	43367,0	0,0	0,0		X	X



Приложение № 3
к постановлению Администрации
Томской области
от 28.12.2019 № 514а

3. Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участники мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 2. Сохранение и развитие автомобильных дорог Томской области										
1	Задача 1 подпрограммы 2 «Развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования»									
	Основное мероприятие 2. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования и сооружений на них, в том числе:	всего	9542380,0	1933095,7	7313566,1	718,2	295000,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	x	x
		2015 год	728247,1	308965,7	353281,4	0,0	66000,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	14,22
									2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех	481897,1

									уровней, тыс. руб.	
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	1
		2016 год	1177199,7	500000,0	676481,5	718,2	0,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	1,68
									2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	954131,5
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	0
		2017 год	942560,5	100000,0	776560,0	0,0	66000,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	13,285 **
									2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство	710238,5

									автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	1
		2018 год	641018,1	264130,0	310888,1	0,0	66000,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	394433,2
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	0
		2019 год	1287630,1	760000,0	527630,1	0,0	0,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2. Объем инвестиций	504433,2

									на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	0
		2020 год	729971,8	0,0	729971,8	0,0	0,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	498230,4
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	0
		2021 (прогнозный период) год	2277797,8	0,0	2180797,8	0,0	97000,0		1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и	6,7

									реконструкции, км	
									2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	1961148,1
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	1
									1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0,5
		2022 (прогнозный период) год	1757955,4	0,0	1757955,4	0,0	0,0		2. Объем инвестиций на техническое перевооружение и строительство автомобильных дорог общего пользования из бюджетов всех уровней, тыс. руб.	1577605,4
									3. Количество построенных и реконструированных мостовых переходов, ед.	1
1.1	Мероприятие 1. Реконструкция	всего	361396,1	298345,1	63051,0	0,0	0,0	Департамент транспорта,	X	X
		2015 год	361396,1	298345,1	63051,0	0,0	0,0		1.1. Протяженность	12,62

автомобильной дороги Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 15 - км 30 в Колпашевском районе Томской области	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	дорожной деятельности и связи Томской области; Областное государственное казенное учреждение «Управление автомобильных дорог Томской области» (далее - ОГКУ «Томскавтодор»)	автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км										
									1.2. Степень готовности объекта, %	100									
									1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0									
									1.2. Степень готовности объекта, %	0									
									1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0									
									1.2. Степень готовности объекта, %	0									
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0								
										1.2. Степень готовности объекта, %	0								
										2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
																		1.2. Степень готовности объекта, %	0

									1.2. Степень готовности объекта, %	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									1.2. Степень готовности объекта, %	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									1.2. Степень готовности объекта, %	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									1.2. Степень готовности объекта, %	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования,	0

									введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км		
									1.2. Степень готовности объекта, %	0	
1.2	Мероприятие 2. Проект внутрирегионального развития, направленный на обеспечение постоянной круглогодичной связью по дорогам с твердым покрытием сельских населенных пунктов с автомобильными дорогами общего пользования (строительство мостового перехода через р. Чачамга на автомобильной дороге Белый Яр - Степановка в Верхнекетском районе Томской области, в том числе корректировка проектной и рабочей документации)	всего	68197,0	10620,6	57576,4	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X	
		2015 год	68197,0	10620,6	57576,4	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	101,3	
										2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	1,6
										2.3. Степень готовности объекта, %	100
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в	0

									эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2.3. Степень готовности объекта, %	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2.3. Степень готовности объекта, %	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов,	0

									путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2.3. Степень готовности объекта, %	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2.3. Степень готовности объекта,	0

									%	
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2.3. Степень готовности объекта, %	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после	0

									строительства и реконструкции, км	
									2.3. Степень готовности объекта, %	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									2.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									2.3. Степень готовности объекта, %	0
1.3	Мероприятие 3. Реконструкция автомобильной дороги Больше-Дорохово - Тегульдет в Тегульдетском районе Томской области (ПСД)	всего	38000,0	0,0	38000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	38000,0 *	0,0	38000,0 *	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
									3.2. Степень готовности проекта, %	41 *
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД,	0

									шт.	
									3.2. Степень готовности проекта, %	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
									3.2. Степень готовности проекта, %	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
									3.2. Степень готовности проекта, %	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
									3.2. Степень готовности проекта, %	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
									3.2. Степень готовности проекта, %	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3.1. Количество ПСД, шт.	0
									3.2. Степень готовности проекта, %	0
1.4	Мероприятие 4. Корректировка проекта	всего	6000,0	0,0	6000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта,	X	X
		2015 год	6000,0	0,0	6000,0	0,0	0,0		4.1. Количество	1

	обоснования инвестиций на строительство автомобильной дороги Пермь - Ивдель - Ханты-Мансийск - Сургут - Нижневартовск - Томск на участке граница Томской области - Инкино							дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	обоснований инвестиций, шт.	
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
1.5	Мероприятие 5. Межбюджетный трансферт бюджету Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в целях возмещения расходов бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по оплате второго этапа строительства	всего	1442800,0	0,0	1442800,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
		2016 год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
		2017 год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
		2018 год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1

	мостового перехода через реку Вах на автомобильной дороге Нижневартовск - Стрежевой	2019 год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
		2020 год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
		2022 (прогнозный период) год	180350,0	0,0	180350,0	0,0	0,0		5.1. Количество трансфертов, шт.	1
1.6	Мероприятие 6. Реконструкция автомобильной дороги Камаевка - Асино - Первомайское на участке км 0 - км 53 в Томской области (ПСД)	всего	28653,6	0,0	28653,6	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	1
		2017 год	10000,0	0,0	10000,0	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	1
		2018 год	10576,8	0,0	10576,8	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	1
		2019 год	7576,8	0,0	7576,8	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	1
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		6.1. Количество ПСД, шт.	0
1.7	Мероприятие 7.	всего	1895622,0	500000,0	1395622,0	0,0	0,0	Департамент	X	X

Реконструкция автомобильной дороги Камаевка - Асино - Первомайское на участке км 0 - км 53 в Томской области	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	7.1. Степень готовности объекта, %	0
									7.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									7.3. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
	2016 год	500000,0	500000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	21,7
									7.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									7.3. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования,	0

									введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	
		2017 год	495622,0	0,0	495622,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	31,28
									7.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	12,65
									7.3. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	50
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	31,28
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	31,28
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	31,28
		2021 (прогнозный)	300000,0	0,0	300000,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	38,0

		период) год							%	
									7.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	
									7.3. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
		2022 (прогнозный период) год	600000,0	0,0	600000,0	0,0	0,0		7.1. Степень готовности объекта, %	52,0
									7.2. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	
									7.3. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после	0

									строительства и реконструкции, п.м	
1.8	Мероприятие 8. Строительство мостового перехода через р. Вяловка на автомобильной дороге Парабель - Новиково - Кедровый в Парабельском районе Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	61339,0	0,0	61339,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
2015 год		1900,0	0,0	1900,0	0,0	0,0	8.1. Количество проектов, шт.		1	
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		8.1. Количество проектов, шт.	0
									8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		8.1. Количество проектов, шт.	0
									8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после	0

									строительства и реконструкции, п.м	
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		8.1. Количество проектов, шт.	0
									8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		8.1. Количество проектов, шт.	0
									8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего	0

									пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		8.1. Количество проектов, шт.	0
									8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2021 (прогнозный период)	59409,0	0,0	59439,0	0,0	0,0		8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего	42,42

									пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0,2
		2022 (прогнозный период)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		8.2. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	0
									8.3. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
1.9	Мероприятие 9. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Аникино - Ярское с подъездом к д/о «Синий Утес» и базе ТГАСУ	всего	22808,0	0,0	22808,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	22808,0	0,0	22808,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	9,7
									9.2. Степень готовности объекта, %	100

		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		9.1. Протяженность воздушной линии освещения, км	0
1.10	Мероприятие 10. Подъезд к терминалу аэропорта г. Томска с остановочными и парковочными площадками на участке км 19 - км 20,185 автомобильной дороги Томск - Аэропорт (ПСД)	всего	2733,6	0,0	2733,6	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	1150,0 *	0,0	1150,0 *	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	1 *
		2018 год	1494,0	0,0	1494,0	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	1
		2019 год	89,6	0,0	89,6	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	1

		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		10.1. Количество ПСД, шт.	0
1.11	Мероприятие 11. Подъезд к терминалу аэропорта г. Томска с остановочными и парковочными площадками на участке км 19 - км 20,185 автомобильной дороги Томск – Аэропорт	всего	712949,3	0,0	712949,3	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		11.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									11.2. Степень готовности объекта, %	0
		2016 год	220498,3 *	0,0	220498,3 *	0,0	0,0		11.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	1,5 *
									11.2. Степень готовности объекта, %	100 *
		2017 год	50000,0 *	0,0	50000,0 *	0,0	0,0		11.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и	0

									реконструкции, км	
									11.2. Степень готовности объекта, %	16 *
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		11.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									11.2. Степень готовности объекта, %	0
		2019 год	49525,5	0,0	49525,5	0,0	0,0		11.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									11.2. Степень готовности объекта, %	13,0
		2020 год	100000,0	0,0	100000,0	0,0	0,0		11.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									11.2. Степень готовности объекта, %	31,0
		2021	292925,5	0,0	292925,5	0,0	0,0		11.1. Протяженность	1,503

		(прогнозный период) год							автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	
									11.2. Степень готовности объекта, %	100
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		11.2. Степень готовности объекта, %	100
1.12	Мероприятие 12. Автомобильная дорога Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 30 - км 45 в Колпашевском районе Томской области. Реконструкция (ПСД)	всего	7500,0	0,0	7500,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	7500,0*	0,0	7500,0*	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	7500,0	0,0	7500,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	1
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		12.1. Количество ПСД, шт.	0
1.13	Мероприятие 13.	всего	1000000,0	0,0	1000000,0	0,0	0,0		Департамент	X

<p>Автомобильная дорога Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 30 - км 45 в Колпашевском районе Томской области. Реконструкция</p>	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<p>транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»</p>	13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									13.2. Степень готовности объекта, %	0
	2016 год	150000,0 *	0,0	150000,0 *	0,0	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									13.2. Степень готовности объекта, %	16 *
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									13.2. Степень готовности объекта, %	0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									13.2. Степень готовности объекта, %	0

									13.2. Степень готовности объекта, %	0
		2019 год	150000,0	0,0	150000,0	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									13.2. Степень готовности объекта, %	11,8
		2020 год	90795,3	0,0	90795,3	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
									13.2. Степень готовности объекта, %	19
		2021 (прогнозный период) год	209204,7	0,0	209204,7	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	5
									13.2. Степень готовности объекта, %	35,8
		2022 (прогнозный период) год	400000,0	0,0	400000,0	0,0	0,0		13.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования,	0

									введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	
									13.2. Степень готовности объекта, %	67,7
1.14	Мероприятие 14. Строительство автомобильной дороги Томск - Тайга в Томской и Кемеровской областях (обоснование инвестиций)	всего	6000,0	0,0	6000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	6000,0	0,0	6000,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	1
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		14.1. Количество обоснований инвестиций, шт.	0
1.15		Мероприятие 15.	всего	1839472,8	0,0	0,0	0,0		1839472,8	Департамент

Строительство автомобильной дороги по маршруту Игол - Орловка	2015 год	66000,0	0,0	0,0	0,0	66000,0	транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	15.1. Степень готовности объекта, %	0	
									15.2. Количество ПСД, шт.	1 *
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			15.1. Степень готовности объекта, %	0
									15.2. Количество ПСД, шт.	0
	2017 год	66000,0	0,0	0,0	0,0	66000,0			15.1. Степень готовности объекта, %	0
									15.2. Количество ПСД, шт.	1 *
	2018 год	66000,0	0,0	0,0	0,0	66000,0			15.1. Степень готовности объекта, %	0
									15.2. Количество ПСД, шт.	1 *
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			15.1. Степень готовности объекта, %	0
									15.2. Количество ПСД, шт.	0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			15.1. Степень готовности объекта, %	0
									15.2. Количество ПСД, шт.	0
	2021 (прогнозный)	97000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		97000,0		15.1. Степень готовности объекта,

		период) год							%	
									15.2. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		15.1. Степень готовности объекта, %	0
									15.2. Количество ПСД, шт.	0
1.16	Мероприятие 16. Реконструкция автомобильной дороги Томск - Каргала - Колпашево на участке км 6 - км 10,8 в Томском районе Томской области	всего	3649,5	0,0	3649,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	3649,5	0,0	3649,5	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	1
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		16.1. Количество ПСД, шт.	0
1.17	Мероприятие 17. Строительство автомобильной дороги	всего	139236,0	0,0	139236,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		17.1. Количество ПСД, шт.	0

	Томск - Тайга в Томской и Кемеровской областях (ПСД)	2016 год	12000,0 *	0,0	12000,0 *	0,0	0,0	деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	17.1. Количество ПСД, шт.	0	
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		17.2. Степень готовности ПСД, %	32 *	
		2018 год	60564,3	0,0	60564,3	0,0	0,0		17.1. Количество заключенных гос. контрактов, шт.	0	
		2019 год	66671,7	0,0	66671,7	0,0	0,0		17.2. Степень готовности ПСД, %	47,6	
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		17.1. Количество ПСД, шт.	1	
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		17.2. Степень готовности ПСД, %	100	
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		17.1. Количество ПСД, шт.	0	
										17.2. Степень готовности ПСД, %	0
										17.1. Количество ПСД, шт.	0
										17.2. Степень готовности ПСД, %	0
1.18	Мероприятие 18. Реконструкция автомобильной дороги Томск - Самусь на участке 12 - 18,5 км в Томской области	всего	111,2	0,0	111,2	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области;	X	X	
		2015 год	111,2	0,0	111,2	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	1	
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество	0	

								ОГКУ «Томскавтодор»	пересчитанных смет, шт.	
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		18.1. Количество пересчитанных смет, шт.	0
1.19	Мероприятие 19. Реконструкция автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу на участке км 0 - км 12 в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	38505,5	0,0	38505,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	8946,5	0,0	8946,5	0,0	0,0		19.1. Количество заключенных контрактов, шт.	1
		2016 год	21259,0 *	0,0	21259,0 *	0,0	0,0		19.1. Количество заключенных контрактов, шт.	0
									19.2. Степень готовности ПСД, %	30 *
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		19.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	8300,0 *	0,0	8300,0 *	0,0	0,0		19.1. Количество	0

									ПСД, шт.	
		2019 год	8300,0	0,0	8300,0	0,0	0,0		19.1. Количество ПСД, шт.	1
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		19.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		19.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		19.1. Количество ПСД, шт.	0
1.20	Мероприятие 20. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах: Томск - Самусь, Томск - Каргала - Колпашево; Михайловка - Александровское - Итатка; Асино - АБЗ, Больше-Дорохово - Тегульдет, Бакчар - Подгорное - Коломино, Богашево - Петухово, Подъезд к с. Зоркальцево, Уртам - Борзуновка - Верхняя Уртамка в Томской области (ПСД)	всего	8730,5	0,0	8730,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	4500,0	0,0	4500,0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	1 *
		2017 год	3641,0	0,0	3641,0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	1
		2018 год	589,5	0,0	589,5	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	1
		2019 год	0	0,0	0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		20.1. Количество ПСД, шт.	0

1.21	Мероприятие 21. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Томск - Кургала - Колпашево на участке км 9 + 535 - км 11 + 370 в Томском районе (с. Тимирязевское)	всего	7361,3	0,0	7361,3	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2018 год	7361,3	0,0	7361,3	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	1,935
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		21.1. Протяженность сети освещения, км	0
1.22	Мероприятие 22. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Подъезд к с. Зоркальцево на участке км 2 + 525 - км 5 + 205 (с. Зоркальцево) в Томском районе	всего	11825,7	0,0	11825,7	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2019 год	11825,7	0,0	11825,7	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	2,7

		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		22.1. Протяженность сети освещения, км	0
1.23	Мероприятие 23. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Томск - Самусь на участке км 9 + 000 + км 13 + 220 (основное направление) и на участке км 12 + 250 - км 12 + 800 (правый поворот у п. Кузовлево) в Томском районе	всего	24796,1	0,0	24796,1	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2019 год	0	0,0	0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2020 год	24796,1	0,0	24796,1	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	5,7
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		23.1. Протяженность сети освещения, км	0
1.24	Мероприятие 24. Строительство линии электроосвещения на	всего	1000,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		24.1. Количество ПСД, шт.	0

		2021 (прогнозный период) год	15700,0	0,0	15700,0	0,0	0,0		25.1. Протяженность сети освещения, км	2,393
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		25.1. Протяженность сети освещения, км	0
1.26	Мероприятие 26. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	9276,2	0,0	9276,2	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
2015 год		2888,8	0,0	2888,8	0,0	0,0	26.1. Количество ПСД, шт.		1 *	
2016 год		1236,4	0,0	1236,4	0,0	0,0	26.2. Количество построенных линий, ед.		0	
2017 год		3180,5	0,0	3180,5	0,0	0,0	26.1. Количество ПСД, шт.		1 *	
2018 год		1970,5	0,0	1970,5	0,0	0,0	26.2. Количество построенных линий, ед.		0	
2019 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26.1. Количество ПСД, шт.		1	
									25.2. Количество построенных линий, ед.	0
									26.1. Количество ПСД, шт.	0
									26.2. Количество построенных линий, ед.	0

		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		26.2. Количество построенных линий, ед.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		26.2. Количество построенных линий, ед.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		26.2. Количество построенных линий, ед.	0
1.27	Мероприятие 27. Строительство мостового перехода через р. Кисловка на 10-м км автомобильной дороги Томск - Каргала - Колпашево в Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	484206,8	0,0	484206,8	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		27.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	6137,8	0,0	6137,8	0,0	0,0		27.1. Количество ПСД, шт.	1 *
		2017 год	2117,0 *	0,0	2117,0 *	0,0	0,0		27.1. Количество ПСД, шт.	1 *
		2018 год	2058,3 *	0,0	2058,3 *	0,0	0,0		27.1. Количество ПСД, шт.	1 *
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		27.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	6288,3	0,0	6288,3	0,0	0,0		27.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	350000,0	0,0	350000,0	0,0	0,0		27.2. Степень готовности объекта, %	75
		2022 (прогнозный период) год	117605,4	0,0	117605,4	0,0	0,0		27.2. Степень готовности объекта, %	100
									27.3. Протяженность искусственных сооружений (мостов, путепроводов) на	63

									автомобильных дорогах общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, п.м	
									27.4. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства, км	0,5
1.28	Мероприятие 28. Строительство мостовых переходов в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	8990,0	0,0	8990,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
2018 год		8990,0 *	0,0	8990,0 *	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
2019 год		8990,0	0,0	8990,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	1
2020 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
2021 (прогнозный период) год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
2022 (прогнозный период) год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		28.1. Количество ПСД, шт.	0
1.29	Мероприятие 29.	всего	24216,3	0,0	23809,0	407,3	0,0	Департамент	X	X

Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к с. Старокороткино» в Колпашевском районе Томской области	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию)	29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
	2016 год	24216,3	0,0	23809,0	407,3	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	1,05
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
	2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования,	0

									введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		29.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
1.30	Мероприятие 30. Реконструкция автомобильной дороги подъезд к с. Вороновка в Шегарском районе Томской области	всего	18501,9	0,0	18191,0	310,9	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию)	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2016 год	18501,9	0,0	18191,0	310,9	0,0		30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0,635
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в	0,635 **

									эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30.1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования, введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции, км	0

1.31	Мероприятие 31. Строительство мостового перехода через р. Яя на автомобильной дороге Большедорохово - Тегульдет в Зырянском районе Томской области (в т.ч. ПСД)	всего	954703,5	0,0	954703,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		31.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		31.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		31.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	15800,0*	0,0	15800,0*	0,0	0,0		31.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	14703,5	0,0	14703,5	0,0	0,0		31.1. Количество ПСД, шт.	1
		2020 год	130000,0	0,0	130000,0	0,0	0,0		31.2. Степень готовности объекта, %	11,0
		2021 (прогнозный период) год	350000,0	0,0	350000,0	0,0	0,0		31.2. Степень готовности объекта, %	34,0
		2022 (прогнозный период) год	460000,0	0,0	460000,0	0,0	0,0		31.2. Степень готовности объекта, %	55,0
1.32	Мероприятие 32. Строительство Примыкания в разных уровнях на км 7 + 280 автомобильной дороги Томск - Каргала - Колпашево в Томском районе Томской области (ПСД)	всего	5687,0	0,0	5687,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	5333,4*	0,0	5333,4*	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	5687,0	0,0	5687,0	0,0	0,0		32.1. Количество	1

									ПСД, шт.	
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		32.1. Количество ПСД, шт.	0
1.33	Мероприятие 33. Реконструкция железнодорожного переезда в пос. Степановка в районе ул. Шевченко в г. Томске	всего	30500,0	0,0	30500,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	0
		2017 год	30500,0	0,0	30500,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	6 *
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень готовности объекта, %	0
		2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		33.1. Степень	0

		(прогнозный период) год							готовности объекта, %	
1.34	Мероприятие 34. Строительство транспортной развязки с ж.д. Тайга - Томск на 76 км	всего	1374130,0	1124130,0	250000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	x	x
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	0
		2017 год	100000,0	100000,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	5
		2018 год	264130,0	264130,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	21
		2019 год	760000,0	760000,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	60
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	60
		2021 (прогнозный период) год	250000,0	0,0	250000,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	73,5
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		34.1. Степень готовности объекта, %	73,5
1.35	Мероприятие 35. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия	всего	8506,5	0,0	8506,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0

	электроосвещения на автомобильной дороге Кузовлево - Светлый на участке км 5 + 680 - км 6 + 260 (п. Светлый); Элемент № 1 развязки у п. Светлый	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2020 год	8506,5	0,0	8506,5	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,997
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		35.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
1.36	Мероприятие 36. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово - Могочино - Суйга на участке км 10 + 476 - км 14 + 009 (с. Могочино) в Молчановском районе Томской области (ПСД)	всего	1250,0	0,0	1250,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0
		2019 год	1250,0	0,0	1250,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	1
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0

		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		36.1. Количество ПСД, шт.	0,0
1.37	Мероприятие 37. Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово - Могочино - Суйга на участке км 10 + 476 - км 14 + 009 (с. Могочино) в Молчановском районе Томской области	всего	23178,6	0,0	23178,6	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2018 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2019 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2020 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2021 (прогнозный период) год		23178,6	0,0	23178,6	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		3,533	
2022 (прогнозный период) год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
1.38	Мероприятие 38. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Предтеченск на участках км 2 + 800 - км 5 + 557 (участок дороги,	всего	14160,3	0,0	14160,3	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38.1. Протяженность сети освещения, км		0,0	
2018 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38.1. Протяженность		0,0	

	проходящий по п. Зональный, п. Предтеченск) в Томском районе								сети освещения, км	
		2019 год	14160,3	0,0	14160,3	0,0	0,0		38.1. Протяженность сети освещения, км	2,757
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		38.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		38.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		38.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
1.39	Мероприятие 39. Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Каргала - Колпашево на участках км 13 + 100 - км 13 + 800 (остановка Водозабор - п. Кайдаловка); км 76 + 420 - км 77 + 220 (с. Каргала)	всего	11744,5	0,0	11744,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2020 год	11744,5	0,0	11744,5	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	1,5
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		39.1. Протяженность сети освещения, км	0,0

1.40	Мероприятие 40. Строительство автомобильной дороги Малое транспортное кольцо г. Томска на участке км 0 - км 5	всего	59204,7	0,0	59204,7	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	59204,7	0,0	59204,7	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		40.1. Количество ПСД, шт.	0
1.41	Мероприятие 41. Строительство мостового перехода через р. Аленин Еган на км 25 автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	3599,5	0,0	3599,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество	0

									ПСД, шт.	
		2020 год	3599,5	0,0	3599,5	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		41.1. Количество ПСД, шт.	0
1.42	Мероприятие 42. Строительство мостового перехода через р. Ручей на км 29 автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	3599,5	0,0	3599,5	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	3599,5	0,0	3599,5	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		42.1. Количество ПСД, шт.	0
1.43	Мероприятие 43. Строительство мостового	всего	3599,5	0,0	3599,5	0,0	0,0	Департамент транспорта,	X	X

	перехода через р. Мишкин Сайм на км 19 автомобильной дороги Стрежевой - Нижневартовск примыкание к Самотлорскому кольцу в Александровском районе Томской области (ПСД)	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	дорожной деятельности и связи Томской области	43.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	3599,5	0,0	3599,5	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		43.1. Количество ПСД, шт.	0
1.44	Мероприятие 44. Строительство мостового перехода через р. Ларьеган на км 19+600 автомобильной дороги Александровское - 35 км в Александровском районе Томской области (ПСД)	всего	7487,9	0,0	7487,9	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0

		2020 год	7487,9	0,0	7487,9	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		44.1. Количество ПСД, шт.	0
1.45	Мероприятие 45. Строительство транспортной развязки в разных уровнях на площади Транспортной в г. Томске	всего	200000,0	0,0	200000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	0
									45.2. Готовность ПСД, %	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	0
									45.2. Готовность ПСД, %	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	0
									45.2. Готовность ПСД, %	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	0
									45.2. Готовность ПСД, %	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	0
								45.2. Готовность ПСД, %	0	

		2020 год	50000,0	0,0	50000,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	1
									45.2. Готовность ПСД, %	25%
		2021 (прогнозный период) год	150000,0	0,0	150000,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	1
									45.2 Готовность ПСД, %	100
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		45.1. Количество ПСД, шт.	1
									45.2 Готовность ПСД, %	100
1.46	Мероприятие 46. Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги Томск - Аникино - Ярское к автомобильной дороге Томск - Аэропорт	всего	50000,0	0,0	50000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	0
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	0
		2020 год	50000,0	0,0	50000,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество ПСД, шт.	0
		2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		46.1. Количество	0

		(прогнозный период) год							ПСД, шт.	
2	Задача 2 подпрограммы 2 «Увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог общего пользования»									
Основное мероприятие 3. Содержание, ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, в том числе:	всего	15806074,7	354124,6	15451950,1	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	х	х	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	23,3	
	2016 год	2647465,0	354124,6	2293340,4	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог	26,44	

									общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	
		2017 год	1987345,2	0,0	1987345,2	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	27,2
		2018 год	1746933,9	0,0	1746933,9	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	23,8

									значения, %	
		2019 год	2238957,4	0,0	2238957,4	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	25,0
		2020 год	2142865,8	0,0	2142865,8	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	26,9
		2021	2299832,5	0,0	2299832,5	0,0	0,0		1. Доля	32,63

		(прогнозный период) год							протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	
		2022 (прогнозный период) год	2742674,9	0,0	2742674,9	0,0	0,0		1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %	38,21
2.1	Мероприятие 1. Сохранение существующей сети	всего	15806074,7	354124,6	15451950,1	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной	x	x
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Прирост протяженности	0,0

автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них							деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	
	2016 год	2647465,0	354124,6	2293340,4	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	179
	2017 год	1987345,2	0,0	1987345,2	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	120
	2018 год	1746933,9	0,0	1746933,9	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	40
								2. Наличие случаев ДТП, связанных с неудовлетворительными дорожными условиями,	0

									зависящими от недостатков содержания автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, ед.	
		2019 год	2238957,4	0,0	2238957,4	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	20
									2. Наличие случаев ДТП, связанных с неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от недостатков содержания автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, ед.	0
		2020 год	2142865,8	0,0	2142865,8	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному	20

									состоянию, км	
									2. Наличие случаев ДТП, связанных с неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от недостатков содержания автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, ед.	0
		2021 (прогнозный период) год	2299832,5	0,0	2299832,5	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	20
									2. Наличие случаев ДТП, связанных с неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от недостатков содержания автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, ед.	0
		2022	2742674,9	0,0	2742674,9	0,0	0,0		1. Прирост	20

		(прогнозный период) год							протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, км	
									2. Наличие случаев ДТП, связанных с неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от недостатков содержания автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и сооружений на них, ед.	0
3	Задача 3 подпрограммы 2 «Обеспечение функционирования сети автомобильных дорог Томской области»									
	ВЦП 1. Обеспечение функционирования сети автомобильных дорог Томской области	всего	2224328,1	0,0	2224328,1	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
2015 год		1692770,0	0,0	1692770,0	0,0	0,0	1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.		0	
2016 год		67117,8	0,0	67117,8	0,0	0,0	1. Наличие случаев временного		0	

									прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.	
		2017 год	88129,0	0,0	88129,0	0,0	0,0		1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.	0
		2018 год	72130,4	0,0	72130,4	0,0	0,0		1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.	0
		2019 год	78669,7	0,0	78669,7	0,0	0,0		1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по	0

									автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.	
		2020 год	69170,4	0,0	69170,4	0,0	0,0		1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.	0
		2021 (прогнозный период) год	88170,4	0,0	88170,4	0,0	0,0		1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или межмуниципального значения, ед.	0
		2022 (прогнозный период) год	68170,4	0,0	68170,4	0,0	0,0		1. Наличие случаев временного прекращения движения общественного транспорта по автомобильным дорогам общего пользования регионального или	0

									межмуниципального значения, ед.	
4	Задача 4 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Томской области в результате капитального ремонта и ремонта»									
Основное мероприятие 4. Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках подпрограммы «Дорожное хозяйство» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», в том числе:	всего	140061,0	140061,0	0,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X	
	2015 год	140061,0	140061,0	0,0	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	66,9	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет	0	

									средств межбюджетного трансферта, км	
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	0

		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, км	0
4.1	Мероприятие 1. Комплекс мероприятий по приведению автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в соответствие нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию	всего	126054,9	126054,9	0,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»	X	X
		2015 год	126054,9	126054,9	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	1,6

		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	0,0
		2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	0,0
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному	0,0

									состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	0,0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального	0,0

									значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Прирост доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативному транспортно-эксплуатационному состоянию, за счет средств межбюджетного трансферта, %	0,0
4.2	Мероприятие 2. Иной межбюджетный трансферт на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках подпрограммы «Дорожное хозяйство» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы» на автомобильные дороги местного значения	всего	14006,1	14006,1	0,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию)	X	X
2015 год		14006,1	14006,1	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.		20	
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.		0	
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество		0	

									муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.	
		2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.	0
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Количество муниципальных образований Томской области, получивших межбюджетный трансферт, ед.	0
5	Задача 5 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения в результате капитального ремонта и ремонта»									

Основное мероприятие 5. Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе:	всего	3722334,0	0,0	3547334,0	175000,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию)	X	X
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	0,0
	2016 год	525000,0	0,0	500000,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	1,8
	2017 год	525000,0	0,0	500000,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	1,5
	2018 год	525000,0	0,0	500000,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог	1,5

									общего пользования местного значения, %	
		2019 год	572334,0	0,0	547334,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	1,5
		2020 год	525000,0	0,0	500000,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	1,5
		2021 (прогнозный период) год	525000,0	0,0	500000,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	1,5
		2022 (прогнозный период) год	525000,0	0,0	500000,0	25000,0	0,0		1. Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения в общей протяженности	1,5

									автомобильных дорог общего пользования местного значения, %	
5.1	Мероприятие 1. Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах муниципальных районов	всего	2894296,9	0,0	2757404,4	136892,5	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию)	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	0
		2016 год	420000,0	0,0	400000,0	20000,0	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	50,0
		2017 год	410934,5	0,0	391366,2	19568,3	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	80,0
		2018 год	407925,0	0,0	388500,0	19425,0	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	80,0
		2019 год	431513,0	0,0	412038,2	19474,8	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	86,0
		2020 год	407974,8	0,0	388500,0	19474,8	0,0	1.1. Протяженность отремонтированных	86,0	

									автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	
		2021 (прогнозный период) год	407974,8	0,0	388500,0	19474,8	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	86,0
		2022 (прогнозный период) год	407974,8	0,0	388500,0	19474,8	0,0		1.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	86,0
5.2	Мероприятие 2. Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах городских округов	всего	828037,1	0,0	789929,6	38107,5	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию)	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	0
		2016 год	105000,0	0,0	100000,0	5000,0	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	12,0
		2017 год	114065,5	0,0	108633,8	5431,7	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	20,0
		2018 год	117075,0	0,0	111500,0	5575,0	0,0		2.1. Протяженность	20,0

									отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	
		2019 год	140821,0	0,0	135295,8	5525,2	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	11,0
		2020 год	117025,2	0,0	111500,0	5525,2	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	11,0
		2021 (прогнозный период) год	117025,2	0,0	111500,0	5525,2	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	11,0
		2022 (прогнозный период) год	117025,2	0,0	111500,0	5525,2	0,0		2.1. Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	11,0
6	Задача 6 подпрограммы 2 «Удовлетворение общественных потребностей в сфере организации дорожного движения на территории Томской области»									
	ВЦП 2. Удовлетворение общественных потребностей в сфере организации дорожного движения на территории Томской области	всего	71568,1	0,0	71568,1	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области;	X	X
		2015 год	71568,1	0,0	71568,1	0,0	0,0		1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных	1475

								Областное государственное казенное учреждение «Специализированное монтажно-эксплуатационное учреждение Томской области» (далее – ОГКУ «СМЭУ»)	технических средств регулирования дорожного движения, шт.	
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	1350
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	0
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	0
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации	0	

									и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	0
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	0
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
		2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Количество	0

		(прогнозный период) год							передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Количество передвижных камер фото-, видеофиксации и вновь установленных технических средств регулирования дорожного движения, шт.	0
									2. Протяженность вновь нанесенной дорожной разметки, кв. м	0
7	Задача 7 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения муниципального образования «Город Томск»									
	Основное мероприятие 6. Финансовое обеспечение расходов города Томска в связи с осуществлением им функций областного центра, в том числе:	всего	449418,9	0,0	428018,0	21409,9	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	X	X
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	0,0
2016 год		76476,5	0,0	72834,8	3641,7	0,0	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно	100,0

									утвержденной смете расходов, %	
		2017 год	51741,1	0,0	49277,2	2463,9	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	100,0
		2018 год	76476,5	0,0	72834,8	3641,7	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	100,0
		2019 год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	100,0
		2020 год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	100,0
		2021 (прогнозный период) год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	100,0
		2022 (прогнозный период) год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1. Исполнение мероприятий согласно утвержденной смете расходов, %	100,0
7.1	Мероприятие 1. Осуществление муниципальным	всего	449418,9	0,0	428018,0	21409,9	0,0	Департамент транспорта, дорожной	X	X
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Количество предоставленных	0

	образованием «Город Томск» функций областного центра							деятельности и связи Томской области; муниципальное образование «Город Томск» (по согласованию)	субсидий, шт.	
		2016 год	76476,5	0,0	72834,8	3641,7	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
		2017 год	51741,1	0,0	49277,2	2463,9	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
		2018 год	76476,5	0,0	72834,8	3641,7	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
		2019 год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
		2020 год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
		2021 (прогнозный период) год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
		2022 (прогнозный период) год	61181,2	0,0	58267,8	2913,4	0,0		1.1. Количество предоставленных субсидий, шт.	1
8	Задача 8 подпрограммы 2 «Улучшение условий безопасного дорожного движения в муниципальных образованиях Томской области»									
8	ВЦП 3. Снижение дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения	всего	483807,1	0,0	483807,1	0,0	0,0	Комитет общественной безопасности Администрации Томской области; ОГКУ «СМЭУ»	х	х
		2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года,	

									%	
		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	
		2017 год	105376,5	0,0	105376,5	0,0	0,0	0,0	1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	20
		2018 год	110507,9	0,0	110507,9	0,0	0,0	0,0	1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	25
		2019 год	137511,8	0,0	137511,8	0,0	0,0	0,0	1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения	30,0

									системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	
		2020 год	43470,3	0,0	43470,3	0,0	0,0		1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	30,0
		2021 (прогнозный период) год	43470,3	0,0	43470,3	0,0	0,0		1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	30,0
		2022 (прогнозный период) год	43470,3	0,0	43470,3	0,0	0,0		1. Снижение количества дорожно-транспортных происшествий в местах размещения системы фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения к уровню 2016 года, %	30,0

9	Задача 9 подпрограммы 2 «Приведение дорожной сети Томской агломерации в нормативное транспортно-эксплуатационное состояние и повышение безопасности дорожного движения в рамках приоритетного направления стратегического развития Российской Федерации «Безопасные и качественные дороги»									
Основное мероприятие 8. Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», в том числе:	всего	2811108,9	1355000,0	705760,4	750348,5	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»; муниципальное образование «Город Томск» (по согласованию); муниципальное образование «ЗАТО Северск» (по согласованию); муниципальное образование «Томский район» (по согласованию)	Х	Х	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, %	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2. Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети городской агломерации относительно уровня 2016 год, %	0,0	
	2017 год	1328108,9	625000,0	332238,7	370870,2	0,0		1. Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, %	46,9	

									2. Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети городской агломерации относительно уровня 2016 год, %	67,0
		2018 год	1483000,0	730000,0	373521,7	379478,3	0,0		1. Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, %	55,4
									2. Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети городской агломерации относительно уровня 2016 год, %	47,0
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Доля протяженности	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		дорожной сети городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к транспортно- эксплуатационному состоянию, %		
		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2. Снижение количества мест концентрации дорожно- транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети городской агломерации относительно уровня 2016 год, %	0,0	
9.1	Мероприятие 1. Реализация комплекса мероприятий по осуществлению дорожной деятельности, а также мероприятий, направленных на ликвидацию мест концентрации дорожно- транспортных происшествий в Томской агломерации	всего	2788108,9	1355000,0	682760,4	750348,5	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»; муниципальное образование «Город Томск» (по согласованию); муниципальное образование «ЗАТО Северск» (по согласованию); муниципальное образование	X	X	
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и местного значения в Томской агломерации, км	0,0	
										1.2. Нанесение горизонтальной дорожной разметки (пластиком), кв. м	0,0
										1.3. Установка дорожных знаков, шт.	0,0

		2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	«Томский район» (по согласованию)	1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и местного значения в Томской агломерации, км	0,0
									1.2. Нанесение горизонтальной дорожной разметки (пластиком), кв. м	0,0
									1.3. Установка дорожных знаков, шт.	0,0
		2017 год	1328108,9	625000,0	332238,7	370870,2	0,0		1.1. Ремонт покрытия проезжей части, км	94,86
									1.2. Установка светофорного объекта, шт.	4
									1.3. Обустройство остановочного пункта, шт.	3
									1.4. Установка пешеходных ограждений, км	1,33
									1.5. Нанесение горизонтальной дорожной разметки (пластиком), кв. м	2269,9
									1.6. Установка дорожных знаков, шт.	93,0
									1.7. Капитальный ремонт, км	1,124

									1.8. Замена бордюрного камня, км	0,52
									1.9. Замена дорожного ограждения	1,448
									1.10. Восстановление изношенных слоев покрытия с устройством поверхностной обработки, км	17,775
									1.11. Установка СТС для фиксации нарушений правил дорожного движения, шт.	1
		2018 год	1460000,0	730000,0	350521,7	379478,3	0,0		1.1. Ремонт покрытия проезжей части, км	62,92
									1.2. Обустройство перекрестка светофорным объектом, шт.	1
									1.3. Восстановление изношенных слоев покрытия с устройством поверхностной обработки, км	24,65
		2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Ремонт покрытия проезжей части, км	0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
		2021 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

		2022 (прогнозный период) год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
9.2	Мероприятие 2. Разработка комплексных схем организации дорожного движения	всего	23000,0	0,0	23000,0	0,0	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор», муниципальное образование «Город Томск» (по согласованию); муниципальное образование «ЗАТО Северск» (по согласованию); муниципальное образование «Томский район» (по согласованию)	X	X
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество разработанных комплексных схем организации дорожного движения, шт.		0,0	
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество разработанных комплексных схем организации дорожного движения, шт.		0,0	
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество разработанных комплексных схем организации дорожного движения, шт.		0,0	
2018 год		23000,0	0,0	23000,0	0,0	0,0	2.1. Количество разработанных комплексных схем организации дорожного движения, шт.		3	
2019 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.1. Количество разработанных комплексных схем организации дорожного движения, шт.		0,0	
2020 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
2021 (прогнозный период) год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
2022 (прогнозный		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

		период) год								
10	Задача 10 подпрограммы 2 «Приведение дорожной сети Томской области в нормативное транспортно-эксплуатационное состояние и повышение безопасности дорожного движения в рамках федерального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»									
Основное мероприятие 9. Региональный проект «Дорожная сеть», в том числе:	всего	8425887,9	3808568,7	3013588,6	1603730,5	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»; муниципальное образование «Город Томск» (по согласованию); муниципальное образование «ЗАТО Северск» (по согласованию); муниципальное образование «Томский район» (по согласованию)	X	X	
	2015 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1. Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, %	0,0	
	2016 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2. Доля дорожной сети Томской агломерации, находящаяся в нормативном состоянии, %	0,0	
	2017 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3. Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, %	0,0	
	2018 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		4. Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети Томской области, %	0,0	
	2019 год	2291568,7	1768568,7	523000,0	380000,0	0,0		1. Доля автомобильных дорог	25,0	

									регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, %	
									2. Доля дорожной сети Томской агломерации, находящаяся в нормативном состоянии, %	62,5
									3. Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, %	13,0
									4. Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети Томской области, %	90,0
		2020 год	2896253,1	680000,0	1810588,6	405664,5	0,0		1. Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, %	26,9
									2. Доля дорожной сети Томской агломерации,	66,5

									находящаяся в нормативном состоянии, %	
									3. Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, %	10,0
									4. Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети Томской области, %	85,0
		2021 (прогнозный период) год	1455750,6	680000,0	340000,0	435750,6	0,0		1. Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, %	32,6
									2. Доля дорожной сети Томской агломерации, находящаяся в нормативном состоянии, %	71,5
									3. Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения,	9,0

									работающих в режиме перегрузки, %	
									4. Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно опасных участков) на дорожной сети Томской области, %	80,0
		2022 (прогнозный период) год	1402315,5	680000,0	340000,0	382315,5	0,0		1. Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, %	38,2
									2. Доля дорожной сети Томской агломерации, находящаяся в нормативном состоянии, %	76,5
									3. Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, %	7,0
									4. Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий	70,0

									(аварийно опасных участков) на дорожной сети Томской области, %	
10.1	Мероприятие 1. Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог и улично-дорожной сети в рамках Федерального проекта «Дорожная сеть» и Национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	всего	8425887,9	3808568,7	3013588,6	1603730,5	0,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области; ОГКУ «Томскавтодор»; муниципальное образование «Город Томск» (по согласованию); муниципальное образование «ЗАТО Северск» (по согласованию); муниципальное образование «Томский район» (по согласованию)	X	X
2015 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, км	0,0
2016 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.2. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в Томской агломерации, км	0,0
2017 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, км	88,982
2018 год		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1.2. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в Томской агломерации, км	22,929
2019 год		2291568,7	1768568,7	523000,0	380000,0	0,0	0,0		1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования	126,391
2020 год		2896253,1	680000,0	1810588,6	405664,5	0,0	0,0			

									регионального или межмуниципального значения, км	
									1.2. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в Томской агломерации, км	18,16
		2021 (прогнозный период) год	1455750,6	680000,0	340000,0	435750,6	0,0		1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, км	240,534
									1.2. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в Томской агломерации, км	24,7
		2022 (прогнозный период) год	1402315,5	680000,0	340000,0	382315,5	0,0		1.1. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, км	247,362
									1.2. Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в Томской агломерации, км	24,78

Итого по подпрограмме 2	всего	43676969,2	7590850,0	33239921,0	2551198,2	295000,0		x	x
	2015 год	2632646,2	449026,7	2117619,5	0,0	66000,0		x	x
	2016 год	4493259,0	854124,6	3609774,5	29359,9	0,0		x	x
	2017 год	5028261,2	725000,0	3838927,1	398334,1	66000,0		x	x
	2018 год	4655066,8	994130,0	3186816,8	408120,0	66000,0		x	x
	2019 год	7047852,9	2528568,7	4111370,8	407913,4	0,0		x	x
	2020 год	6467912,6	680000,0	5354334,7	433577,9	0,0		x	x
	2021 (прогнозный период) год	6751202,8	680000,0	5510538,8	463664,0	97000,0		x	x
	2022 (прогнозный период) год	6600767,7	680000,0	5510538,8	410228,9	0,0		x	x

В 2016, 2017, 2018 годах мероприятие не реализовано.

** Показатель определен в соответствии с переходящим остатком прошлого года.

*** Предварительный расчет.

