



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 апреля 2021 г.

№ 197-п

г. Тюмень

*О внесении изменений
в постановление от 21.12.2018
№ 530-п*

В постановление Правительства Тюменской области от 21.12.2018 № 530-п «Об утверждении государственной программы Тюменской области «Развитие транспортной инфраструктуры» и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов» внести следующие изменения:

приложения № 1, 2, 3 к Паспорту государственной программы Тюменской области изложить в новой редакции согласно приложениям № 1, 2, 3 к настоящему постановлению соответственно.

Губернатор области



А.В. Моор

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Тюменской области
от 16 апреля 2021 г. № 197-п

Приложение № 1
к паспорту государственной программы Тюменской области

ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
Развитие транспортной инфраструктуры

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения, направленность	Базовое значение	Значения в период реализации программы						
		2018 год (Факт)	2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)	2025 год (План)
Цель 1. Повышение доступности услуг транспортного комплекса для населения и удовлетворение потребности населения в качественных пассажирских перевозках в пригородном и межмуниципальном сообщении на всех видах транспорта									
Целевые показатели									
1.	Удельный вес населенных пунктов, охваченных пассажирскими перевозками автомобильным, железнодорожным, внутренним водным и воздушным транспортом в пригородном и межмуниципальном сообщении, %, П	95,63	95,63	98,54	Не менее 98,54	Не менее 98,54	Не менее 98,54	Не менее 98,54	Не менее 98,54
2.	Количество перевезенных пассажиров всеми видами транспорта, тыс.чел., П	15 405,20	15 319,94	10 010,60	15 658,07	15 882,16	16 021,82	16 145,27	16 274,83
3.	Удовлетворенность населения качеством транспортного обслуживания в пригородном и межмуниципальном сообщении по результатам социологического опроса, %, П*	89,00	91,30	80,40	Не менее 88	Не менее 88	Не менее 88	Не менее 88	Не менее 88

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения, направленность	Базовое значение	Значения в период реализации программы						
		2018 год (Факт)	2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)	2025 год (План)
4.	Удельный вес общественного пассажирского транспорта, использующих природный газ в качестве моторного топлива, в общем количестве автотранспортных средств общественного пассажирского транспорта, %, П	2,69	3,99	6,81	6,81	7,05	8,23	9,40	10,55
Дополнительные показатели									
5.	Количество пассажиров перевезенных автомобильным транспортом в пригородном и межмуниципальном сообщении, тыс. чел., П	11850,64	11622,42	7 228,99	11850,64	11850,64	11850,64	11850,64	11850,64
в том числе:									
	Количество пассажиров, воспользовавшихся правом льготного проезда, тыс.чел.,П	3 204,95	2 414,34	1 788,63	3 204,95	3 204,95	3 204,95	3 204,95	3 204,95
6.	Количество пассажиров перевезенных железнодорожным транспортом в межмуниципальном сообщении, тыс. чел., П**	1785,54	1853,905	1 400,46	1666,24	1 700,00	1 700,00	1 700,00	1 700,00
в том числе:									
	Количество обучающихся образовательных организаций, воспользовавшихся правом льготного проезда, тыс.чел.,П	248,05	260,372	148,28	261,997	261,997	261,997	261,997	261,997
7.	Количество пассажиров перевезенных водным транспортом в межмуниципальном сообщении, тыс. чел., П	3,41	3,44	2,86	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения, направленность	Базовое значение	Значения в период реализации программы						
		2018 год (Факт)	2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)	2025 год (План)
8.	Количество пассажиров перевезенных воздушным транспортом в межмуниципальном, региональном сообщении, тыс. чел., П	1765,611	1840,175	1378,29	2137,59	2327,92	2467,58	2590,93	2720,49
9.	Количество выполненных рейсов по местным авиационным маршрутам ед., П	308	308	312	333	333	333	333	333
10.	Количество выполненных рейсов по региональным субсидируемым маршрутам, ед., П	1307	1280	1320	1994	1842	1842	1842	1842
	в том числе:								
	по перспективным региональным и северным маршрутам ед., П	1307	304	0	0	0	0	0	0
	по региональным маршрутам по специальным тарифам, ед., П	0	976	1320	1994	1842	1842	1842	1842
Цель 2. Повышение технического уровня автомобильных дорог, их пропускной способности, и создание современной, развитой, безопасной и эффективной автомобильной дорожной сети регионального или межмуниципального значения									
Целевые показатели									
11.	Доля автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, %, П	61,72	61,92	62,12	62,32	62,52	62,72	63,00	63,20

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения, направленность	Базовое значение	Значения в период реализации программы						
		2018 год (Факт)	2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)	2025 год (План)
12.	Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, %, П	33,5	33,6	33,8	33,9	34,0	34,1	34,2	34,4
13.	Удельный вес сельских населенных пунктов, имеющих связь по дорогам с твердым покрытием, %, П	81,88	82,86	83,83	84,00	84,08	84,48	84,89	85,30
Дополнительные показатели									
14.	Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий («очагов аварийности») на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения Тюменской области, ед., О	13	21	5 (оценка)	4	3	2	1	1
15.	Внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, ед., П	-	-	-	-	1,00	1,00	1,00	-
* - Плановые значения установлены на уровне среднего значения данного показателя за предыдущие 5 лет.									

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
Развитие транспортной инфраструктуры

№ п/п	Наименование мероприятия/проекта	Объем финансового обеспечения в период реализации программы, тыс.руб.						Главный распорядитель средств областного бюджета	
		2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)		2025 год (План)
Всего по программе, из них		14 735 349,151	14 537 437,058	11 925 851,629	11 191 195,095	11 688 572,641	19 270 905,307	15 498 359,463	
<i>средства федерального бюджета</i>		1 787 192,225	2 200 000,000	700 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
в том числе расходы на управление		не предусмотрено							
<i>средства областного бюджета</i>		12 948 156,926	12 337 437,058	11 225 851,629	11 191 195,095	11 688 572,641	19 270 905,307	15 498 359,463	
в том числе расходы на управление		287 216,690	273 894,003	254 498,971	213 891,000	213 973,000	213 973,000	213 973,000	
Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Тюменской области «Управление автомобильных дорог Тюменской области»		265 636,010	248 894,003	254 498,971	213 891,000	213 973,000	213 973,000	213 973,000	
из них:									
за счет средств дорожного фонда		0,000	0,000	254 498,971	0,000	0,000	0,000	0,000	
Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения Тюменской области «Объединение автовокзалов и автостанций»		21 580,680	25 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Справочно: внебюджетные средства		не предусмотрено							
Справочно: объем налоговых расходов Тюменской области в рамках реализации программы (по годам с учетом периода действия соответствующей налоговой льготы, установленной действующим региональным законодательством)		не предусмотрено							
Цель подпрограммы 1. Повышение доступности услуг транспортного комплекса для населения и удовлетворение потребности населения в качественных пассажирских перевозках в пригородном и межмуниципальном сообщении на всех видах транспорта									
Всего расходы по цели 1		2 617 021,233	2 196 281,433	2 632 192,069	2 537 760,095	2 606 505,641	2 612 183,540	2 612 183,540	
<i>в т.ч. из средств федерального бюджета</i>									
1.1	Мероприятие. Внедрение автоматизированной системы оплаты проезда на пассажирском транспорте Тюменской области	4 966,62	2 466,124	4 375,000	4 375,000	4 375,000	4 375,000	4 375,000	ГУС ТО
1.2	Мероприятие. Обеспечение транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом	1 669 953,1	1 507 866,515	1 888 213,114	2 006 047,386	2 063 568,994	2 069 246,893	2 069 246,893	ГУС ТО
1.3	Мероприятие. Развитие инфраструктуры перевозок пассажиров автомобильным транспортом	335 946,59	32 904,865	25 987,000	32 257,000	32 257,000	32 257,000	32 257,000	ГУС ТО
1.4	Мероприятие. Проведение конкурсов профессионального мастерства	492,63	74,254	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	ГУС ТО
1.5	Мероприятие. Обеспечение транспортного обслуживания населения железнодорожным транспортом	265 564,19	368 612,354	393 799,251	400 797,149	408 250,401	408 250,401	408 250,401	ГУС ТО

№ п/п	Наименование мероприятия/проекта	Объем финансового обеспечения в период реализации программы, тыс.руб.							Главный распорядитель средств областного бюджета
		2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)	2025 год (План)	
1.6	Мероприятие. Обеспечение транспортного обслуживания населения транспортом	307 036,02	248 583,147	281 406,012	54 359,799	56 573,227	56 573,227	56 573,227	ГУС ТО
1.7	Мероприятие. Обеспечение транспортного обслуживания населения водным транспортом	33 062,06	35 774,174	38 411,693	39 923,762	41 481,019	41 481,019	41 481,019	ГУС ТО
Цель подпрограммы 2. Повышение технического уровня автомобильных дорог, их пропускной способности, и создание современной, развитой, безопасной и эффективной автомобильной дорожной сети регионального или межмуниципального значения									
Всего расходы по цели 2		11 831 111,228	12 067 261,622	9 039 160,589	8 439 544,000	8 868 094,000	16 444 748,767	12 672 202,923	
из них:									
за счет средств дорожного фонда		8 455 804,209	9 820 907,614	8 892 694,029	7 547 289,000	7 547 369,000	7 547 369,000	7 547 369,000	
в т.ч. из средств федерального бюджета		1 787 192,225	2 200 000,000	700 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.1	Мероприятие. Строительство и реконструкция автомобильных дорог	2 518 930,119	1 397 223,499	1 180 961,198	0,000	0,000	5 361 219,983	3 071 264,891	ГУС ТО
из них:									
за счет средств дорожного фонда		616 902,864	944 611,895	1 180 961,198	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.2	Мероприятие. Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог	764 241,977	4 475 104,917	3 511 233,711	5 746 612,628	6 224 358,628	7 301 688,913	6 052 961,000	ГУС ТО
из них:									
за счет средств дорожного фонда		429 597,606	4 398 294,727	3 511 233,711	4 939 848,628	4 939 924,628	3 801 820,129	4 035 682,968	
2.3	Мероприятие. Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	407 704,874	370 208,410	457 359,650	377 364,000	377 368,000	377 368,000	377 368,000	ГУС ТО
из них:									
за счет средств дорожного фонда		350 898,349	370 208,410	457 359,650	377 364,000	377 368,000	377 368,000	377 368,000	
в т.ч. из средств федерального бюджета		56 806,525							
2.4	Мероприятие. Мероприятия по безопасности дорожного движения	22 525,941	0,000	34 563,000	36 291,000	36 291,000	36 291,000	36 291,000	ГУС ТО
из них:									
за счет средств дорожного фонда				34 563,000					
	Мероприятие. Предоставление субсидий и иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам, в том числе:	793 746,417	649 279,319	219 369,560					ГУС ТО
	Мероприятия по проектированию и строительству (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования местного значения	84 830,455	112 880,638	59 317,100					
из них									
	Абатский район		0,000						
	г.Ишим	0,000	0,000						
	г.Тюмень	53 882,993	41 586,988	59 317,100					
	г.Тобольск	7 001,434	48 925,165						
	г.Ялуторовск	0,000	8 660,587						
	ГО Голышмановский	2 483,401	0,000						

№ п/п	Наименование мероприятия/проекта	Объем финансового обеспечения в период реализации программы, тыс.руб.						Главный распорядитель средств областного бюджета	
		2019 год (Факт)	2020 год (Факт)	2021 год (План)	2022 год (План)	2023 год (План)	2024 год (План)		2025 год (План)
2.8	за счет средств федерального бюджета	900 000,000	1 500 000,000						
	из них субсидия городскому округу г.Тюмень	200 000,000	1 500 000,000						
	Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог	4 362 455,065	1 414 323,505	1 536 952,289	264 454,372	264 454,372	363 082,087		
	из них:								
	за счет средств дорожного фонда	4 362 455,065	1 414 323,505	1 536 952,289	264 454,372	264 454,372	363 082,087		
	в том числе:								
	за счет средств федерального бюджета	830 385,700	700 000,000	700 000,000					
	из них иной межбюджетный трансферт Тюменскому муниципальному району	472 758,900	524 020,000	639 800,000					
СПРАВОЧНО Бюджеты муниципальных образований	1 138 406,522	496 539,471							
2.9	Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Тюменская область) в рамках национального проекта «Безопасные качественные дороги»		0,000	0,000	0,000				ГУС ТО
	из них:								
	за счет средств дорожного фонда		0,000	0,000	0,000				
	в том числе:								
	за счет средств федерального бюджета		0,000	0,000	0,000				
Распределение средств по главным распорядителям средств областного бюджета									
ГУС ТО		14 735 349,151	14 537 437,058	11 925 851,629	11 191 195,095	11 688 572,641	19 270 905,307	15 498 359,463	

Реализация мероприятий, направленных на выполнение поручений Президента Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № Пр-3410
и Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № ДМ-П13-0043 в части обеспечения удвоения объемов строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования
регионального (межмуниципального) и местного значения в период 2013-2022 годов по сравнению с 2003-2012 годами

Государственный заказчик: Главное управление строительства Тюменской области

автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения,

СВЕДЕНИЯ

о проектах, направленных на развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения,
в рамках реализации Тюменской области "Развитие транспортной инфраструктуры"

№ п/п	Наименование объектов	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проекта	Срок ввода в эксплуатацию	Мощность по проектно-сметной документации		Стоимость в ценах соответствующих лет (тыс.руб.)	Подлежит выполнению до конца строительства			Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе по годам								2023 год	2024 год	2025 год
				км	из них искусственные сооружения, пог.м		км	из них искусственных сооружений, пог.м	Остаток сметной стоимости в ценах соответствующих лет (тыс.руб.)	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год			
	Всего			197,843	5 934,410	87 947 978,532	197,843	5 935,000	44 659 732,243	5 397 814,078	4 441 288,599	6 614 787,401	17 015 386,506	3 477 150,596	622 466,857	0,000	0,000	5 361 219,983	3 071 264,891	
в том числе по объектам																				
1	Реконструкция моста через р.Тура в створе ул. Челюскинцев (г. Тюмень)	№893-13ПГЭ-7875/04 от 04.10.2013г. Тех. часть №72-1-5-1389-13 от 27.11.2013 сметы	2015	0,655	340,000	938 408,893	0,655	340,000	0,000	314 032,887	82,754									
2	Строительство окружной автомобильной дороги г. Тюмени на участке от автомобильной дороги Тюмень-Ханты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтеганск до автомобильной дороги Тюмень-Боровский-Богданский (дополнительные работы), V пусковой комплекс. Транспортная развязка на пересечении с автодорогой Тюмень-Ханты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтеганск	06.07.2012г. №72-1-4-0295-12	2016	5,840	85,000	1 580 554,425	5,840	85,000	0,000	98 439,999	8 664,917									
3	Строительство пешеходных тротуаров и объектов наружного освещения на автомобильной дороге Тобольск – Бай-ара – Парвая Сая (п. Приуральский, д. Заваякина, д. Полукова) (Тобольский район)	№72-1-5-1425-13 от 27.12.13 сметы с тех. присоед.	2016	4,219		36 815,200	4,219		0,000		9 989,841									
4	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге "Тадеева" и "Будалдино" в с. Бисино (Тобольский район)	№72-1-5-1026-15 от 13.03.2015г. Сметы	2016	2,827		18 859,330	2,827		0,000		16 157,778									
5	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Тюмень – Кривдадова (подход к путепроводу через железную дорогу) (Тюменский район)	№72-1-5-1153-13 от 13.08.13 сметы	2016	1,167		6 820,280	1,167		0,000		4 473,374									
6	Строительство моста через р.Сморodinова на автомобильной дороге Сорочино-Руссаева-Преображенка-Новыйрышев-Руссаева, км 12+028 (Арзамашевский р-он)	№ 72-1-5-0373-09 от 12.11.2009	2016	15,900	25 942,230		16,000	0,000		22 915,795										
7	Реконструкция железобетонного моста через реку Карасула на автомобильной дороге Подъезд к с.Карасуль, км 1+500 (Ишимский р-он)	№ 72-1-5-0487-11 от 28.05.2012	2017	37,000	36 493,785		37,000	0,000		35 366,508										
8	Строительство окружной автомобильной дороги г. Тюмени на участке от автомобильной дороги Тюмень – Ханты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтеганск до автомобильной дороги Тюмень – Боровский – Богданский (дополнительные работы), II пусковой комплекс. Автомобильная дорога на участке от транспортной развязки по ул. Дамбовская до транспортной развязки на пересечении с автомобильной дорогой Тюмень – Бисино	72-5-5-0308-08 10.09.2008г. Тех. часть вкл. сметы 72-1-5-230-10 04.04.2011г. Тех. часть вкл. Сметы	2017	3,471	195,200	2 888 132,148	3,471	195,000	0,000		1 202 653,463	96 081,229								
9	Реконструкция автомобильной дороги Емуртла - Буньково, участок Емуртла – Бердогоно (Упоровский район)	№72-1-1-3-0006-17 от 14.02.2017 дост. №72-1-5-0014-17 от 14.02.2017	2017	3,899		60 933,840	3,899		0,000		59 053,357	2,089								
10	Реконструкция автомобильной дороги Чуртан-Балагань-Чернышева км 7+800 – км12+600 (Винюловский район)	№72-1-1-3-0007-17 от 14.02.2017 дост. №72-1-5-0015-17 от 14.02.2017	2017	5,243		129 806,570	5,243		0,000		113 954,694									
11	Строительство транспортной развязки в разных уровнях на пресечении ул. Старополянская – ул. Мельникайте	17.03.11 №72-1-4-0199-13 от 10.08.13 тех. часть №72-1-4-0129-14 от 21.07.2014 тех. часть II пусковой №72-1-4-0130-14 от 09.12.2014г. Тех. часть I, II, IV	2018	3,395	642,000	3 924 829,218	3,395	642,000	0,000	381 378,694	0,000	2 089,000								
12	Строительство моста через р.Сборовка на автомобильной дороге Сорочино-Руссаева-Преображенка-Новыйрышев-Руссаева, км 18+100 (Арзамашевский район)	72-1-5-0374-09 12.11.09	2018	16,900	16 826,700		16,000	0,000		7 637,407	13 492,950									
13	Реконструкция металлического моста на автомобильной дороге подъезд к д.Газарина, км 3+128 (Бердогоноский район)	72-1-5-0169-09 27.07.09	2018	18,900	17 233,210		19,000	0,000		7 277,595	19 297,660									
14	Реконструкция металлического моста через реку Быстрая на автомобильной дороге Медвежий-Быстрая, км 1+173	72-1-5-0146-09 07.07.09	2018	23,100	10 899,247		23,000	0,000		6 912,843	9 841,360									
15	Строительство окружной автомобильной дороги г. Тюмени на участке от автомобильной дороги Тюмень – Ханты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтеганск до автомобильной дороги Тюмень – Боровский – Богданский (дополнительные работы), I этап Участок от автодороги Тюмень – Ханты-Мансийск с транспортной развязкой по ул. Дамбовская	№147-14ПГЭ-9391/04 от 06.02.2014г. (техническая часть), 72-1-5-1128-14 от 25.07.2014 г. (сметная часть)	2018	3,529	805,000	4 856 993,026	3,529	805,000	0,000	3 845 345,358	83 939,974	64 424,429								
16	Реконструкция автомобильной дороги "Упорово - Буньково - Тюменцева" км 41+070 - км 46+700 (Упоровский район)	№72-1-1-3-0040 от 17.07.2017г. тех. часть, №72-1-5-82-17 от 17.07.2017 сметы	2018	6,130		100 900,090	6,130		0,000											
17	Реконструкция автомобильной дороги "Ермаки - Осиновка" км 0+050 - км 4+820 (Винюловского района)	№72-1-1-3-0008-17 от 30.03.2017г. тех. часть №72-1-5-0016-17 от 30.03.2017г. Сметы	2019	4,980		130 243,010	4,980		0,000											
18	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Тюмень-Кривдадова (д.Суобстина) (Тюменский район)	№72-1-5-1153-13 от 13.08.13 сметы	2018			11 577,460			0,000											
19	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Тюмень - Никяня Таеда (с. Тюнево) (Нижнетадвинский район)	№72-1-5-1286-13 от 27.08.13 сметы	2018			14 222,520			0,000											

50	Строительство окружной автомобильной дороги г. Томени на участке от автомобильной дороги Томень – Занты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нидейтеганск до автомобильной дороги Томень – Боровский – Богдинский (дополнительные работы) IV очереди: Участок от автодороги "Томень - Криводаново" до автодороги "Томень – Боровский – Богдинский"	№72-1-4-0295-13 от 25.08.2014 тек.часть Корректировка ПД. 1 этап №72-1-1-3-0059-17 от 18.09.2017г. (тек.часть); №72-1-5-0163-17 от 10.09.2017г. (сметы) 2этап №72-1-1-3-0095-17 от 27.11.2017 (тек.часть) №72-1-0217-17 от 04.12.2017г. (сметы) 3 этап №72-1-4-3-0101-17 от 11.12.2017г. (тек.часть) №72-1-0256-17 от 13.12.2017г. (смета)	2022	13,633	630,000	443 159,747	13,633	630,000	443 159,747	0,000	523 211,421	6 507 640,206	797 794,621	157 371,528	39 150,219	246 639,000	
51	Строительство транспортной развязки на пересечении ул.Монтажников с автомобильной дорогой «Томень – Боровский – Богдинский»	1. Этап №72-1-4-0086-15 от 16.07.2015г. тек.часть №72-1-5-1139-15 от 17.07.2015г. Сметы 2. Этап №72-1-4-0070-15 от 19.07.2015г. тек.часть №72-1-5-1138-15 от 17.07.2015г. Сметы 3. Этап №72-1-4-0103-15 от 10.12.2015г. тек.часть №72-1-5-1097-16 от 22.07.2016г. сметы	2022	6,770	500,000	2 966 146,000	6,770	500,000	1 157 365,533	148 238,198	6 801,988	37,759	100 000,000	1 489 820,681	430 912,556	233 010,977	493 442,000
52	Реконструкция моста через р. Балахлая на автомобильной дороге подъезд к д. Новофимская-Ольгина-Ангарка, км 10+676	-	2024	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	70 000,000	
53	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Аромашево-Кротово-Большое Соронино, км 29+780	-	2024	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	70 000,000	
54	Строительство железобетонного моста через р.Барсука на автомобильной дороге Подъезд к д. Красная Елань (Викуловский район)	-	2024	-	-	60 000,000	-	-	60 000,000	-	-	-	-	-	-	60 000,000	
55	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Ильинка-Афонькино-Усово-Сладкое, км 7+596	-	2024	-	-	239 000,000	-	-	239 000,000	-	-	-	-	-	-	239 000,000	
56	Реконструкция моста на автомобильной дороге Ишим-Викулово, км 60+620 (Сорокинский район)	-	2024	-	-	60 000,000	-	-	60 000,000	-	-	-	-	-	-	60 000,000	
57	Реконструкция моста через р. Грязнуха на автомобильной дороге Сулём-Кривенино, км 2+312	-	2024	-	-	30 000,000	-	-	30 000,000	-	-	-	-	-	-	30 000,000	
58	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Заводунов-НовыйЗавод-Англическое, км 25+837 (Уларовский район)	-	2024	-	-	50 000,000	-	-	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
59	Реконструкция металлического моста через суходол на автомобильной дороге Ярково-Новоалександровка-Ленино, км 50+510 (Ярковский район)	№72-1-4-0833-12 тек.часть от 25.02.13 №72-1-5-1224-13 сметы от 01.08.13	2024	-	18,900	50 000,000	-	19,000	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
60	Реконструкция моста через р. Бачеланьская на автомобильной дороге Ивалеево-Соронино, км 25+253 (Ярковский район)	-	2024	-	-	50 000,000	-	-	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
61	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Ярково-Новоалександровка-Ленино, км 8+945	-	2024	-	-	60 000,000	-	-	60 000,000	-	-	-	-	-	-	60 000,000	
62	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Подъезд к д.Гарина, проходящий по с.Бердычи и д.Гарина (Ярковский район)	-	2024	0,500	-	23 251,000	0,500	-	23 251,000	-	-	-	-	-	-	23 251,000	
63	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Гольшманово-Аромашево, проходящий по р.п. Гольшманово (Гольшмановский городской округ)	-	2024	0,520	-	19 219,000	0,520	-	19 219,000	-	-	-	-	-	-	19 219,000	
64	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Подъезд к с.Карасуль, проходящий по п.Остерьский (Якушский район)	-	2024	0,500	-	14 586,000	0,500	-	14 586,000	-	-	-	-	-	-	14 586,000	
65	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Подъезд к с.Вагай, проходящий по с.Вагай (Сумлинский район)	-	2024	0,500	-	17 360,000	0,500	-	17 360,000	-	-	-	-	-	-	17 360,000	
66	Реконструкция моста через реку Селевенева на автомобильной дороге Поддубровное-Рябово, км 20+009 (Викуловский район)	-	2024	-	-	50 000,000	-	-	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
67	Строительство наземного пешеходного перехода в районе примыкания ул.Ситкинского (п.Березинки) на автомобильной дороге Свход г.Томени (Томенский район)	-	2024	-	-	300 013,295	-	-	300 013,295	-	-	-	13,295	-	-	300 000,000	
68	Реконструкция автомобильной дороги "Тобольск-Узят" км 108-109, км 111-112 (Узятский район)	-	2024	-	-	89 564,337	-	-	89 564,337	-	-	-	-	-	-	89 564,337	
69	Реконструкция моста через реку Армязанка на автомобильной дороге Тобольск – В Армязны – Октябрьский, км 12+940 Тобольский район	-	2024	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	70 000,000	
70	Устройство наружного освещения автомобильной дороги подъезд к п.Демьянка, км 18 - км 20 (Корректировка) (Узятский район)	-	2024	1,800	-	7 200,000	1,800	-	7 200,000	-	-	-	-	-	-	7 200,000	
71	Строительство наружного освещения автомобильной дороги Подъезд к д. Нижние Армязны (Тобольский район)	-	2024	1,800	-	7 200,000	1,800	-	7 200,000	-	-	-	-	-	-	7 200,000	
72	Строительство наружного освещения автомобильной дороги Полунов-Шамша, проходящий по д.Полунова (Тобольский район)	-	2024	1,100	-	4 400,000	1,100	-	4 400,000	-	-	-	-	-	-	4 400,000	
73	Реконструкция моста через реку Саранка на автомобильной дороге Томень-Нижняя Тавад, км 79+866 (Икингатвинский район)	-	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 161,986	
74	Оснащение инженерно-техническими системами (средствами) обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры с единым пунктом управления "Мост через р. Тура на автомобильной дороге Свход г. Томени км 35+780 Томенский район", Путиперевод на пересечении автомобильной дороги Свход г. Томени с ул. Давыдовский" км 38+003 Томенский район"	-	2024	-	-	59 963,030	-	-	59 963,030	-	-	-	-	-	-	59 963,030	
75	Оснащение инженерно-техническими системами (средствами) обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры Путиперевод на пересечении автомобильной дороги Свход г. Томени с автомобильной дорогой Томень-Аэропорт, км 8+940	-	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 233,630	
76	Устройство автоматического пункта весового контроля на автомобильной дороге Янтуровск-Ярково (Ярковский район)	-	2024	-	-	35 000,000	-	-	35 000,000	-	-	-	-	-	-	35 000,000	
77	Устройство наружного освещения автомобильной дороги подъезд к с. Шаравар (Корректировка) (Сумлинский район)	-	2024	1,520	-	6 769,000	1,520	-	6 769,000	-	-	-	-	-	-	6 769,000	
78	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Подъезд к д. Новодевиченская (мост через р. Окучевка) (Сумлинский район)	-	2024	0,960	-	971,000	0,960	-	971,000	-	-	-	-	-	-	971,000	
79	Наружное освещение автомобильной дороги Томень – Боровский - Богдинский, проходящий по р. Вишники (Корректировка) (Томенский район)	-	2024	2,970	-	21 065,000	2,970	-	21 065,000	-	-	-	-	-	-	21 065,000	
80	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск - Байгара - Переве Салы, км 48+500 - км 53+500 (Вагайский район)	-	2025	5,000	-	0,000	5,000	-	175 996,826	-	-	-	-	-	-	81 463,000	
81	Реконструкция моста через р. Тенис на автомобильной дороге Викулово-Ермаки-Жигули, км 87+898	72-1-5-0198-08 20.08.09	2025	-	-	59 914,251	-	-	59 914,251	-	-	-	-	-	-	20 000,000	
82	Реконструкция моста через реку Колосуй на автомобильной дороге Янтуровск-Ярково, км 50+185 (Янтуровский район)	-	2025	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	20 000,000	
83	Реконструкция моста через реку Чапка на автомобильной дороге Янтуровск-Ярково, км 42+360 (Янтуровский район)	-	2025	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	20 000,000	

84	Реконструкция моста через канал на автомобильной дороге Шадринск-Ялуторовск, км 183+000 (Ялуторовский район)	-	2025		50 000,000			50 000,000								20 000,000	30 000,000	
85	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге подъезд к д. Штанова им 2+013 (Ярковский район)	-	2025		100 000,000			100 000,000								30 000,000	70 000,000	
86	Реконструкция моста через ручей Бердженка на автомобильной дороге "Ялуторовск-Ярково", км 24+206 (Ялуторовский район)	-	2025		60 000,000			60 000,000								20 000,000	40 000,000	
87	Реконструкция моста через р. Бердженка на автомобильной дороге Подъезд к с. Бардаково, км 1+041 (Ялуторовский район)	-	2025		50 000,000			50 000,000								20 000,000	30 000,000	
88	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге "Подъезд к д. Малая Тихвина, км 0+620 (Ялуторовский район)	-	2025		45 000,000			45 000,000								15 000,000	30 000,000	
89	Строительство транспортной развязки в разрыв уроек: на пересечении железной дороги «Москва – Владивосток» с ул. Монтажные	Положительное заключение (пешех. Мост) №72-1-3-0410-10 от 25.01.2011. Положительное заключение (развязка) №72-1-3-0052-11 от 23.12.11. Положительное заключение по тех.части (1 этап) №72-1-1-2-0082-15 от 30.03.2016г. Положительное заключение по достоверности (1 этап) №72-1-5-0175-17 от 11.09.2017г. Положительное заключение по тех.части (2 этап) №72-1-2-0076-15 от 21.10.2015г. Положительное заключение по достоверности (2 этап) №72-1-5-0169-17 от 05.09.2017г. Положительное заключение по тех.части (3 этап) №72-1-1-2-0041-17 от 05.07.2017г. Положительное заключение по достоверности (3 этап) №72-1-5-0056-17 от 05.07.2017г. Положительное заключение по тех.части (4 этап) №72-1-2-0074-15 от 24.11.2015г. Положительное заключение по достоверности (4 этап) №72-1-5-1124-16 от 01.09.2016. Положительное заключение по тех.части (5 этап) №72-1-1-2-0042-17 от 26.06.2017г. Положительное заключение по достоверности (5 этап) №72-1-5-0037-17 от 26.08.2017г. Положительное заключение по тех.части (6 этап) №72-1-4-0012-15 от 10.09.15. Положительное заключение по достоверности (6 этап) №72-1-5-0057-17 от 10.07.2017. Положительное заключение по тех.части (7 этап) №72-1-4-0206-14 от 23.12.14. Положительное заключение по достоверности (7 этап) №72-1-5-1101-16 от 04.08.2016г. и №72-1-5-1102-16 от 04.08.2016. Положит. заключение по тех.части (9 этап) №72-1-1-2-0172-15 от 05.07.2016. Положительное заключение по достоверности (9 этап) №72-1-5-1065-16 от 21.08.2016г. и №72-1-5-1100-16 от 30.09.2016г. Положительное заключение по тех.части (10 этап) №72-1-2-0081-15 от 22.12.2015. Положительное заключение по достоверности (10 этап) №72-1-5-0173-17 от 05.09.2017г. Положительное заключение по тех.части (11 этап) №72-1-1-2-0043-17 от 08.08.2017г. Положительное заключение по достоверности (11 этап) №72-1-5-0088-17 от 05.09.2017г.	2025	743,000	15 428 597,000		743,000	65,590	830 378,951	108 052,231	154 944,495	1 044 554,565	210 051,510	65,590				
90	Строительство наземного пешеходного перехода в районе примыкания ул. Авторемонтная на автомобильной дороге «Сюбод» г. Тюмени	-	2025		100 000,000			100 000,000									100 000,000	
91	Реконструкция автомобильной дороги «Экстезьерь – Башивская» (устройство подходов к ледовой (паромной) переправе через р.Ичгош в д. Экстезьерь) (Ярковский район)	-	2025	0,975	93 565,106	0,975		93 565,106									93 565,106	
92	Реконструкция автомобильной дороги "Ярково - Новоалександровка - Ленин" (устройство подходов к ледовой (паромной) переправе через р.Тобол) (Ярковский район)	-	2025	0,422	17 492,708	0,422		17 492,708									17 492,708	
93	Строительство железобетонного моста через ручей на автомобильной дороге Вагай-Дубровное-Абаул, км 105+000 (Вагайский район)	72-1-5-0539-09 11.12.09	2025		24,800	70 000,000	25,000	70 000,000								20 000,000	50 000,000	
94	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Исетское-Упорово в с. Мимино (Коррентирова) (Исетский район)	-	2025	2,030	9 178,000	2,030		9 178,000									9 178,000	
95	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Тобольск-Багай-Первые Сады, км 120+100	-	2025		40 000,000			40 000,000								20 000,000	20 000,000	
96	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Вагай-Дубровное-Абаул у с.Каргай (Вагайский район)	-	2025		60 000,000			60 000,000								15 000,000	45 000,000	
97	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Вагай-Дубровное-Абаул, км 96+000	-	2025		70 000,000			70 000,000								20 000,000	50 000,000	
98	Реконструкция железобетонного моста через ручей на автомобильной дороге Паминский аэровокзал, км 6+450 Голышмановский район	№72-1-4-0700-12 тех. часть от 02.07.13 №72-1-5-1262-13 от 30.08.13 сметы	2025		20 000,000			20 000,000								10 000,000	10 000,000	
99	Реконструкция моста через р.Каш на автомобильной дороге Омутинское-Армизонское, км 8+758 (Омутинский район)	-	2025		50 000,000			50 000,000								20 000,000	30 000,000	
100	Реконструкция моста через р.Солоновка на автомобильной дороге Омутинское-Армизонское, км 27+537	-	2025		60 000,000			60 000,000								20 000,000	40 000,000	
101	Реконструкция моста через р.Тура(левый) на автомобильной дороге "Сюбод" г. Тюмени, км 14+143	-	2025		500 000,000			500 000,000								293 170,000	206 830,000	
102	Устройство наружного освещения на автомобильной дороге Голышманово-Аромашево, км -55-км-57 (с. Аромашево) (Аромашевский район)	-	2025	2,000	8 860,000	2,000		8 860,000									8 860,000	
103	Строительство наружного освещения автомобильной дороги Сладкое-Никульки, проходящий по с. Сладкое (Сладковский район)	-	2025	0,500	16 516,000	0,500		16 516,000									16 516,000	
104	Строительство наружного освещения автомобильной дороги Подъезд к д.Ломзеево, проходящий по д.Омзеево и д.Башково (Тобольский район)	-	2025	2,700	39 375,000	2,700		39 375,000									39 375,000	
105	Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги "Сюбод" к автомобильной дороге Р-254 "Иртыш" Подъезд г.г. Тюмени	№72-1-1-3-0119-15 от 28.03.2016г. тех. часть №72-1-0081-19 от 07.08.2019г. сметы	2030	5,535	2 389 008,615	5,535		2 378 295,238			0,000	4 713,377					200 000,000	
106	Строительство автомобильной дороги «Сюбод д. Скопина»	-	2030	2,400	519 966,000	2,400		519 966,000			0,000						200 000,000	
107	Реконструкция автомобильной дорог "Тюмень-Каменна-г. Свердловской области	№72-1-1-3-0147-16 от 15.08.2017г. (Тех. часть). №72-1-0138-17 от 28.12.2017г. (Сметы)	2030	28,365	6 807 296,000	28,365		6 807 296,000			0,000					200 000,000	200 000,000	
108	Строительство транспортной развязки в двух уровнях на пересечении автомобильной дороги «Сюбод» г. Тюмени с проездом Воронинские горы	-	2030		3 218 531,000			3 218 531,000								200 000,000	200 000,000	
109	Реконструкция автомобильной дороги "Сюбод" г. Тюмени". Строительство линейной канализации с очистными сооружениями	-	2030	22,000	9 737 009,000	22,000		9 737 009,000								200 000,000	200 000,000	
110	Строительство транспортной развязки на примыкании съезда к спортивному комплексу «Тюмень-Арена» к автомобильной дороге федерального значения «Екатеринбург-Тюмень»	-	2030		4 000 000,000			3 906 708,076			4 292,018	88 999,905				200 000,000	200 000,000	

111	Реконструкция автомобильной дороги Тюмень – Саларка - тр. Свердловской области, км 7 – км 14	-	2030	1 173 819,000	400 000,000														200 000,000	200 000,000
112	Реконструкция автомобильной дороги "Объезд г. Тюмени" на участке от ул. Ямская до ул. Мельничный ТП	-	2030	6 770 728,000	6 764 243,000							8 485,000							200 000,000	200 000,000
113	Реконструкция автомобильной дороги Тюмень - Боровской - Богданский от поста ГИЕДД (ГЭЦ-2) до пересечения с ФАД "Тюмень - Янтаревск - Ишим - Омск"	-	2030	400 000,000	400 000,000														200 000,000	200 000,000

СВЕДЕНИЯ

о целевых показателях государственной программы Тюменской области "Развитие транспортной инфраструктуры"

в рамках реализации мероприятий, направленных на выполнение поручений Президента Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № Пр-3410 и Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № ДМ-П13-8643 в части обеспечения удвоения объемов строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения в период 2013-2022 годов по сравнению с 2003-2012 годами

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	2003-2012 годы	2013-2022 годы		в том числе:														
				2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год							
1	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации, в том числе:	км	18 060 038	17 976 179	18 115 630	18 236 722	18 291 853	18 160 302	18 050 046	18 096 200	17 967 400	17 978 179	17 978 179	17 978 179	17 978 179	17 978 179	17 978 179	17 978 179		
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	8 958 738	8 702 878	8 958 738	8 959 422	8 977 853	8 982 682	8 806 046	8 694 300	8 692 100	8 702 878	8 702 878	8 702 878	8 702 878	8 702 878	8 702 878	8 702 878	8 702 878	
2	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	9 101 300	8 275 300	9 156 900	9 219 300	9 214 100	9 177 700	9 244 000	9 411 800	9 275 300	9 275 300	9 275 300	9 275 300	9 275 300	9 275 300	9 275 300	9 275 300		
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	651 566	1 076 405	26 673	125 702	67 330	49 762	97 708	36 739	128 108	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000		
2a	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	555 348	1 185 392	0,000	56 794	30 495	48 506	97 184	38 760	187 518	50 000	50 000	287 135	50 000	50 000	50 000	50 000		
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	96 216	193 013	26 673	68 906	36 834	0,256	0,525	0,000	0,590	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
2b	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, исходя из расчетной протяженности вводимых искусственных сооружений (мосты, мостовые переходы, путепроводы, тоннельных развязок), в том числе:	км	4 212	1 222 871	0,000	49 370	51 723	48 506	88 241	381 631	177 265	50 000	50 000	297 135	50 000	50 000	50 000	50 000		
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	3 462	1 160 088	0,000	56 794	30 495	48 506	88 241	361 631	177 265	50 000	50 000	297 135	50 000	50 000	50 000	50 000		
3	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	1 050	62 803	41 576	21 227	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	км	79 705	80 816	3 878	4 159	13 006	0,256	0,000	0,000	0,590	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	59,227	
4	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	48 355	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	33 350	80 816	3 878	4 159	13 006	0,256	0,000	0,590	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	59,227	
5	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, в том числе:	км	571 861	74 619	22 995	23 174	2 601	0,000	3 487	8 129	10 253	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	508 993	25 324	0,000	0,000	0,000	0,000	8 842	6 129	10 253	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
6	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	62 868	49 295	22 995	23 174	2 601	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог, в том числе:	км	4 588 623	4 491 223	403 193	684 038	199 742	309 660	377 720	441 600	698 200	737 700	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	400 000	
7	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	3 178 748	2 388 096	182 215	295 151	44 450	115 060	83 620	168 000	431 800	437 700	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	1 407 775	2 122 227	220 948	268 887	155 292	154 000	284 100	272 600	268 400	300 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	
8	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года, в том числе:	км	11 759 538	13 558 927	12 830 436	12 700 153	12 921 577	13 524 586	13 613 293	13 764 777	13 498 038	13 522 116	13 536 622	13 556 827	13 556 827	13 556 827	13 556 827	13 556 827	13 556 827	
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	5 003 738	5 441 040	5 028 757	5 054 010	5 144 877	5 488 419	5 407 793	5 359 950	5 382 148	5 408 228	5 423 634	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040
9	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	6 755 800	8 115 888	7 801 679	7 646 143	7 776 700	8 036 166	8 205 500	8 404 827	8 115 888	8 115 888	8 115 888	8 115 888	8 115 888	8 115 888	8 115 888	8 115 888	8 115 888	
	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года, в том числе:	%	85,11	75,41	70,83	68,63	70,64	74,47	75,42	76,06	75,13	75,21	75,31	75,41	75,41	75,41	75,41	75,41	75,41	
10	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	%	55,85	62,52	56,13	56,41	56,88	61,10	61,41	61,72	61,92	62,12	62,22	62,52	62,52	62,52	62,52	62,52	62,52	
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	74,23	87,50	85,20	82,40	84,40	87,56	88,77	89,30	87,50	87,50	87,50	87,50	87,50	87,50	87,50	87,50	87,50	

СВЕДЕНИЯ

о крупных особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации проектах,

осуществляемых в рамках государственной программы Тюменской области "Развитие транспортной инфраструктуры"

№ п/п	Наименование объектов	Заказчик	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проектов			Год ввода в эксплуатацию	Мощность по проектно-сметной документации, км	из них искусственные сооружения, по м.	Стоимость в ценах соответствующих лет (тыс. руб.)	Подлежит выполнению с 01.01.2015 до конца строительства	Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе по годам	2015 год	2016 год	... до конца строительства
			3	4	5									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Всего													
	в том числе по объектам капитального строительства:													
1														
2														

* - форма не заполнена в связи с тем, что постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2001 № 948 к объектам, имеющим общегосударственное или межрегиональное значение отнесены объекты, строительство (реконструкция) которых осуществляется во исполнение правовых актов и поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, содержащих указание на их реализацию. В отношении Правительства ТО вышеуказанных актов и указов не поступало.

Ресурсное обеспечение государственной программы Тюменской области "Развитие транспортной инфраструктуры"

в рамках реализации мероприятий, направленных на выполнение поручений Президента Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № Пр-3410 и Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № ДМ-П13-8643 в части обеспечения удвоения объемов строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения в период 2013-2022 годов по сравнению с 2003-2012 годами

№ п/п	Наименование региональной программы, иной программы, мероприятия	Ответственный исполнитель	Код бюджетной классификации				Объемы ресурсного обеспечения									
			ГРЭС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	итого 2015 – 2022 годы	
	Региональная программа-всего, в том числе:	004	0409					8 953 201,810	7 901 481,380	10 595 203,500	22 903 686,680	12 086 747,238	12 316 155,625	9 293 659,580	8 653 435,000	82 713 552,883
1	Основное мероприятие 1 «Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения»															
	из них:															
2	Мероприятие 1.1 «Осуществление крупных особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации проектов»															
3	Мероприятие 1.2 «Развитие и увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения»	004	0409	5022522	414			5 463 484,300	4 553 232,250	6 719 582,400	17 215 852,970	3 826 634,983	3 267 431,909	1 638 320,848	377 364,000	377 368,000
4	Основное мероприятие 2 «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения»	004	0409	5022570	414											
				5022571	414											
				5021360	244											
				5021370	244			1 472 197,850	2 512 404,850	2 405 022,250	3 551 884,870	7 100 476,518	8 045 982,035	7 037 984,244	7 976 688,000	8 454 435,000
				5021361	244											
				5021371	244											
				5021965	244											

Приложение №3															
5	Основное мероприятие 3 «Создание условий для реализации Программы в сфере дорожного хозяйства»		004	0409	5021360	244	246 341,950	265 008,590	255 923,830	410 689,750	375 889,311	353 482,382	397 984,908	299 382,000	250 264,000
					5021363	244									
6	Основное мероприятие 4 «Предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам другого уровня»		004	0409	5022525	540	1 771 197,700	570 835,880	1 214 895,310	1 725 281,090	793 748,417	649 279,319	219 389,580	0,000	0,000
	Основное мероприятие														
7	Справочно: суммарный объем бюджетных ассигнований муниципальных дорожных фондов						2 040 773,600	827 189,800	703 388,000	510 393,900	2 065 368,100	546 612,300	546 612,300	546 612,300	7 786 950,300
8	Справочно: объем бюджетных ассигнований Федерального дорожного фонда, направленных на реализацию мероприятий программы, всего						768 973,580	548 845,120	702 370,070	815 655,010	1 787 192,225	2 200 000,000	700 000,000	0,000	0,000
	в т.ч.:														
	субсидии (в разрезе федеральных целевых программ)														
	иные межбюджетные трансферты						768 973,580	548 845,120	702 370,070	815 655,010	1 787 192,225	2 200 000,000	700 000,000	0,000	0,000

**СВЕДЕНИЯ
о целевых показателях государственной программы
регионального (муниципального) и местного значения в период 2003 – 2012 годов
в рамках реализации мероприятий, направленных на выполнение поручений Президента Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № Пр-3410 и Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № ДМ-П13-8043 в части обеспечения удвоения объемов строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования
регионального (муниципального) и местного значения в период 2013-2022 годов по сравнению с 2003-2012 годами**

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	в том числе:										
			2003-2012 годы	2003 год	2004 год	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год
1	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (муниципального) и местного значения, в том числе:	км	651,566	89,647	51,898	51,796	121,076	10,409	127,830	80,339	68,502	14,429	36,040
	автомобильных дорог общего пользования регионального (муниципального) значения	км	555,348	79,390	39,370	41,870	107,500	2,850	119,063	70,685	62,075	4,538	29,289
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	96,218	11,257	12,528	9,926	13,576	7,559	8,627	9,654	6,427	9,893	6,771

№ п/п	Наименование мероприятий	Объемы средств муниципальных дорожных фондов								
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	итого, 2015 – 2022 годы
1	Средств муниципальных дорожных фондов - всего, в том числе:	2 040 773,600	827 189,800	703 388,000	510 393,900	2 065 368,100	546 612,300	546 612,300	546 612,300	7 786 950,300
	Мероприятия по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения	1 758 803,300	236 538,700	67 944,100	5 481,900	730 201,300				2 798 377,300
	Мероприятия по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения»	281 750,300	540 239,000	588 848,500	504 902,000	1 299 589,700	546 612,300	546 612,300	546 612,300	4 885 146,400
	Другие мероприятия за счет средств муниципальных дорожных фондов	2 220,000	50 414,100	37 195,400		35 587,100				125 426,800