



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03 сентября 2021 г.

№ 539-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

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 поездов курсирующих в пригородном сообщении, ед.				22	22	22	22	22
7.	Количество обучающихся образовательных организаций, воспользовавшихся правом льготного проезда на железнодорожном транспорте ,тыс.чел.,П	248,05	260,372	148,28	не менее 100,00	не менее 100,00	не менее 100,00	не менее 100,00	не менее 100,00
8.	Количество выполненных рейсов внутренним водным транспортом между населенными пунктами Тюменской области, ед.				90	90	90	90	90

№ 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)
9.	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
10.	Количество выполненных рейсов по местным авиационным маршрутам ед., П	308	308	312	333	333	333	333	333
11.	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									
12.	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	62,37	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)
13.	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
14.	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									
15.	Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий («очагов аварийности») на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения Тюменской области, ед., О	13	21	11	4	3	2	1	1
16.	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	12 038 801,839	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	770 000,000	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	11 268 801,839	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	295 466,635	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	265 938,965	213 891,000	213 973,000	213 973,000	213 973,000	
из них:									
за счет средств дорожного фонда		0,000	0,000	255 133,971	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	29 527,670	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	2 606 993,948	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	1 891 196,657	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	33 474,000	55 574,000	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	358 130,587	377 480,149	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	9 136 341,256	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	8 962 059,029	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	770 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.1	Мероприятие. Строительство и реконструкция автомобильных дорог	2 518 930,119	1 397 223,499	681 844,353	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	681 844,353	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.2	Мероприятие. Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог	764 241,977	4 475 104,917	3 596 624,311	4 293 643,847	4 896 577,353	7 301 688,913	6 052 961,000	ГУС ТО
из них:									
за счет средств дорожного фонда		429 597,606	4 398 294,727	3 581 233,711	3 574 104,373	3 614 110,291	3 801 820,129	4 035 682,968	
в т.ч. из средств федерального бюджета				70 000,000					
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	556 521,103	83 826,140				ГУС ТО
	Мероприятия по проектированию и строительству (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования местного значения	84 830,455	112 880,638	59 317,100	83 826,140				
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						

№ 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)	
2.5	г.Ялуторовск	0,000	8 660,587						
	ГО Голышмановский	2 483,401			83 826,140				
	Тюменский район	0,000	13 707,898						
	Исетский район	21 462,627	0,000						
	Упоровский район		0,000						
	Мероприятия по капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения	708 915,962	536 398,681	497 204,003	0,000				
	из них:								
	Абатский район	0,000	17 490,235						
	Армизонский район	4 812,168	0,000						
	Вагайский район		19 968,060						
	Тюменский район	79 389,626	0,000						
	Нижнетавдинский район	21 526,896	0,000						
	Омутинский район		50 945,620						
	Сорокинский район	2 034,950	0,000						
	Тобольский район	0,000	0,000						
	ГО Заводоуковск		49 211,430						
	г.Ишим	104 041,321	2 198,813	865,574					
	Упоровский район		18 884,549	61 254,547					
	Уватский район		0,000						
	Ишимский район	18 863,849	12 243,896						
	Исетский район	8 848,973	20 197,275						
Ярковский район		20 861,931							
г.Тобольск	58 550,914	153 923,437	86 283,886						
г.Тюмень	281 957,671	170 473,434	336 374,929						
г.Ялуторовск	128 889,594	0,000							
из них:									
за счет средств дорожного фонда			397 629,476						
2.6	Мероприятие. Проектно-изыскательские работы	87 727,360	104 568,359	115 922,937	52 598,386	1 966,938			ГУС ТО
	из них:								
	за счет средств дорожного фонда			115 922,937					
2.7	Мероприятие. Содержание автомобильных дорог	1 973 779,475	2 156 553,613	2 156 553,613	1 965 622,000	1 965 622,000	3 005 098,784	3 134 318,032	ГУС ТО
	из них:								
	за счет средств дорожного фонда	1 795 950,325	1 193 469,077	2 156 553,613	1 965 622,000	1 965 622,000	3 005 098,784	3 134 318,032	
	Региональный проект «Региональная и местная дорожная сеть» (Тюменская область) в рамках национального проекта «Безопасные качественные дороги»	5 262 455,065	2 914 323,505	1 536 952,289	1 630 198,627	1 590 268,709	363 082,087		ГУС ТО
	в том числе:								
	Строительство и реконструкция автомобильных дорог	900 000,000	1 500 000,000						

№ 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)	
2.8	из них:							
	за счет средств дорожного фонда	900 000,000	1 500 000,000					
	в том числе:							
	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	1 630 198,627	1 590 268,709	363 082,087	
	из них:							
	за счет средств дорожного фонда	4 362 455,065	1 414 323,505	1 536 952,289	1 630 198,627	1 590 268,709	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	684 929,175	673 136,956			
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	12 038 801,839	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-П13-6043 в части обеспечения удвоения объема 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

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 проектов	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 искусственные сооружения, пог.м	Остаток сметной стоимости в ценах соответствующих лет (тыс.руб)	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-П13-6043 в части обеспечения удвоения объема строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения в период 2013-2022 годов по сравнению с 2003-2012 годами										
										2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год				2022 год
	Всего			202,043	6 934,410	87 970 334,872	197,843	6 936,000	44 646 820,431	6 397 614,078	4 441 286,599	6 614 767,401	17 015 386,506	3 477 150,596	1 387 223,499	681 844,349	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 №72-1-5-1369-13 от 27.11.2013 сметы	2015	0,655	340,000	939 408,993	0,655	340,000	0,000	314 032,887	62,754									
2	Строительство окружной автомобильной дороги г. Тюмени на участке от автомобильной дороги Тюмень-Ханты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтегаз до автомобильной дороги Тюмень-Боровский-Богданский (дополнительные работы). II пусковой комплекс. Транспортная развязка на пересечении с автодорогой Тюмень-Ханты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтегаз	06.07.2012г. №72-1-4-0295-12	2016	5,840	85,000	1 580 854,425	5,840	85,000	0,000	88 439,999	8 664,917									
3	Строительство пешеходных тротуаров и объектов наружного освещения на автомобильной дороге Тобольск - Байгара - Первые Сапы (п. Прииртышский, д. Завзвядина, д. Полуянова) (Тобольский район)	№72-1-5-1425-13 от 27.12.13 сметы с тех.присовд.	2016	4,219		38 815,200	4,219		0,000		9 989,941									
4	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге "Подъезд к д.Будално" в с.Бизано (Тобольский район)	№72-1-5-1026-15 от 13.03.2016г. Сметы	2016	2,827		18 959,330	2,827		0,000		16 157,778									
5	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Тюмень - Криводанова (подъезд к путепроводу через железную дорогу) (Тюменский район)	№72-1-5-1153-13 от 13.08.13 сметы	2016	1,187		6 620,280	1,187		0,000		4 473,374									
6	Строительство моста через р.Смординовица на автомобильной дороге Сорочино-Русаво-Преображенка-Новаярышня-Русаво, км 1+028 (дорожный район)	№ 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 Карасулка на автомобильной дороге Подъезд к с.Карасуль, км 1+500 (Ишимский район)	№ 72-1-5-0497-11 от 26.05.2012	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, Нефтегаз 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 - Бисово	72-5-0308-09 от 10.09.2009г. Тех. часть вкл. сметы 72-1-5-290-10 от 04.04.2011г. Тех. часть вкл. Сметы	2017	3,471	195,200	2 868 132,148	3,471	195,000	0,000	1 202 653,463	98 061,229									
9	Реконструкция автомобильной дороги Емуртла - Буньково, участок Емуртла - Бердиново (Упоровский район)	№72-1-1-3-0006-17 от 14.02.2017. دست. №72-1-5-0014-17 от 14.02.2017	2017	3,699		80 933,840	3,699		0,000		59 053,367		2,088							
10	Реконструкция автомобильной дороги Курган-Белая-Чернышная км 7+800 - км12+800 (Вичуговский район)	№72-1-1-3-0007-17 от 14.02.2017. دست. №72-1-5-0015-17 от 14.02.2017	2017	5,243		129 806,570	5,243		0,000		113 954,684									
11	Строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении ул. Старополянская - ул. Мельничная	72-1-5-0421-10 от 17.03.11 №72-1-4-0198-13 от 10.08.13 тех. часть №72-1-4-0126-14 от 21.07.2014 тех. часть III пусковой №72-1-4-0130-14 от 09.12.2014г. Тех. часть I, II, IV	2018	3,395	642,000	3 924 828,219	3,395	642,000	0,000	361 378,684	10 273,830	0,000	2 089,000							
12	Строительство моста через р. Соборка на автомобильной дороге Сорочино-Русаво-Преображенка-Новаярышня-Русаво, км 19+100 (дорожный район)	72-1-5-0374-09 от 12.11.09	2018		15,900	16 626,700		16,000	0,000			7 637,407	13 492,950							
13	Реконструкция металлического моста на автомобильной дороге Подъезд к д. Гагарина, км 3+126 (Березовский район)	72-1-5-0198-09 от 27.07.09	2018		18,900	17 233,210		19,000	0,000			7 277,695	19 287,880							
14	Реконструкция металлического моста через реку Быстрая на автомобильной дороге Медведево-Быстрая, км 0+178	72-1-5-0146-09 от 07.07.09	2018		23,100	10 699,247		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, Нефтегаз до автомобильной дороги Тюмень - Боровский - Богданский (дополнительные работы). I этап. Участок от автодороги Тюмень - Ханты-Мансийск с транспортной развязкой по ул. Дамбовская	№147-14ПГЭ-8391/04 от 06.02.2014г. (техническая часть), 72-1-5-1126-14 от 25.07.2014 г. (сметная часть)	2018	3,529	805,000	4 656 993,026	3,529	805,000	0,000	3 645 345,358	83 939,974	64 424,429								
16	Реконструкция автомобильной дороги "Упорово - Буньково - Тюменцев" км 4+070 - км 48+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				101 002,650							
17	Реконструкция автомобильной дороги "Ермаки - Осинная" км 0+050 - км 4+420 (Вичуговский район)	№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				129 253,380							
18	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Тюмень-Криводанова (д.Суботина) (Тюменский район)	№72-1-5-1153-13 от 13.08.13 сметы	2018			11 577,460			0,000				11 577,460							
19	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Тюмень - Нижняя Таеда (с. Тюнево) (Нижнетаединский район)	№72-1-5-1298-13 от 27.08.13 сметы	2018			14 222,520			0,000				14 214,434							
20	Строительство тротуара с освещением вдоль автомобильной дороги Тюмень - Ханты-Мансийск - Уват (с. Уват) (Уватский район)	№72-1-5-1147-14 от 10.09.2014г. сметы	2018			57 401,160			0,000				57 401,160							

21	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Центральной — Емуртла — Викдона — (г. Курганской области, проходящей по с. Емуртла (Упоросский район)	№72-1-5-1441-13 от 17.02.2014 сметы	2018	2,800	11 700,000	2,800		0,000				11 700,000						
22	Строительство транспортной развязки в двух уровнях на пересечении автомобильной дороги «Свобод г. Тюмени» с ул. Мельникайте	№72-1-4-0048-16 от 16.06.2015г. (тек. часть) №72-1-5-1238-16 от 23.12.2015 (смета) №72-1-5-1170-16 от 22.12.2016г. №72-1-1-2-004251-2016г. Тек. часть Корректировка	2018	4,899	573,000	85 735,576	4,899	573,000	85 735,576	0,000	2 185 683,492	386 005,526	557 600,520	28 351,738	49 327,708	36 407,868		
23	Строительство обочинной автомобильной дороги г. Тюмени на участке от автомобильной дороги Тюмень-Зап.Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтеюганск до автомобильной дороги Тюмень-Боровой-Богданский (дополнительные работы) III пусковой комплекс. Участок от транспортной развязки на пересечении с автодорогой Тюмень-Боровой до автодороги Тюмень-Крикованова	№72-1-5-0306-09 13 10 09 Корректировка П.Д. Положительное заключение этапов П.И.И. по тек. части №72-1-1-3-0001-16, по сметам №72-1-5-1038-16 от 22.07.2016г., Положительное заключение этапа I/6 по тек. части №72-1-1-3-0072-16 от 19.07.2016г. Положительное заключение по достоверности №72-1-5-1105-16 от 17.08.2016 Положительное заключение по тек. части II этап №72-1-1-3-0138-16 от 28.12.2016г. Положительное заключение по достоверности II этап №72-1-5-0051-17 от 19.08.2017г. Корректировка 2 по 1/2 этапу, положительные заключения №72-1-1-2-0058-17 от 04.07.2017г. №72-1-5-0140-17 от 04.07.2017г. по 1/2 этапу I/6 положительные заключения №72-1-1-2-0051-17 от 04.07.2017г. №72-1-5-0141-17 от 04.07.2017г.	2019	10,395	196,660	4 017 101,270	10,395	197,000	0,000		185 265,450	1 583 832,820	1 863 288,623	6 740,663				
24	Строительство наземного пешеходного перехода на обочинной автомобильной дороге г. Тюмени на участке п. Ужоз - д. Плеханово -д. Схогино в районе д. Комарово	№72-1-1-3-001228-2018 от 17.09.2018 г., №72-1-0263 от 21.12.2018 г.	2019	0,048	48,050	33 200,708	0,048	48,000	33 208,708	0,000	0,000			54 183,026	33 200,708			
25	Реконструкция автомобильной дороги Омутинское - Томская (Омутинский район)	№72-1-1-3-001351-2018 от 19.09.2018г. тек. часть №72-1-0244-18 от 17.10.2018г. Сметы	2018	5,274	0,000	5,274		0,000					258 220,478					
26	Реконструкция моста через р.Вагай на автомобильной дороге Омутинское-Армизонское, км 1+924 Омутинский район	№72-1-4-0226-12 от 08.11.2012 тек. часть №72-1-5-1368-12 от 04.02.13 сметы	2019		32,000	0,000		32,000	0,000					40 878,933				
27	Реконструкция железобетонного моста через реку Як на а/д Подъезд к д.Ильинское, км 1+844 Бикулевский район	№72-1-5-0218-09 от 21.09.09	2019		50,000	0,000		50,000	0,000					69 382,228				
28	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Абатское-Болдырево-Тушинолобово (с. Абатское) (Абатский район)	№72-1-5-1294-13 от 05.09.13 сметы	2019			0,000			0,000					7 393,655				
29	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Поповская-Яуж (д. Поповская, д. Яуж) (Абатский район)	№72-1-5-1273-13 от 18.09.2013 сметы	2019			0,000			0,000					9 458,320				
30	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Назарово-Забора (с. Назарово) (Абатский район)	№72-1-5-1174-13 от 02.07.13 сметы	2019			0,000			0,000					3 237,439				
31	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Ишим - Маслянский - Сладковский (с. Маслянская, с. Сладковское, с. Луцкое) (Сладковский район)	№72-1-5-1277-13 от 11.09.2013 сметы	2019			0,000			0,000					8 778,784				
32	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Вагай – Турус, км 10,7 – км 11,1, км 45,0 – км 48,2, км 48,15 – км 50,85, км 60,13 – км 63 (отп. Заречный, д. Сулеймановская, с. Казанское, с. Турус) (Вагайский район)	№72-1-5-1390-13 от 28.12.13 сметы	2019			0,000			0,000					19 090,598				
33	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Чунунаево - Камыш и Коза - Большая Загорозово (с. Чунунаево и д. Юрты-Иса) (Нижнетаздинский район)	№72-1-5-1423-13 от 24.01.14 сметы	2019			0,000			0,000					19 350,227				
34	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Ощепково-Назарово (с. Ощепково) (Абатский район)	-	2019			0,000			0,000					6 473,876				
35	Реконструкция автомобильной дороги Тюмень – Боровой – Богданский, на участке от поста ГИБДД (П.З.Д.) до пересечения с Р.А.Д. Тюмень – Ярково – Ишим – Омск (Долгоруки) I пусковой комплекс	№72-1-4-0192-14 от 11.11.2014г. тек. часть №72-1-5-1118-15 от 26.06.2015г. Сметы Корректировка №72-1-1-3-001568-2018 от 24.09.2018г. тек. часть №72-1-0239-18 от 11.10.2018г. Сметы	2019	5,900	19 716,438	5,900	19 716,438		19 716,438	1 307,000	93 741,533	1 078 010,039	5 454,417	12,484	19 703,954			
36	Строительство подъезда к аэропорту г.Тобольск от автомобильной дороги Тобольск — Вагай	№72-1-1-3-016384-2018 от 01.07.2018г. тек. часть №72-1-0075-18 от 01.07.2018г. сметы	2019			14 053,018			14 053,018					19 397,083	14 053,018			
37	Строительство железобетонного моста у с. Сугра на автомобильной дороге Кобяк - Салы (корректив. дополнительные объемы работ) (Вагайский район)	№72-1-4-0188-13 от 18.07.13 тек. часть №72-1-5-1274-13 от 10.09.13 сметы	2020		82,000	135 161,377		82,000	135 161,377					50 000,000	135 161,377			
38	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Ишим-Бердэж, проходящей по с. Бердэж (с/пбозавод) до кольцевой развязки (Корректировка) (Бердэжский район)	№72-1-4-0081-12 от 14.11.2012 тек. часть №72-1-5-1297-12 от 20.11.12 сметы	2020	0,810		2 230,581	0,810		2 230,581					2 230,581				
39	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Усть-Ламинский (Шиняинский (Полымяковский район)	№72-1-5-1423-12 от 04.02.13 сметы	2020	0,846		2 498,466	0,846		2 498,466					2 498,466				
40	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Марино-Ишимский-Новиково, проходящей по п. Ишимский (Корректировка) (Ишимский район)	№72-1-5-0483-11 от 04.06.2012 тек. часть №72-1-5-1096 от 18.05.13 сметы	2020	0,720		2 322,713	0,720		2 322,713					2 322,713				
41	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Колесниково-Мизоново (д. Швыгина) (Скутинский район)	№72-1-5-1334-13 от 05.11.2013 сметы	2020	0,700		2 660,993	0,700		2 660,993					2 660,993				
42	Устройство наружного освещения автомобильной дороги «Тюмень – Ханты-Мансийск» - Чулия (д. Учи), км 12,2 - км 14,5 (Уватский район)	№72-1-5-1167-13 от 25.08.13 сметы	2020	1,800		1 782,805	1,800		1 782,805					1 782,805				
43	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Армизонское-Капразик-Емуртла-Упорво, проходящей по п. Емуртинский (Упоросский район)	№72-1-5-1211-13 от 24.08.13 сметы	2020	1,066		2 430,550	1,066		2 430,550					2 430,550				
44	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Армизонское-Капразик-Емуртла-Упорво, проходящей по с. Слободчин (Упоросский район)	№72-1-5-1212-13 от 24.06.13 сметы	2020	1,168		2 714,565	1,168		2 714,565					2 714,565				
45	Строительство ул. Мельникайте на участке от автомобильной дороги Тюмень – Боровой – Богданский (ул. Федюнинского) до автомобильной дороги федерального значения Р-294 «Иртыш». Подъезд к г. Тюмени	№72-1-1-3-01119-15 от 28.03.2016г. тек. часть	2020	4,462		3 680 000,000	4,462		3 680 000,000								100 000,000	
46	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Пермяева с автомобильной дорогой «Тюмень – Боровой – Богданский»	№72-1-4-0277-14 от 20.04.2015г. (тек. часть) №72-1-5-1017-16 от 07.04.2018г. (смета) №72-1-1-2-023784-2018 от 08.08.2018г. тек. часть Корректировка	2019	5,000	512,000	252 898,162	5,000	512,000	252 898,162	0,000	258 566,548	2 151 270,892	832 327,273	3 857,562	170 938,650	81 958,112		
47	Реконструкция моста через р.Убинская на автомобильной дороге Равнец-Кочкаркагай, км 3+874 (Ишимский район)	№72-1-1-3-004685-2018 от 12.11.2018г. тек. часть №72-1-0054-19 от 26.04.2019г. Достоверность	2021			330 762,259			330 762,259					261 676,510	89 085,749			
48	Строительство пешеходных тротуаров и наружного освещения на участке автомобильной дороги Ярково — Новоалександровское — Тенино, проходящей по с. Ярково (Ярково район)	№72-1-1-2-049415-2020 от 05.10.2020г. Сметы	2021			39 000,000			39 000,000					39 000,000				
49	Строительство наружного освещения автомобильной дороги подъезд к с. Абатское, проходящей по с. Абатское (Абатский район)	-	2021	4,200		14 470,860			14 470,860					14 470,860				
50	Реконструкция транспортной развязки в двух уровнях на пересечении автомобильной дороги «Свобод г. Тюмени» с ул. Мельникайте (Устройство правополосного съезда с «Свобод г. Тюмени» на ул. Мельникайте)	-	2021	-		60,000			60,000							60,000		
51	Реконструкция ул. Мельникайте, участок ул. Забаровская – р. Тура с мостовым переходом через р. Тура (г. Тюмень)	Положительное заключение по 2 этапу №170415ПТЗ-7940/04 от 17.12.2015 (тек. часть) Положительное заключение по 1 этапу №72-1-4-0120-15 от 23.11.2015 (тек. часть) и №72-1-1-3-0052-16 от 01.08.2016г. Положительное заключение по 2 этапу №72-1-5-1084-16 от 27.06.2016 (смета)	2022	2,223	345,900	7 877 020,000	2,223	346,000	1 201 053,160	0,000	301 113,656	1 367 101,911	2 860 813,140	369 174,787	112 331,607	17 158,553		1 071 583,000

52	Строительство окружной автомобильной дороги г. Томени на участке от автомобильной дороги Томень – Занты-Мансийск через Тобольск, Сургут, Нефтегазск до автомобильной дороги Томень – Боровский – Богданский (дополнительные работы) IV участка километра. Участок от автодороги "Томень - Криводаново" до автодороги "Томень - Боровский – Богданский"	№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) 2 этап №72-1-1-3-0055-17 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	448 852,747	13,633	630,000	448 852,747	0,000		523 211,421	6 507 640,206	797 794,621	157 371,528	44 843,219	246 639,000
53	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Монтанжиков с автомобильной дорогой «Томень – Боровский – Богданский»	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	2 986 146,000	6,770	500,000	1 157 365,533	148 238,198	6 801,989	37,759	100 000,000	1 489 920,691	430 912,556	233 010,977	493 442,000
54	Реконструкция моста через р. Балахлая на автомобильной дороге подъезд к д. Новофимская-Ольгина-Ангарка, км 10+679	-	2024	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	70 000,000	
55	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Аромашево-Кротово-Большое Соронино, км 29+780	-	2024	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	70 000,000	
56	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	
57	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Ильинка-Афонькино-Усово-Сладкое, км 7+596	-	2024	-	-	239 000,000	-	-	239 000,000	-	-	-	-	-	-	239 000,000	
58	Реконструкция моста на автомобильной дороге Ишим-Викулово, км 60+620 (Сорокинский район)	-	2024	-	-	60 000,000	-	-	60 000,000	-	-	-	-	-	-	60 000,000	
59	Реконструкция моста через р. Грязнуха на автомобильной дороге Сулём-Кривенино, км 2+312	-	2024	-	-	30 000,000	-	-	30 000,000	-	-	-	-	-	-	30 000,000	
60	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Заводунов-НовыйЗавод-Англическое, км 25+837 (Улоровский район)	-	2024	-	-	50 000,000	-	-	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
61	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
62	Реконструкция моста через р. Бачелинская на автомобильной дороге Ивалеево-Соронино, км 25+253 (Ярковский район)	-	2024	-	-	50 000,000	-	-	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
63	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Ярково-Новоалександровка-Ленино, км 8+945	-	2024	-	-	60 000,000	-	-	60 000,000	-	-	-	-	-	-	60 000,000	
64	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Подъезд к д. Г. зарина, проходящий по с. Бердычи и д. Г. зарина (Ярковский район)	-	2024	0,500	-	23 251,000	0,500	-	23 251,000	-	-	-	-	-	-	23 251,000	
65	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	
66	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Подъезд к с. Карасуль, проходящий по п. Октябрьский (Ишимский район)	-	2024	0,500	-	14 586,000	0,500	-	14 586,000	-	-	-	-	-	-	14 586,000	
67	Строительство наружного освещения и тротуаров на автомобильной дороге Подъезд к с. Вагай, проходящий по с. Вагай (Смулинский район)	-	2024	0,500	-	17 360,000	0,500	-	17 360,000	-	-	-	-	-	-	17 360,000	
68	Реконструкция моста через реку Селевненка на автомобильной дороге Поддубровное-Рябово, км 20+009 (Викуловский район)	-	2024	-	-	50 000,000	-	-	50 000,000	-	-	-	-	-	-	50 000,000	
69	Строительство наземного пешеходного перехода в районе примыкания ул. Смулинская (п. Березники) на автомобильной дороге Сход г. Томени (Томенский район)	-	2024	-	-	300 013,295	-	-	300 013,295	-	-	-	13,295	-	-	300 000,000	
70	Реконструкция автомобильной дороги "Тобольск-Узват" км 108-109, км 111-112 (Узватский район)	-	2024	-	-	89 564,337	-	-	89 564,337	-	-	-	-	-	-	89 564,337	
71	Реконструкция моста через реку Армязанка на автомобильной дороге Тобольск – В Армязаны – Октябрьский, км 12+940 Тобольский район	-	2024	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	70 000,000	
72	Устройство наружного освещения автомобильной дороги подъезд к п. Демьянка, км 18 - км 20 (Корректировка) (Узватский район)	-	2024	1,800	-	7 200,000	1,800	-	7 200,000	-	-	-	-	-	-	7 200,000	
73	Строительство наружного освещения автомобильной дороги Подъезд к д. Нижние Армязаны (Тобольский район)	-	2024	1,800	-	7 200,000	1,800	-	7 200,000	-	-	-	-	-	-	7 200,000	
74	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	
75	Реконструкция моста через реку Саранка на автомобильной дороге Томень-Нижняя Тавда, км 79+866 (Икитавдинский район)	-	2024	-	-	-	-	-	6 161,986	-	-	-	-	-	-	6 161,986	
76	Оснащение инженерно-техническими системами (средствами) обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры с единым пунктом управления "Мост через р. Тура на автомобильной дороге Сход г. Томени км 35+780 Томенский район", Путировод на пересечении автомобильной дороги Сход г. Томени с ул. Давыдовский км 38+003 Томенский район	-	2024	-	-	59 963,030	-	-	59 963,030	-	-	-	-	-	-	59 963,030	
77	Оснащение инженерно-техническими системами (средствами) обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры Путировод на пересечении автомобильной дороги Сход г. Томени с автомобильной дорогой Томень-Аэропорт, км 8+940	-	2024	-	-	-	-	-	14 233,630	-	-	-	-	-	-	14 233,630	
78	Устройство автоматического пункта весового контроля на автомобильной дороге Янтуровск-Ярково (Ярковский район)	-	2024	-	-	35 000,000	-	-	35 000,000	-	-	-	-	-	-	35 000,000	
79	Устройство наружного освещения автомобильной дороги подъезд к с. Шаравар (Корректировка) (Смулинский район)	-	2024	1,520	-	6 769,000	1,520	-	6 769,000	-	-	-	-	-	-	6 769,000	
80	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Подъезд к д. Новоалександровская (мост через р. Окучевка) (Смулинский район)	-	2024	0,960	-	971,000	0,960	-	971,000	-	-	-	-	-	-	971,000	
81	Наружное освещение автомобильной дороги Томень – Боровский - Богданский, проходящий по р. Викули (Корректировка) (Томенский район)	-	2024	2,970	-	21 065,000	2,970	-	21 065,000	-	-	-	-	-	-	21 065,000	
82	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск - Байгара - Первые Салы, км 48+500 - км 53+500 (Вагайский район)	-	2025	5,000	-	1 000,000	5,000	-	176 996,626	-	-	1 000,000	-	-	-	81 463,000	
83	Реконструкция моста через р. Тенис на автомобильной дороге Викулово-Бажан-Жигули, км 87+898	72-1-5-0196-08 20.08.09	2025	-	-	59 914,251	-	-	59 914,251	-	-	-	-	-	-	20 000,000	
84	Реконструкция моста через реку Колотуй на автомобильной дороге Янтуровск-Ярково, км 50+185 (Янтуровский район)	-	2025	-	-	70 000,000	-	-	70 000,000	-	-	-	-	-	-	20 000,000	
85	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	

86	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
87	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге подъезд к д. Штанова км 2+013 (Ярковский район)	-	2025		100 000,000			100 000,000									30 000,000	70 000,000
88	Реконструкция моста через ручей Бердоженка на автомобильной дороге "Ялуторовск-Ярково", км 24+286 (Ялуторовский район)	-	2025		60 000,000			60 000,000									20 000,000	40 000,000
89	Реконструкция моста через р. Бердоженка на автомобильной дороге Подъезд к с. Бардаково, км 1+941 (Ялуторовский район)	-	2025		50 000,000			50 000,000									20 000,000	30 000,000
90	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
91	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				
92	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
93	Реконструкция автомобильной дороги «Экстезьерь – Башневская» (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
94	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
95	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
96	Устройство наружного освещения автомобильной дороги Исетское-Упорова в с. Мимно (Коррентирова) (Исетский район)	-	2025	2,030	9 178,000	2,030		9 178,000										9 178,000
97	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Тобольск-Багай-Первые Сады, км 129+189	-	2025		40 000,000			40 000,000									20 000,000	20 000,000
98	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
99	Реконструкция моста через ручей на автомобильной дороге Вагай-Дубровное-Абаул, км 96+800	-	2025		70 000,000			70 000,000									20 000,000	50 000,000
100	Реконструкция железобетонного моста через ручей на автомобильной дороге Памянский аэровок. 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
101	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
102	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
103	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
104	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
105	Строительство наружного освещения автомобильной дороги Сидява-Никулик, проходящий по с. Сидява (Сладковский район)	-	2025	0,500	16 518,000	0,500		16 518,000										16 518,000
106	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
107	Строительство транспортной развязки на примыкании автомобильной дороги "Сюбод г.Скопино" к автомобильной дороге Р-254 "Иртыш" Подъезд 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
108	Строительство автомобильной дороги «Сюбод г. Скопина»	-	2030	2,400	519 966,000	2,400		519 966,000					0,000					200 000,000
109	Реконструкция автомобильной дорог "Тюмень-Каменна-г. Свердловской области	№72-1-1-3-0147-16 от 15.08.2017г. (Тех. часть). №72-1-0139-17 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
110	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
111	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
112	Строительство транспортной развязки на примыкании съезда к спортивному комплексу "Тюмень-Арена" к автомобильной дороге федерального значения «Екатеринбург – Тюмень»	-	2030		4 000 000,000			3 870 562,924				4 292,019	125 145,057				200 000,000	200 000,000

Приложение №3

113	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
114	Реконструкция автомобильной дороги "Обход г. Тюмени" на участке от ул. Ямская до ул. Мельничной	-	2030		6 770 728,000		6 764 243,000					8 485,000						200 000,000	200 000,000
115	Реконструкция автомобильной дороги Тюмень - Боровской - Богданский от поста ГИБДД (ГЭЦ-2) до пересечения с ФАД "Тюмень - Янтариковск - 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-П13-8043 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	18 080 036	18 043 579	18 115 839	18 238 732	18 291 955	18 168 382	18 050 046	18 086 300	17 987 400	18 043 579	18 043 579	18 043 579	18 043 579	18 043 579	18 043 579	18 043 579	18 043 579	18 043 579	
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	8 958 738	8 702 879	8 958 738	8 959 422	9 017 853	8 982 682	8 806 046	8 694 300	8 682 100	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879	8 702 879
2	Объемы ввода в эксплуатацию новых автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	9 101 500	9 340 700	9 156 800	9 275 300	9 214 100	9 177 700	9 244 000	9 111 900	9 275 300	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700	9 340 700
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	651 508	1 872 221	26 873	138 702	67 830	48 782	97 708	387 760	188 108	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816
2а	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	555 348	1 379 209	0,000	56 794	30 495	48 506	87 184	367 760	187 518	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	96 218	193 013	26 873	68 008	36 834	0,256	0,525	0,000	0,590	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Объемы ввода в эксплуатацию новых автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, исходя из расчетной протяженности введенных искусственных сооружений (мостов, мостовых переходов, путепроводов, транспортных развязок), в том числе:	км	4 512	1 416 887	0,000	88 370	51 723	48 506	88 241	381 831	177 285	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	3 462	1 353 884	0,000	56 794	30 495	48 506	88 241	381 831	177 285	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816	243 816
3	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	1 050	82 803	41 575	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	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	0,990	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	46 355	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	0,000	0,000
	Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	33 500	80 816	3 878	4 159	13 006	0,256	0,000	0,000	0,990	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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 капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог, в том числе:	км	571 861	74 619	22 995	23 174	2 801	0,000	9 467	6 128	10 253	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 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	0,000	0,000
6	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	62 868	49 295	22 995	23 174	2 801	0,000	0,525	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 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	4 938 523	4 921 340	403 183	594 038	199 742	309 860	377 720	441 000	698 200	748 391	619 428	800 000	800 000	800 000	800 000	800 000	800 000	800 000	800 000
7	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	3 178 748	2 388 422	182 215	285 151	44 450	115 060	83 620	168 000	437 700	318 428	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	1 407 715	2 632 918	230 448	289 887	155 292	154 000	284 100	272 800	288 400	310 891	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000
8	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:	%	11 559 538	13 147 117	12 830 436	12 700 153	12 921 577	13 624 585	13 613 283	13 784 717	13 488 036	12 925 492	13 040 856	13 147 117	13 147 117	13 147 117	13 147 117	13 147 117	13 147 117	13 147 117	13 147 117
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	5 003 738	5 441 040	5 028 757	5 054 010	5 144 877	5 488 419	5 407 793	5 398 980	5 382 148	5 406 228	5 427 386	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040	5 441 040
9	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:	%	65,11	72,86	75,83	88,83	70,64	75,42	75,42	75,13	71,83	72,27	72,86	72,86	72,86	72,86	72,86	72,86	72,86	72,86	72,86
	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	%	55,85	62,52	56,13	56,41	56,68	61,10	61,41	61,72	61,82	62,12	62,37	62,52	62,52	62,52	62,52	62,52	62,52	62,52	62,52
10	автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	74,23	82,50	85,20	82,40	82,40	87,56	88,77	88,30	87,50	81,50	81,50	82,50	82,50	82,50	82,50	82,50	82,50	82,50	82,50

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		Мощность по проектно-сметной документации		Стоимость в ценах соответствующей функции лет (тыс. руб.)	Подлежит выполнению с 01.01.2015 до конца строительства			Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе по годам		до конца строительства
				ввод в эксплуатацию	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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Всего													
1	в том числе по объектам капитального строительства:													
2														

* - форма не заполнена в связи с тем, что постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2001 № 848 к объектам, имеющим общегосударственное или межрегиональное значение (отнесенные 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"

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 (межмуниципального) и местного значения в период 2013-2022 годов по сравнению с 2003-2012 годами

№ п/п	Наименование региональной программы, иной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель	Код бюджетной классификации				Объемы ресурсного обеспечения									
			ГРЭС	РзПр	ЦСР	ВР	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	итого 2015 – 2022 годы	
1	Региональная программа - всего, в том числе:		004	0409			8 953 201,810	7 901 481,380	10 595 203,590	22 903 668,880	12 096 747,238	12 316 155,825	9 402 280,221	8 653 435,000	82 822 173,544	
	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										
					5022570	414	5 483 464,300	4 553 232,250	8 719 582,400	17 215 952,970	8 828 634,993	3 267 431,809	1 138 204,003	377 364,000	377 368,000	
4	Основное мероприятие 2 «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения»		004	0409	5021370	244	1 472 187,850	2 512 404,850	2 405 022,250	3 551 864,870	7 100 478,519	8 045 982,035	7 280 130,213	7 889 464,474	8 452 468,082	
					5021361	244										
5	Основное мероприятие 3 «Создание условий для реализации Программы в сфере дорожного хозяйства»		004	0409	5021985	244	246 341,850	265 008,590	255 923,830	410 689,750	375 688,311	353 462,382	416 424,902	302 780,386	252 230,938	
					5021360	244										

