



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.06.2016

№ 205-пп

г. Тверь

**О внесении изменений в постановление
Правительства Тверской области
от 10.11.2015 № 525-пп**

Правительство Тверской области постановляет:

1. Внести в государственную программу Тверской области «Развитие транспортного комплекса и дорожного хозяйства Тверской области» на 2016-2021 годы, утвержденную постановлением Правительства Тверской области от 10.11.2015 № 525-пп «О государственной программе Тверской области «Развитие транспортного комплекса и дорожного хозяйства Тверской области» на 2016-2021 годы» (далее – Государственная программа), следующие изменения:

а) в паспорте Государственной программы:

в разделе «Подпрограммы» слова «Подпрограмма 5 «Обеспечение автотранспортным обслуживанием государственных органов Тверской области, органов государственной власти Тверской области» (далее – Подпрограмма 5);» исключить;

в разделе «Плановые объемы и источники финансирования программы по годам ее реализации в разрезе подпрограмм»:

в пункте 1 слова «2016 год - 3 795 836,8» заменить словами «2016 год - 3 684 583,4», слова «2017 год - 2 645 446,2» заменить словами «2017 год - 2 550 209,4», слова «2018 год - 2 645 446,2» заменить словами «2018 год - 2 550 209,4», слова «2019 год - 2 645 446,2» заменить словами «2019 год - 2 550 209,4», слова «2020 год - 2 645 446,2» заменить словами «2020 год - 2 550 209,4», слова «2021 год - 2 645 446,2» заменить словами «2021 год - 2 550 209,4»;

подпункт «д» пункта 2 признать утратившим силу;

б) в разделе III Государственной программы:

- подпункт «д» пункта 17 признать утратившим силу;
подраздел V признать утратившим силу;
в) подпункт «в» пункта 108 подраздела III раздела V Государственной программы признать утратившим силу;
г) приложение 1 к Государственной программе изложить в новой редакции (приложение 1 к настоящему постановлению);
д) приложение 2 к Государственной программе изложить в новой редакции (приложение 2 к настоящему постановлению).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания, подлежит официальному опубликованию и размещению на сайте Министерства транспорта Тверской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Временно исполняющий обязанности
Губернатора области



И.М. Руденя

Коды бюджетной классификации										Дополнительный аналитический код				Единица измерения	Годы реализации программы					Целевое (суммарное) значение показателя
код администратора программ	раздел	подраздел	код целевой статьи расхода бюджета			программа	подпрограмма	задача подпрограммы	мероприятие (административное мероприятие) подпрограммы	номер показателя	2015 год	2016 год	2017 год		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	значение	
			1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 1 1 0 0 0 И	3 2 1 0 1 0 0 0 И	3 2 1 0 1 0 0 0 И									3 2 1 0 1 0 0 0 И						3 2 1 0 1 0 0 0 И
Цели программы, подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия (административные мероприятия) подпрограммы и их показатели										29						36				
Мероприятие 1.002 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения Мирный - Высокое на участке км 0+000 - км 5+400 в Оленинском районе Тверской области»										тыс. рублей	-	54 877,6	-	-	-	-	-	-	x	
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	5,18	-	-	-	-	-	-	5,18	
Мероприятие 1.004 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения «Полезд к с. Бурашеву» в Калининском районе Тверской области»										тыс. рублей	-	2 487,7	80 000,0	-	-	-	-	-	-	x
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	-	2,1	-	-	-	-	-	2,1	
Показатель 2 «Процент выполнения проектной документации»										%	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	
Мероприятие 1.005 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Клиры-Клетино-Дубна км 0+000- км 12+883 в Кимрском районе Тверской области»										тыс. рублей	-	151 647,8	352 745,0	-	-	-	-	-	x	
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	-	-	14,4	-	-	-	-	14,4	
Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»										пог. м	-	-	-	103,9	-	-	-	-	103,9	
Мероприятие 1.006 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения «Москва - Рига» - Кашино в Оленинском районе Тверской области (1 пусковой комплекс)»										тыс. рублей	-	-	80 951,9	-	-	-	-	-	x	
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	-	3,2	-	-	-	-	-	3,2	
Мероприятие 1.007 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения Чешово-Кафтино в Бологовском районе Тверской области (1 пусковой комплекс)»										тыс. рублей	-	-	143 948,7	-	-	-	-	-	x	
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	-	-	4,79	-	-	-	-	4,79	
Мероприятие 1.008 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения Кесова Гора - Федлово на участке км 7+000 - км 11+000 в Кесовогорском районе Тверской области»										тыс. рублей	-	-	-	96 000,0	-	-	-	-	x	
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	-	-	4,0	-	-	-	-	4,0	
Мероприятие 1.009 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения Братково-Красное на участке км 0+000 - км 4+200 в Старицком районе Тверской области»										тыс. рублей	-	-	-	126 000,0	-	-	-	-	x	
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»										км	-	-	-	4,2	-	-	-	-	4,2	
Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»										пог. м	-	-	-	46,0	-	-	-	-	46,0	
Мероприятие 1.010 «Выполнение работ по реконструкции моста через р. Мелведка у д. Слобода на 166+200 км автомобильной дороги общего пользования регионального значения Тверь - Бежица - Вессегоноск - Устюжна в Краснохолмском районе Тверской области»										тыс. рублей	-	1 424,7	-	-	-	-	-	-	x	

Коды бюджетной классификации				Дополнительный аналитический код				Цели программы, подпрограммы, задачи, подпрограммы, мероприятия (административные мероприятия) подпрограммы и их показатели	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя															
код администратора программ	раздел	подраздел	программа	подпрограмма	задача подпрограммы	мероприятие (административное)	мероприятие (подпрограммы)		номер показателя	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год	2021 год													
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 1 1 2 1 3 #	направление расхода бюджета	задача подпрограммы	10	11	12	13	#	116	17	#	19	#	22	23	24	25	26	38	29	30	31	32	33	34	35	36	37			
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 1 1 0 0 0 И	программа	задача подпрограммы	3	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	7	0	0	0	0	тыс. рублей	-	13 998,0	78 019,5	-	-	-	-	-	x		
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	1	0	1	7	0	1	0	1	0	0	0	0	пог. м	-	-	39,1	-	-	-	-	-	39,1		
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 1 1 0 0 0 И	программа	задача подпрограммы	3	2	1	0	1	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	тыс. рублей	-	16 563,0	70 332,7	-	-	-	-	-	x		
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	1	0	1	8	0	1	0	1	0	0	0	0	пог. м	-	-	29,1	-	-	-	-	-	29,1		
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	тыс. рублей	1 993 669,8	2 150 403,4	1 100 383,8	1 130 539,4	1 705 284,4	1 705 284,4	1 705 284,4	1 705 284,4	x		
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	тыс. рублей	1 828,30	260,80	260,80	260,80	260,80	260,80	260,80	260,80	260,80		
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	шт.	1 200	1 133	1 066	999	932	865	798	5 793			
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	тыс. рублей	1 703 771,0	1 829 352,5	772 905,0	786 880,6	1 361 625,6	1 361 625,6	1 361 625,6	x			
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	шт.	5 083	4 880	4 900	5 000	5 000	5 000	5 000	29 780			
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	кв. м	581 170,3	590 539,4	646 000,0	646 000,0	646 000,0	646 000,0	646 000,0	3 820 539,4			
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 1 2 1 0 0 0 Б	программа	задача подпрограммы	3	2	1	0	1	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	тыс. рублей	6 498,7	10 409,1	10 222,9	10 222,9	10 222,9	10 222,9	10 222,9	x			
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	км	44,4	46,2	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6		
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 2 1 0 5 2 0	программа	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	1	0	5	2	0	3	0	0	0	0	0	тыс. рублей	279 345,8	299 015,9	317 255,9	333 435,9	333 435,9	333 435,9	333 435,9	x			
	подпрограмма	задача подпрограммы	3	2	1	0	2	1	0	5	2	0	3	0	0	0	0	0	тыс. рублей	279 345,8	299 015,9	317 255,9	333 435,9	333 435,9	333 435,9	333 435,9	x			

Коды бюджетной классификации				Дополнительный аналитический код				Цели программы, подпрограммы, мероприятия (административные мероприятия) подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы					Целевое (суммарное) значение показателя			
раздел	подраздел	программа	направление расхода бюджета	программа	задача подпрограммы	мероприятие (административное)	номер показателя			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год	2021 год	значение
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
									Мероприятие 3.001 «Выполнение работ по составлению, проверке смет и корректировке проектной документации, оплата услуг связанных с восстановлением водных биологических ресурсов при производстве работ, проведение экспертизы по капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них»	тыс. рублей	256,7	500,0	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Количество смет, корректировок проектной документации»	шт.	7,0	11,0	-	-	-	-	-	11,0
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	Мероприятие 3.002 «Выполнение работ по капитальному ремонту автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Вески - Крюково на участке км 0+000 - км 6+050 в Лихославльском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	60 064,7	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	6,05	-	-	-	-	-	6,05
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	Мероприятие 3.003 «Выполнение работ по капитальному ремонту автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Дубровка - Городище в Калининском районе Тверской области»	тыс. рублей	11 764,9	47 167,2	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	4,1	-	-	-	-	-	4,1
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	Мероприятие 3.004 «Выполнение работ по восстановлению изношенных слоев покрытия автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области со школьным маршрутом»	тыс. рублей	-	40 384,1	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	8,3	-	-	-	-	-	8,3
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	Мероприятие 3.005 «Выполнение работ по ремонту водопроводной трубы в д. Большое Овсянниково на км 280+696 автомобильной дороги общего пользования регионального значения Тверь - Бежецк - Весьегонск - Устюжна в Весьегонском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	1 502,8	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	0,15	-	-	-	-	-	0,15
									Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»	пог.м	-	14,0	-	-	-	-	-	14,0
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	Мероприятие 3.006 «Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Ржев - Суухула на участке км 34+375 - км 34+525 в Ржевском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	5 188,6	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	0,168	-	-	-	-	-	0,168
1 0 4 0 4 0 9 3 2 1 0 3 1 0 0 0	13	11	12	13	14	15	16	17	Мероприятие 3.007 «Выполнение работ по капитальному ремонту моста через р. Осуга у д. Кузьмовка на 34 км автомобильной дороги общего пользования регионального значения Торжок - Осташков в Кушнинском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	4 086,5	-	-	-	-	-	x
									Показатель 1 «Процент выполнения проектной документации»	%	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0
									Задача 4 «Обеспечение деятельности подведомственного учреждения, осуществляющего управление региональными автомобильными дорогами»	тыс. рублей	197 758,2	234 485,5	233 707,8	233 707,8	233 707,8	233 707,8	233 707,8	x

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 07.06.2016 № 205-пп

«Приложение 2
к государственной программе Тверской области
«Развитие транспортного комплекса и дорожного
хозяйства Тверской области» на 2016 – 2021 годы

Характеристика

основных показателей государственной программы Тверской области
«Развитие транспортного комплекса и дорожного хозяйства Тверской области» на 2016 – 2021 годы»

Принятые обозначения и сокращения:

1. Программа - государственная программа Тверской области;
2. Цель - цель государственной программы Тверской области;
3. Подпрограмма - подпрограмма государственной программы Тверской области;
4. Задача - задача подпрограммы;
5. Показатель - показатель цели программы, показатель задачи подпрограммы.

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 Государственная программа Тверской области «Развитие транспортного комплекса и дорожного хозяйства Тверской области» на 2016 - 2021 годы	2 -	3 -	4 -	5 -
Цель «Обеспечение устойчивого функционирования транспортной системы Тверской области»	-	-	-	-
Показатель 1 «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 2 «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Тверской области»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области	-
Показатель 3 «Объем ввода в эксплуатацию	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения»			Тверской области	
Показатель 4 «Объем ввода в эксплуатацию после капитального ремонта (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 5 «Доля протяженности построенных, и реконструированных отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения Тверской области в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального	%	Относительный показатель, который определяется как отношение общего объема ввода в эксплуатацию после строительства (реконструкции), капитального ремонта (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения к общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения (межмуниципального) и местного значения и рассчитывается по следующей формуле:	Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 (межмуниципального) и местного значения Тверской области»	2	3 $Sd = \frac{(Scr + Skm)}{Pr + Pm},$ где Sd – доля протяженности построенных, реконструированных и отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения Тверской области в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения Тверской области (процентов); Scr – объем ввода в эксплуатацию после строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения (км); Skm – объем ввода в эксплуатацию после капитального ремонта (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и	4	5

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
Показатель 6 «Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения»	%	<p>Относительный показатель, который определяется как отношение общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям (ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения») с учетом ОДН 218.0.006-2002 «Правила диагностики и оценки состояния автомобильных дорог» утвержденным распоряжением Минтранса России от 03.10.2002 № ИС-840-р, к общей протяженности автомобильных дорог общего</p>	Министерство транспорта Тверской области	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 «Об оценке эффективности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Гверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3 пользования регионального значения и рассчитывается по следующей формуле: $Dd = \frac{Dp}{Do},$ где Dd – доля автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения соответственно (процентов); Dp – общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям (км); Do – общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения в субъекте Российской Федерации (км)	4	5
Показатель количество перевезенных пассажиров, «Общее пассажиров, транспортом	млн человек	Абсолютный показатель, который определяется путем суммирования количества перевезенных пассажиров: автомобильным	Территориальный орган Федеральной службы	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя госпрограммы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
общественного пользования»		транспортом общественного пользования, пригородным железнодорожным транспортом, внутренним водным транспортом и городским наземным электрическим транспортом	государственной статистики по Тверской области	
Показатель 8 «Общее количество обращений граждан по дорожной деятельности и транспортным вопросам»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Подпрограмма 1 «Обеспечение развития и сохранности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	-	-	-	-
Задача 1 «Обеспечение притока протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области за счет строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них»	2 2	3 3	4 4	5 5
Показатель 1 «Протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 2 «Протяженность построенных, реконструированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	пог. м	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 3 «Доля протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального	Министерство транспорта Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя госпрограммы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 межмуниципального значения Тверской области, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования и регионального значения межмуниципального значения Тверской области»	2 км	3 значения Тверской области к протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и рассчитывается по следующей формуле: $Vd = \frac{Vp}{Vo},$ где Vd – доля протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области (процентов); Vp – протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области (км);	4	5

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
Задача 2 «Круглогодичное содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них с целью обеспечения безопасности дорожного движения»	-	V _о – протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области (км)	-	-
Показатель 1 «Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, которые паспортизованы»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 2 «Количество предписаний надзорных органов, выданных дорожным организациям на устранение выявленных нарушений»	шт.	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя госпрограммы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 технического состояния автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	2 -	3 -	4 -	5 -
Задача 3 «Приведение в нормативное состояние сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области за счет капитального ремонта (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них»	-	-	-	-
Показатель 1 «Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
Показатель 2 «Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области восстановленных в соответствии с соглашениями с государственной компанией «Российские автомобильные дороги» и публичным акционерным обществом «Мостотрест» о порядке использования автомобильных дорог, задействованных при строительстве скоростной автомобильной дороги Москва-Санкт-Петербург на участке км 58-км 684 (с последующей эксплуатацией на платной основе) (2,4,5,6 этапы строительства)»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, государственная компания «Российские автомобильные дороги»	-
Показатель 3 «Доля протяженности	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности	Министерство транспорта	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	2 2	3 отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области к протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и рассчитывается по следующей формуле: $Kd = \frac{Kp + Kq}{Ko},$ где Kd – доля протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области (процентов); Kp – протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального	4 Тверской области, государственная компания «Российские автомобильные дороги»	5 5

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3 значения Тверской области (км); Кq – протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения восстановленных в соответствии с соглашениями с государственной компанией «Российские автомобильные дороги» и публичным акционерным обществом «Мостотрест» о порядке использования автомобильных дорог, задействованных при строительстве скоростной автомобильной дороги Москва-Санкт-Петербург на участке км 58-км 684 (с последующей эксплуатацией на платной основе) (2,4,5,6 этапы строительства) (км); Ко – протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области (км)	4	5
Задача 4 «Обеспечение деятельности подведомственного учреждения, осуществляющего	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
управление региональными автомобильными дорогами»				
Показатель 1 «Удовлетворенность населения информацией открытостью деятельности учреждения, осуществляющего управление региональными автомобильными дорогами»	%	Относительный показатель, который определяется по результатам социологического опроса и рассчитывается как отношение числа опрошенных населения, положительно ответивших на вопросы, к общему числу опрошенного населения	Министерство транспорта Тверской области, Государственное казенное учреждение Тверской области «Дирекция территориального дорожного фонда Тверской области»	-
Показатель 2 «Количество обращений граждан по отрасли дорожное хозяйство»	шт.	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Задача 5 «Изъятие, в т.ч. путем выкупа, земельных участков для государственных нужд Тверской области»	-	-	-	-
Показатель 1 «Количество изымаемых земельных участков для государственных нужд	шт.	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 Тверской области при строительстве, реконструкции и эксплуатации автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в отчетном периоде»	2 кв. м	3	4	5
Показатель 2 «Площадь изымаемых земельных участков для государственных нужд Тверской области при строительстве, реконструкции и эксплуатации автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в отчетном периоде»	кв. м	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Подпрограмма 2 «Поддержка муниципальных образований Тверской области по проведению мероприятий, направленных на сохранение и улучшение транспортно-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения»	2 -	3 -	4 -	5 -
Задача 1 «Обеспечение прироста протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет строительства, реконструкции и проектирования автомобильных дорог общего пользования местного значения, с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	-	-	-	-
Показатель 1 «Протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	2	3	4	5
Показатель 2 «Доля протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с автомобильными дорогами общего пользования в общей протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения»	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, к протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Тверской области и рассчитывается по следующей формуле: $Td = \frac{Tr}{To},$ где Td – доля протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог	Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3 общего пользования местного значения, в том числе автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с автомобильными дорогами общего пользования в общей протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения (процентов); Тр – протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования (км); То – протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Тверской области (км)	4	5
Задача 2 «Приведение в нормативное состояние сети автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет капитального ремонта и	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	2 км	3 Абсолютный показатель	4	5
Показатель 1 «Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	км		Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области	-
Показатель 2 «Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов,	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с	Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 не имеющих круглогодичной связи с автомобильными дорогами общего пользования в общей протяженности сети автомобильных дорог общего пользования значения местного значения»	2	3 сетью автомобильных дорог общего пользования, к протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Тверской области и рассчитывается по следующей формуле: $Cd = \frac{Cp}{Co},$ где Cd – доля протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе автомобильных дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с автомобильными дорогами общего пользования в общей протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения (процентов); Cp – протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих	4	5

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
Задача 3 «Реализация закона Тверской области от 16.02.2009 № 7-30 «О статусе города Тверской области, удостоенного почетного звания Российской Федерации «Город воинской славы»	-	круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования (км); Со – протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Тверской области (км)	-	-
Показатель 1 «Протяженность искусственных сооружений на сети автомобильных дорог местного значения, приведенная в нормативное состояние в отчетном периоде»	пог. м	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, муниципальное образование Тверской области г. Ржев	-
Показатель 2 «Протяженность сети автомобильных дорог местного значения, приведенная в нормативное состояние в	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, муниципальное	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
отчетном периоде»			образование Тверской области г. Ржев	
Подпрограмма 3 «Поддержка общественного транспорта Тверской области»	-	-	-	-
Задача 1 «Поддержка регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом»	-	-	-	-
Показатель 1 «Количество перевезенных пассажиров автомобильным транспортом, оплативших проезд по установленному тарифу»	млн человек	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области перевозчики	-
Показатель 2 «Доля обращений граждан на качество предоставления услуг на автомобильном транспорте к общему количеству обращений граждан по вопросам транспорта в Тверской области»	шт.	Относительный показатель, который определяется как отношение количества обращений граждан на качество предоставления услуг на автомобильном транспорте к общему количеству обращений граждан по вопросам транспорта и рассчитывается по следующей формуле:	Министерство транспорта Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
		$C = \frac{C_{авто}}{C_{общ.тр.}}$ <p>где C - доля обращений граждан на качество предоставления услуг на автомобильном транспорте к общему количеству обращений граждан по вопросам транспорта в Тверской области; C_{авто} – количество обращений граждан на качество предоставления услуг на автомобильном транспорте; C_{общ.тр.} – общее количество обращений граждан по вопросам транспорта</p>		
Показатель 3 «Общее количество маршрутов автомобильного транспорта, регулярные перевозки по которым оплачиваются из областного бюджета Тверской области»	шт.	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Задача 2 «Поддержка перевозок пассажиров и багажа	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
железнодорожным транспортом в пригородном сообщении»				
Показатель 1 «Количество перевезенных пассажиров железнодорожным транспортом»	млн человек	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Тверской области	-
Показатель 2 «Вагонокilометровая работа»	тыс. км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, пригородные пассажирские компании	-
Показатель 3 «Процент выполнения вагонокilометровой работы от объема, предусмотренного договорами»	%	Относительный показатель, который определяется как отношение фактически выполненного объема вагонокilометровой работы к объему вагонокilометровой работы, предусмотренному договорами, и рассчитывается по следующей формуле:	Министерство транспорта Тверской области, перевозчики	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
		$V = \frac{V_{\text{факт}}}{V_{\text{дог}}},$ <p>где V - процент выполнения вагонокилометровой работы от объема, предусмотренного договорами; $V_{\text{факт}}$ – фактически выполненный перевозчиками объем вагонокилометровой работы; $V_{\text{дог}}$ – объем вагонокилометровой работы, предусмотренной договорами перевозчиками</p>		
Задача 3 «Поддержка перевозок пассажиров и багажа внутренним водным транспортом»	-	-	-	-
Показатель 1 «Количество перевезенных пассажиров на социальных маршрутах внутреннего водного транспорта»	млн. человек	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, перевозчики	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
Показатель 2 «Количество пассажирских судов, в действовавших перевозочном процессе»	ед.	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 3 «Доля социальных маршрутов водного транспорта к общему количеству регулярных маршрутов внутреннего водного транспорта на территории Тверской области»	%	<p>Относительный показатель, который определяется как отношение количества социальных маршрутов внутреннего водного транспорта к общему количеству регулярных маршрутов внутреннего водного транспорта и рассчитывается по следующей формуле:</p> $MB = \frac{MB_{соц.}}{MB_{всего}},$ <p>где MB - доля социальных маршрутов внутреннего водного транспорта к общему количеству регулярных маршрутов внутреннего водного транспорта на территории Тверской области; MB_{соц.} - количество социальных маршрутов внутреннего водного транспорта; MB_{всего} - общее количество регулярных маршрутов внутреннего водного транспорта в</p>	Министерство транспорта Тверской области муниципальные образования Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
<p>4</p> <p>Подпрограмма льготного «Предоставление проезда на автомобильном транспорте общего пользования»</p> <p>Задача 1 «Обеспечение льготного проезда отдельным категориям граждан по единому социальному проездному билету в городском и пригородном сообщении»</p>	-	Тверской области	-	-
<p>Показатель 1 «Количество реализованных единых социальных проездных билетов льготным категориям граждан и детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, а также лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающимся за счет средств областного</p>	шт	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, Министерство социальной защиты населения Тверской области	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя госпрограммы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 бюджета Тверской области или бюджетов муниципальных образований Тверской области по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам (далее - дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей)»	2 человек	3 Абсолютный показатель	4 Министерство спорта Тверской области, Министерство социальной защиты населения Тверской области	5 -
Показатель 2 «Количество льготных пассажиров»	%	Относительный показатель, который определяется как отношение количества муниципальных районов, в которых предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета, к общему количеству муниципальных районов Тверской области и рассчитывается по следующей формуле:	Министерство спорта Тверской области, Министерство социальной защиты населения Тверской области	-
Показатель 3 «Доля муниципальных районов Тверской области, которым предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета, к общему количеству муниципальных районов				

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 Тверской области»	2	3 $K = \frac{K_{мо\ еслб}}{36},$ где K – доля муниципальных районов Тверской области, которым предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета, к общему количеству муниципальных районов Тверской области; $K_{мо\ еслб}$ – количество муниципальных районов, в которых предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета; 36 – общее количество муниципальных районов Тверской области	4	5
Задача 2 «Привлечение перевозчиков к предоставлению льготного проезда на регулярных маршрутах на основании единого социального проездного билета»	-	-	-	-
Показатель 1 «Количество заключенных договоров по	шт	Абсолютный показатель	Министерство транспорта	-

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1 предоставлению льготного проезда на основании единого социального проездного билета и компенсации расходов транспортным предприятиям»	2 %	3 Относительный показатель, который определяется как отношение количества регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд, к общему количеству регулярных маршрутов и рассчитывается по следующей формуле: $M = \frac{M_{\text{льгот}}}{M_{\text{всего}}},$ где M – доля регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд, к общему количеству регулярных маршрутов; M _{льгот} – количество регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета; M _{всего} – общее количество регулярных	4 Тверской области	5 -
Показатель 2 «Доля регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд, к общему количеству регулярных маршрутов»			Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области, перевозчики	

Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*
1	2	3	4	5
		маршрутов в Тверской области		

* указы Президента Российской Федерации:

- от 07.05.2012 № 596 «О долгосрочной государственной экономической политике»;
- от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»;
- от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»;
- от 07.05.2012 № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;
- от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг»;
- от 07.05.2012 № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления»;
- от 07.05.2012 № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации»;
- от 21.08.2012 № 1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации».