



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.02.2016

№ 77-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) разделы «Ожидаемые результаты реализации программы», «Плановые объемы и источники финансирования программы по годам ее реализации в разрезе подпрограмм» паспорта Государственной программы изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации программы	Неизменность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области. Стабильность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Тверской области. Снижение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности
---	--

<p>Плановые объемы и источники финансирования программы по годам ее реализации в разрезе подпрограмм</p>	<p>автомобильных дорог общего пользования регионального значения с 74,36 процента до 73,36 процента.</p> <p>Увеличение общего количества пассажиров, перевезенных транспортом общественного пользования, с 70,899 млн человек до 72,149 млн человек.</p> <p>Снижение общего количества обращений граждан по дорожной деятельности и транспортным вопросам с 1 000 штук до 750 штук.</p> <p>1. Объем финансирования Государственной программы на 2016 – 2021 годы за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 3 439 765,8 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 2 645 446,2 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 2 645 446,2 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 2 645 446,2 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 2 645 446,2 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 2 645 446,2 тыс. руб.</p> <p>2. В разрезе подпрограмм:</p> <p>а) Подпрограмма 1 за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 2 652 989,7 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 1 938 992,2 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 1 938 992,2 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 1 938 992,2 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 1 938 992,2 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 1 938 992,2 тыс. руб.;</p> <p>б) Подпрограмма 2 за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 72 515,0 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 102 052,2 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 102 052,2 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 102 052,2 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 102 052,2 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 102 052,2 тыс. руб.;</p> <p>в) Подпрограмма 3 за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 302 181,3 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 192 332,0 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 192 332,0 тыс. руб.;</p>
--	---

	<p>2019 год – 192 332,0 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 192 332,0 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 192 332,0 тыс. руб.;</p> <p>г) Подпрограмма 4 за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 270 953,7 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 270 953,7 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 270 953,7 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 270 953,7 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 270 953,7 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 270 953,7 тыс. руб.;</p> <p>д) Подпрограмма 5 за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 95 236,8 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 95 236,8 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 95 236,8 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 95 236,8 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 95 236,8 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 95 236,8 тыс. руб.;</p> <p>е) обеспечивающая подпрограмма за счет средств областного бюджета Тверской области:</p> <p>2016 год – 45 889,3 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 45 889,3 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 45 889,3 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 45 889,3 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 45 889,3 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 45 889,3 тыс. руб.</p>
--	--

»;

б) в разделе III Государственной программы:

в подразделе I:

в главе 1:

подпункты «а» - «в» пункта 18 изложить в следующей редакции:

«а) задача 1 Подпрограммы «Обеспечение прироста протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области за счет строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них» (далее в настоящем подразделе - Задача 1 Подпрограммы);

б) задача 2 «Круглогодичное содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них с целью обеспечения безопасности дорожного движения» (далее в настоящем подразделе - Задача 2 Подпрограммы);

в) задача 3 Подпрограммы «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» (далее в настоящем подразделе - Задача 3 Подпрограммы);»;

подпункт «а» пункта 20 изложить в следующей редакции:

«а) показатель 1 Задачи 2 Подпрограммы «Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, которые паспортизованы»;»;

в главе 2:

подпункты «а» - «в» пункта 29 изложить в следующей редакции:

«а) мероприятие «Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них, нацеленное на обеспечение их проезжаемости и безопасности»;

б) задача 2 «Выполнение мероприятий по освещению автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области с применением энергосберегающих приборов освещения и аппаратуры управления освещением»;

в) задача 3 «Осуществление органами местного самоуправления муниципальных образований Тверской области отдельных государственных полномочий Тверской области по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области 3 класса.»»;

подпункт «а» пункта 32 изложить в следующей редакции:

«а) мероприятие «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»;»;

в главе 3:

пункт 37 изложить в следующей редакции:

«37. Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации Подпрограммы, по годам ее реализации в разрезе задач представлен в таблице 2 к настоящей Государственной программе.

Таблица 2

№ п/п	Задачи Подпрограммы	По годам реализации Государственной программы					
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Задача 1 «Обеспечение прироста протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуници-	174 756,0	604 900,6	574 745,0	-	-	-

№ п/п	Задачи Подпрограммы	По годам реализации Государственной программы					
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	пального значения за счет строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них»						
2	Задача 2 «Круглогодичное содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них с целью обеспечения безопасности дорожного движения»	2 136 794,0	1 100 383,8	1 130 539,4	1 705 284,4	1 705 284,4	1 705 284,4
3	Задача 3 «Приведение в нормативное состояние сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения за счет капитального ремонта (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них»	107 731,9	-	-	-	-	-

№ п/п	Задачи Подпрограммы	По годам реализации Государственной программы					
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8
4	Задача 4 «Обеспечение деятельности подведомственного учреждения, осуществляющего управление региональными автомобильными дорогами»	233 707,8	233 707,8	233 707,8	233 707,8	233 707,8	233 707,8
	Итого, тыс. руб.	2 652 989,7	1 938 992,2	1 938 992,2	1 938 992,2	1 938 992,2	1 938 992,2

»;

в подразделе III:

подпункт «г» пункта 56 главы 2 изложить в следующей редакции:

«г) мероприятие «Организация регулярных перевозок пассажиров по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок Тверской области.»;

пункт 66 главы 3 изложить в следующей редакции:

«66. Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации Подпрограммы по годам ее реализации в разрезе задач, представлен в таблице 5 к настоящей Государственной программе.

Таблица 5

№ п/п	Задачи Подпрограммы	По годам реализации Государственной программы					
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Задача 1 «Поддержка регулярных перевозок пассажиров багажа автомобильным транспортом»	136 999,0	136 999,0	136 999,0	136 999,0	136 999,0	136 999,0
2	Задача 2 «Поддержка перевозок пассажиров багажа железнодорожным транспортом пригородном сообщении»	159 859,3	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
3	Задача 3 «Поддержка перевозок пассажиров багажа внутренним водным транспортом»	5 323,0	5 323,0	5 323,0	5 323,0	5 323,0	5 323,0
	Итого, тыс. руб.	302 181,3	192 322,0	192 322,0	192 322,0	192 322,0	192 322,0

»;

в пункте 83 главы 2 подраздела V слова «в подпункте» заменить словами «в подпункте "а"»;

в) в пункте 118 подраздела VI раздела V Государственной программы слова «в 117 настоящего раздела» заменить словами «в пункте 117 настоящего раздела»;

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).

е) приложение 3 к Государственной программе изложить в новой редакции (приложение 3 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.

Губернатор области



А.В. Шевелев

Коды бюджетной классификации		Дополнительный аналитический код										Цели программы, подпрограммы, задачи, подпрограммы, мероприятия (административные мероприятия) подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя																
		код целевой статьи расхода бюджета	направление расходов	программа	подпрограмма	задача подпрограммы	подпрограмма	цель программы	задача подпрограммы	мероприятие (административные мероприятия) подпрограммы	номер показателя			2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37
																												29	30	31	32	33	34	35	36	37

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 24.02.2016 № 77-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	2	3	4	5
Государственная программа Тверской области «Развитие транспортного комплекса и дорожного хозяйства Тверской области» на 2016 - 2021 годы	-	-	-	-
Цель «Обеспечение устойчивого функционирования транспортной системы Тверской области»	-	-	-	-
Показатель 1 «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования и регионального 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 после	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 строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения»	2 км	3 Абсолютный показатель	4 Тверской области	5
Показатель 4 «Объем ввода в эксплуатацию после ремонта капитального (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения»	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 5 «Доля протяженности построенных, реконструированных и отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения Тверской области, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования	%	Относительный показатель, который определяется как отношение общего объема ввода в эксплуатацию после строительства (реконструкции), капитального ремонта (ремонта) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения к общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (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 регионального (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 местного значения (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
Показатель 6 «Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения»	%	<p>R_r - протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области (км);</p> <p>R_m - протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Тверской области (км)</p> <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 пользования регионального значения и рассчитывается по следующей формуле:</p>	Министерство транспорта Тверской области	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 21.08.2012 № 1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»

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
		$Dd = \frac{Dp}{Do},$ <p>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)</p>		
Показатель 7 «Общее количество пассажиров, перевезенных общественным транспортом пользования»	млн. человек	<p>Абсолютный показатель, который определяется путем суммирования количества перевезенных пассажиров: автомобильным транспортом общественного пользования, пригородным железнодорожным транспортом, внутренним</p>	<p>Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Тверской области</p>	-

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 8 «Общее количество обращений граждан по дорожной деятельности и транспортным вопросам» Подпрограмма 1 «Обеспечение развития и сохранности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	км	водным транспортом и городским наземным электрическим транспортом Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Задача 1 «Обеспечение протязженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области за счет строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области 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 сооружений на них»	2	3	4	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 межмуниципального значения Тверской области, в общей	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области, к протяженности сети автомобильных дорог общего	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 протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и муниципального значения Тверской области»	2	3 пользования регионального и муниципального значения Тверской области и рассчитывается по следующей формуле: $Vd = \frac{Vp}{Vo},$ где Vd – доля протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и муниципального значения Тверской области, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и муниципального значения Тверской области (процентов); Vp – протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и муниципального значения Тверской области (км); Vo – протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и муниципального значения Тверской области	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»	-	-	-	-
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 технического состояния автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения»	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	2	3	4	5
Тверской области» 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 и регионального 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	-
Показатель 2 «Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области, государственная	-

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 восстановленных в соответствии с соглашениями с государственной компанией «Российские автомобильные дороги» и публичным акционерным обществом «Мостотрест» о порядке использования автомобильных дорог, действовавших 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)»	2	3	4	5
3 Показатель «Доля протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области, в общей	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области, к протяженности сети автомобильных дорог общего пользования	Министерство транспорта Тверской области, государственная компания «Российские автомобильные	-

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 протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	2 2	3 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 значения Тверской области (км); Kq – протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения восстановленных в соответствии с соглашениями с государственной компаний	4 4 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	4	5
Задача 4 «Обеспечение деятельности подведомственного учреждения, осуществляющего управление региональными автомобильными дорогами»	-	«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)	-	-
Показатель 1 «Удовлетворенность населения информационной открытостью деятельности учреждения, осуществляющего управление	%	Относительный показатель, который определяется по результатам социологического опроса и рассчитывается, как отношение числа опрошенного населения, положительно ответивших на	Министерство транспорта Тверской области, Государственное казенное	-

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
региональными автомобильными дорогами»		вопросы, к общему числу опрошенного населения	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	-
Подпрограмма 2 «Поддержка муниципальных образований Тверской области по проведению мероприятий, направленных на сохранение и улучшение транспортного эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения»	-	-	-	-
Задача 1 «Обеспечение притока протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет строительства,	-	-	-	-

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 реконструкции и проектирования автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	2 км	3 Абсолютный показатель	4 Министерство транспорта Тверской области, муниципальные образования Тверской области	5 -
Показатель 1 «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			
Показатель 2 «Доля протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего	%	Относительный показатель, который определяется как отношение протяженности построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования	Министерство транспорта Тверской области, муниципальные	-

<p>Наименование показателя</p>	<p>Единица измерения</p>	<p>Методика расчета показателя</p>	<p>Источник получения информации для расчета значения показателя</p>	<p>Соответствие показателя государственной программы Тверской области показателям, установленным указами Президента Российской Федерации*</p>
<p>1</p> <p>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»</p>	<p>2</p>	<p>3</p> <p>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:</p> $Td = \frac{Tr}{To},$ <p>где Td – доля протяженности построенных, реконструированных 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); Tr – протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог</p>	<p>4</p> <p>образования Тверской области</p>	<p>5</p>

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 «Приведение в нормативное состояние сети автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет капитального ремонта и ремонта 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)	-	-	-	-
Показатель 1 «Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего	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 пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	2	3	4	5
Показатель 2 «Доля отремонтированных 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 отремонтированных 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: $Cd = \frac{Cp}{Co},$ Где Cd – доля протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, в	Муниципальные образования Тверской области 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>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);</p> <p>Ср – 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);</p> <p>Со – протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Тверской области (км)</p>		
Подпрограмма 3 «Поддержка общественного транспорта Тверской области»	-	-	-	-
Задача 1 «Поддержка регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом»	-	-	-	-

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 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: $C = \frac{C_{авто}}{C_{общ.тр.}}$ 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;	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 3 «Общее количество маршрутов автомобильного транспорта, регулярные перевозки по которым оплачиваются из областного бюджета Тверской области»	шт	Соби, тр. – общее количество обращений граждан по вопросам транспорта Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Задача 2 «Поддержка перевозок пассажиров и багажа 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	тыс. км	Абсолютный показатель	Министерство	-

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
«Вагонокилометровая работа»			транспорта Тверской области пригородные пассажирские компании	
Показатель 3 «Процент выполнения вагонокилометровой работы от объема, предусмотренного договорами»	%	<p>Относительный показатель, который определяется как отношение фактически выполненного объема вагонокилометровой работы к объему вагонокилометровой работы, предусмотренному договорами, и рассчитывается по следующей формуле:</p> $V = \frac{V_{\text{факт}}}{V_{\text{дог.}}},$ <p>Где V – процент выполнения вагонокилометровой работы от объема, предусмотренного договорами; V_{факт} – фактически выполненный перевозчиками объем вагонокилометровой работы; V_{дог.} – объем вагонокилометровой работы, предусмотренной договорами</p>	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
Задача 3 «Поддержка перевозок пассажиров и багажа внутренним водным транспортом»	-	перевозчиками	-	-
Показатель 1 «Количество перевезенных пассажиров на социальных маршрутах внутреннего водного транспорта»	млн. человек	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области перевозчики	-
Показатель 2 «Количество пассажирских судов, задействованных в перевозочном процессе»	ед.	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 3 «Доля социальных маршрутов водного транспорта к общему количеству регулярных маршрутов водного транспорта на территории Тверской области»	%	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: $MB = \frac{MB_{\text{соц.}}}{MB_{\text{всего}}}$ где	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
Подпрограмма 4 «Предоставление льготного проезда на автомобильном транспорте общего пользования»		МВ – Доля социальных маршрутов внутреннего водного транспорта к общему количеству регулярных маршрутов внутреннего водного транспорта на территории Тверской области; МВ _{соц.} – количество социальных маршрутов внутреннего водного транспорта; МВ _{всего} – общее количество регулярных маршрутов внутреннего водного транспорта в Тверской области		
Задача 1 «Обеспечение льготного проезда отдельным категориям граждан по единому социальному проездному билету в городском и пригородном сообщении»				
Показатель 1 «Количество реализованных единиц»	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 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 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	3	4 Тверской области Министерство социальной защиты населения Тверской области	5
Показатель 2 «Количество льготных пассажиров»	человек	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области Министерство социальной защиты населения	-

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 3 «Доля муниципальных районов Тверской области, которым предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета, к общему количеству муниципальных районов Тверской области»	%	<p>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:</p> $K = \frac{K_{мо\ еслб}}{36},$ <p>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</p>	<p>Министерство транспорта Тверской области, Министерство социальной защиты населения Тверской области</p>	-

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 Задача 2 «Привлечение перевозчиков к предоставлению льготного проезда на регулярных маршрутах на основании единого социального проездного билета»	2 -	3 -	4 -	5 -
Показатель 1 «Количество заключенных договоров по предоставлению льготного проезда на основании единого социального проездного билета и компенсации расходов транспортным предприятиям»	шт	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области	-
Показатель 2 «Доля регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд, к общему количеству регулярных маршрутов»	%	Относительный показатель, который определяется как отношение количества регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд, к общему количеству регулярных маршрутов и рассчитывается по следующей формуле: $M = \frac{M_{\text{лс}}}{M_{\text{вс}}},$ где	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
Подпрограмма «Обеспечение автотранспортным обслуживанием государственных органов Тверской области, органов государственной власти Тверской области»	-	М – доля регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд, к общему количеству регулярных маршрутов $M_{мес}$ – количество регулярных маршрутов, на которых предоставляется льготный проезд на основании единого социального проездного билета; $M_{всего}$ – общее количество регулярных маршрутов в Тверской области	-	-
Задача 1 «Обеспечение деятельности подведомственного государственного учреждения, осуществляющего автотранспортное обслуживание»	-	-	-	-

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 государственных органов Тверской области, органов государственной власти Тверской области»	2	3	4	5
Показатель 1 «Объем транспортных услуг, оказываемых с соответствия с основными видами деятельности»	млн км	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области Государственное казенное учреждение Тверской области «Автобаза Тверской области»	-
Показатель 2 «Доля сотрудников учреждения, непосредственно занятых на предоставлении автотранспортных услуг государственным органам Тверской области и органам государственной власти Тверской области, к общему количеству сотрудников подведомственного	%	Относительный показатель, который определяется как отношение количества сотрудников (водителей) учреждения, непосредственно занятых на предоставлении автотранспортных услуг государственным органам Тверской области и органам государственной власти Тверской области, к общему количеству сотрудников учреждения и рассчитывается по следующей формуле:	Министерство транспорта Тверской области, Государственное казенное учреждение Тверской области «Автобаза 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
учреждения»		$T = \frac{T_{\text{авто. усл.}}}{T_{\text{общ.}}},$ <p>Где T – доля сотрудников учреждения, непосредственно занятых на предоставлении автотранспортных услуг государственным органам Тверской области и органам государственной власти Тверской области, к общему количеству сотрудников подведомственного учреждения T_{авто. усл.} – количество сотрудников (водителей) учреждения, непосредственно занятых на предоставлении автотранспортных услуг государственным органам Тверской области и органам государственной власти Тверской области; T_{общ.} – общее количество сотрудников учреждения</p>		
Задача 2 «Обеспечение поступлений в областной бюджет средств за счет оказания дополнительных платных услуг	-	-	-	-

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
автотранспортным учреждением по транспортному обслуживанию физических и юридических лиц»				
Показатель 1 «Количество заключенных договоров с юридическими лицами по оказанию транспортных услуг автотранспортным учреждением»	шт	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области Государственное казенное учреждение Тверской области «Автобаза Тверской области»	-
Показатель 2 «Количество заключенных договоров с физическими лицами по оказанию транспортных услуг автотранспортным учреждением»	шт	Абсолютный показатель	Министерство транспорта Тверской области Государственное казенное учреждение Тверской области «Автобаза Тверской области»	-

* указы Президента Российской Федерации:

- от 07.05.2012 № 596 «О долгосрочной государственной экономической политике»;
- от 07.05.2012 № 597 «О мерах 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».

Приложение 3
к постановлению Правительства
Тверской области
от 24.02.2016 № 77-пп

«Приложение 3
к государственной программе Тверской области
«Развитие транспортного комплекса и дорожного
хозяйства Тверской области» на 2016 – 2021 годы

Перечень мероприятий, реализацию которых предполагается осуществлять в случае предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета,
с целью выполнения поручения Президента Российской Федерации от 22.12.2012 № Пр-3410 и Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № ДМ-П13-8043
в части обеспечения удвоения объемов строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения Тверской области

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя			
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2022 год		
		3	4	5	6	7	8		9		
1	2										10
Подпрограмма 1 «Обеспечение развития и сохранности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	тыс. рублей	676 014,1	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	10 152 907,9
Показатель 1 «Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области в результате строительства новых автомобильных дорог»	км	3,309	-	-	-	7,582	4,444	-	-	-	15,355
Показатель 2 «Прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог»	км	17,581	26,323	27,540	47,487	57,482	18,222	91,322	285,956		

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы							Целевое (суммарное) значение показателя
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатель 3 «Общий объем строительства (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области по исполнению поручения Президента Российской Федерации от 22.12.2012 № Пр-3410 и Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № ДМ-П13-8043»	км	20,890	26,323	27,540	47,487	65,064	22,666	91,322	301,291
Задача 1 «Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области и сооружений на них»	тыс. рублей	676 014,1	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	1 579 482,3	10 152 907,9
Показатель 1 «Протяженность построенных, реконструированных автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	км	20,890	26,323	27,540	47,487	65,064	22,666	91,322	209,969
Показатель 2 «Протяженность построенных, реконструированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области»	пог.м	-	-	149,90	23,10	137,15	-	-	310,150
Мероприятие 1.001 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Тверь - Лотошино - Шаховская - Уваровка на участке км 10+000 км 40+000 в Калининском районе Тверской области (2 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	404 449,5	728 741,9	114 494,3	-	-	-	1 247 685,7
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	кВт	-	-	-	19,747	-	-	-	19,747
Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»	пог.м	-	-	-	23,1	-	-	-	23,1
Мероприятие 1.002 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Осташков-Волговерховье на участке км 3+000 км 16+000 в Осташковском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	49 347,7	131 144,4	209 507,9	-	-	390 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	кВт	-	-	-	-	13,0	-	-	13,0

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя	
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 1.003 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Польезд к с. Бурашево» в Калининском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	63 000,0	-	-	-	-	63 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	2,1	-	-	-	-	2,1
Мероприятие 1.004 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Чешово - Кафтино» в Бологовском районе Тверской области (2 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	-	100 000,0	-	-	-	-	100 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	3,2	-	-	-	-	3,2
Мероприятие 1.005 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Сосенка-Никольское в Торжокском районе Тверской области»	тыс. рублей	127 018,4	-	-	-	-	-	-	127 018,4
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	5,44	-	-	-	-	-	-	5,44
Мероприятие 1.006 «Выполнение работ по строительству автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Обухово-Щербинино в Калининском районе Тверской области (I этап - строительство участка автомобильной дороги Обухово-Бакшеево)»	тыс. рублей	104 571,0	-	-	-	-	-	-	104 571,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	3,309	-	-	-	-	-	-	3,309
Мероприятие 1.007 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Кимры-Клетино-Дубна км 0+000- км 12+883 в Кимрском районе Тверской области»	тыс. рублей	100 000,0	400 000,0	152 745,0	-	-	-	-	652 745,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	14,04	-	-	-	-	14,04
Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»	пог.м	-	-	103,9	-	-	-	-	103,9

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы							Целевое (суммарное) значение показателя
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 1.008 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Хромцово-Некрасово в Рамешковском районе Тверской области»	тыс. рублей	80 939,0	-	-	-	-	-	-	80 939,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	3,1	-	-	-	-	-	-	3,1
Мероприятие 1.009 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Подъезд к д. Дорожаево» в Зубцовском районе Тверской области»	тыс. рублей	136 935,2	-	-	-	-	-	-	136 935,2
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	4,823	-	-	-	-	-	-	4,823
Мероприятие 1.010 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Москва - Рига» - Кашино в Оленинском районе Тверской области (1 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	80 951,9	-	-	-	-	-	80 951,9
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	3,2	-	-	-	-	-	3,2
Мероприятие 1.011 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Чешово-Кафтино в Бологовском районе Тверской области (1 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	143 948,7	-	-	-	-	-	143 948,7
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	4,785	-	-	-	-	-	4,785
Мероприятие 1.012 «Выполнение работ по строительству автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Ожный обход» г. Торжок с подъездом к заводу по производству плит OSB» (1 этап)»	тыс. рублей	-	-	99 347,7	200 000,0	280 228,8	-	-	579 576,5
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	7,582	-	-	7,582
Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»	пог.м	-	-	-	-	137,15	-	-	137,15

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы							Целевое (суммарное) значение показателя
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 1.013 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Кесова Гора - Федово на участке км 7+000 - км 11+000 в Кесовогорском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	96 000,0	-	-	-	-	96 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	4,0	-	-	-	-	4,0
Мероприятие 1.014 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Братково-Красное на участке км 0+000 - км 4+200 в Старицком районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	126 000,0	-	-	-	-	126 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	4,2	-	-	-	-	4,2
Показатель 2 «Вводимая мощность объекта»	пог.м	-	-	46,0	-	-	-	-	46,0
Мероприятие 1.015 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Дубна -Кимры-Горицы на участке км 48+000 - км 59+000 в Кимрском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	64 300,0	218 647,7	-	-	-	282 947,7
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	11,0	-	-	-	11,0
Мероприятие 1.016 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Москва-Санкт-Петербург»-Большие Борки - Нестерово - Черничево на участке км 29+260 - км 40+000 в Калининском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	100 000,0	230 000,0	-	-	-	330 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	10,74	-	-	-	10,74
Мероприятие 1.017 «Выполнение работ по строительству автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Южный обход» г. Торжок с подъездом к заводу по производству плит OSB» (2 этап)»	тыс. рублей	-	-	-	105 195,9	100 000,0	200 000,0	-	405 195,90
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	-	4,444	-	4,444

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя	
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 1.018 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Тверь-Бежецк-Весёлогск-Устюжна на участке км 104+250 - км 116+023 в Бежецком районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	-	100 000,0	253 400,0	-	-	353 400,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	11,77	-	-	11,77
Мероприятие 1.019 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Москва-Рига»-Глазгоичи на участке км 0+000 - км 10+000 в Западнодвинском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	-	100 000,0	200 000,0	-	-	300 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	10,0	-	-	10,0
Мероприятие 1.020 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения Старица - Стелурино - Сидорово на участке км 23+700 - км 33+700 в Старицком районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	-	100 000,0	200 000,0	-	-	300 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	10,0	-	-	10,0
Мероприятие 1.021 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Торжок-Яконово» на участке км 4+000 - км 10+000 в Торжокском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	-	180 000,0	-	-	-	180 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	6,0	-	-	-	6,0
Мероприятие 1.022 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Вышний Волочек-Бежецк-Сонково на участке км 46+900 - 54+800 в Удомельском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	-	-	100 000,0	137 000,0	-	237 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	-	7,9	-	7,9

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя	
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 1.023 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Осташков-Волговерховье» на участке км 52+500 км 61+500 в Осташковском районе Тверской области (1 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	-	-	100 000,0	125 000,0	-	-	225 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	9,0	-	-	9,0
Мероприятие 1.024 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения Осташков-Волговерховье на участке км 61+500 - км 71+000 в Осташковском районе Тверской области (2 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	-	-	-	-	100 000,0	150 000,0	250 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	-	-	9,5	9,5
Мероприятие 1.025 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения «Титово-Белый Городок» - Приволжский в Кимрском районе Тверской области»	тыс. рублей	-	-	-	-	-	100 000,0	140 000,0	240 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	-	-	8,0	8,0
Мероприятие 1.026 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения Рождествено - Юрьево - Девичье - Юрятино на участке км 0+000 - км 7+000 в Конаковском районе Тверской области (1 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	-	-	-	-	50 000,0	125 000,0	175 000,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	-	-	7,0	7,0
Мероприятие 1.027 «Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования муниципального значения Рождествено - Юрьево - Девичье - Юрятино на участке км 7+000 - км 23+000 в Конаковском районе Тверской области (2 пусковой комплекс)»	тыс. рублей	-	-	-	-	-	100 000,0	222 669,2	322 669,2
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	-	-	-	-	-	16,0	16,0

Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, мероприятия подпрограммы и их показатели	Единица измерения	Годы реализации программы						Целевое (суммарное) значение показателя	
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год		2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Мероприятие 1.033 «Выполнение работ по строительству (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области за счет иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности»	тыс. рублей	-	504 699,0	-	-	111 345,6	138 647,7	423 647,7	1 178 340,0
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	-	16,8	-	-	3,7	4,6	14,1	39,3
Мероприятие 1.034 «Выполнение работ по строительству (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Тверской области за счет иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета на реализацию мероприятий региональных программ в сфере дорожного хозяйства»	тыс. рублей	126 550,5	45 433,2	-	-	-	-	-	171 983,7
Показатель 1 «Вводимая мощность объекта»	км	4,2	1,5	-	-	-	-	-	5,7

»