



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.11.2019 № 835

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 677 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)»

В целях развития транспортной системы Самарской области Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 677 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)» (далее – Государственная программа):

в подпрограмме «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области» Государственной программы (далее – Подпрограмма):

в приложении 1 к Подпрограмме:

пункты 1, 4, 7 и строку «ВСЕГО» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

примечание со знаком сноски «¹¹» признать утратившим силу;

в приложении 2 к Подпрограмме:

строку «Муниципальный район Похвистневский», пункт 1.27 и примечание со знаком сноски «⁹» признать утратившими силу;

строки «ИТОГО по разделу 1» и «ВСЕГО» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в приложении 2.3 к Подпрограмме:

пункты 1.2, 1.4, 1.5, 1.8 – 1.10 и строку «ВСЕГО» изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

примечания со знаками сносок «⁴» – «⁶» признать утратившими силу.

2. Установить, что увеличение объёма финансирования отдельного действующего расходного обязательства Самарской области, предусмотренное настоящим постановлением, осуществляется за счёт средств областного бюджета в пределах общего объёма бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке министерству транспорта и автомобильных дорог Самарской области на реализацию соответствующего мероприятия Государственной программы.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области



В.В.Кудряшов

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий подпрограммы «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области» государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)»

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Срок реализации мероприятия, годы	Планируемый объем финансирования по годам, тыс. рублей										Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующих мероприятий
				2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ²	2018 ²	2019 ²	2020 ³	2021 ³	2022 ³ (прогноз)	2023-2025 ³ (прогноз)	

Цель. Увеличение протяженности, пропускной способности и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области

Задача. Строительство и реконструкция автодорог Самарской области, а также строительство искусственных дорожных сооружений и элементов обустройства на них

1.	Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, сооружений и элементов обустройства на них	Министр транспорта и автомобильных дорог Самарской области	2014-2025	2237181,002 (1321155,79)	2367648,761 (660680,571)	3288478,256 (1201812)	3583456,452 ⁴ (2011481,797)	237920,128	307468,659	1996275,306	2128571,414	5767958,257 ⁵ (111315,063)	17511888,657	37987078,655 ⁶ (4824453,318 ⁶)	Увеличение протяженности построенных автодорог Самарской области; увеличение протяженности реконструированных автодорог Самарской области; увеличение протяженности обустроенных стационарным наружным освещением
----	---	--	-----------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------	---	------------	------------	-------------	-------------	--	--------------	--	---

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Срок реализации мероприятия, годы	Планируемый объем финансирования по годам, тыс. рублей										Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующих мероприятий		
				2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ²	2018 ²	2019 ²	2020 ³	2021 ³	2022 ³ (прогноз)	2023-2025 ³ (прогноз)		Всего (в том числе планируемые к поступлению и поступающие средства федерального бюджета)	
	В том числе неиспользованный остаток прошлого года				504151,665 (421155,79)	512622,653 (60836,113 ⁷)	225408,521	76417,357	121168,041							участков автомобильных дорог, проходящих в границах населенных пунктов; количество построенных подземных (надземных) пешеходных переходов
	Привлекаемые средства инвесторов						177000,26 ⁸							177000,26		
4.	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в части строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области	Мини-2020 – 2024	транспортного и автомобильных дорог Самарской области						2121000 (1962000)	2189578,293	6545564,245 (1000000)	6868280,412 (613890,3)	5286444,3 (1843404,4)	23010867,25 (5419294,7)		Увеличение протяженности реконструированных автодорог Самарской области

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Срок реализации мероприятия, годы	Планируемый объем финансирования по годам, тыс. рублей									Всего (в том числе планируемые к поступлению и поступающие средства федерального бюджета)	Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующих мероприятий
				2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ²	2018 ²	2019 ²	2020 ³	2021 ³	2022 ³ (прогноз)		

Из них:

автомобильных дорог (улиц), входящих в состав Самарско-Тольяттинской агломерации

2079000 1780211,503 6160786,145 6868280,412 5286444,3 22174722,36
(1950000) (1000000) (613890,3) (1843404,4) (5407294,7)

автомобильных дорог, не входящих в состав городской агломерации

12000 409366,79 384778,1 806144,89
(12000) (12000)

Задача. Обеспечение сохранности сети автодорог Самарской области, приоритетное выполнение работ по их содержанию и ремонту

7.	Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области	Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	2014-2025	2244679,138	3343960,794	2092527,048 (92162)	2508125,383 (384840,962)	2975207,254 ¹³ (1565000)	4313146,27 (3080088,6)	4900000 (1700000)	4900000 (1700000)	4125629,297 (1086109,7)	11794202,712 (1556595,6)	42148714,937 ^{6,13} (11154627,777)	Увеличение протяженности отремонтированных автодорог Самарской области
	В том числе неиспользованный остаток прошлого года			273167,632	114133,382	138623,5	332330,087 ¹⁴ (10169,085 ⁷)	190508,357							

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Срок реализации мероприятия, годы	Планируемый объем финансирования по годам, тыс. рублей										Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующих мероприятий	
				2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ²	2018 ²	2019 ²	2020 ³	2021 ³	2022 ³ (прогноз)	2023-2025 ³ (прогноз)		Всего (в том числе планируемые к поступлению и поступающие средства федерального бюджета)
	В том числе ремонт мостового перехода через реку Самару на км 1+940 автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Богатое – «Самара – Оренбург», расположенной в муниципальном районе Богатовский	Министрство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	2015-2017		15000	108597,813 (92162)	103550,162 (87000)							218550,162 ^б (179162)	
	В том числе неиспользованный остаток прошлого года					8597,813									
	В том числе:														
	в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»								3289146,007	3045277,377	4087800,8	3000335,7	3001143,8	16423703,684	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответственный исполнитель мероприятия	Срок реализации мероприятия, годы	Планируемый объем финансирования по годам, тыс. рублей										Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующих мероприятий
				2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ²	2018 ²	2019 ²	2020 ³	2021 ³	2022 ³ (прогноз)	2023-2025 ³ (прогноз)	

В том числе капитальный ремонт моста через реку Сарбай на км 48+453 автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области «Урал» – Муханово, расположенной в муниципальном районе Кинель-Черкасский

Из них:

средства федерального бюджета

Из них: на автомобильных дорогах (улицах),

входящих в состав Самарско-Тольяттинской агломерации

на автомобильных дорогах, не входящих в состав городской агломерации

						20000 (20000)	48776,01							
								3080088,6	1700000	1700000	1086109,7	1556595,6	9122793,9	
								1700000	1700000	1700000	1086109,7	1115839,2	7301948,9	
								1380088,6				440756,4	1820845	

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия	Ответ- ствен- ный испол- нитель меро- прия- тия	Срок реали- зации меро- прия- тия, годы	Планируемый объем финансирования по годам, тыс. рублей										Тактический показатель (индикатор), характеризу- ющий выпол- нение соответ- ствующих ме- роприятий
				2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ²	2018 ²	2019 ²	2020 ³	2021 ³	2022 ³ (прогноз)	2023-2025 ³ (прогноз)	
	на автомобильные дороги, не вхо- дящие в состав городской агло- мерации							384205,9	1831855,5	2955578,9	2097226	1780548,2	9049414,5	
	В том числе:													
	в рамках федер- ального проекта «Общесистемные меры развития до- рожного хозяй- ства»								122788,667	17000	17000	64000	220788,667	
	Привлекаемые средства инвесто- ров				177000,26 ⁸			1489200 ⁸	7587800 ⁸	9983100 ⁸	17294000 ⁸	11403000 ⁸	47934100,3	

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, а также строительства искусственных дорожных сооружений и элементов обустройства на них и объем их финансирования в 2014 – 2021 годах в рамках мероприятия «Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, сооружений и элементов обустройства на них» подпрограммы «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области» государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)»

№ п/п	Наименование объекта	Дата и номер положения заключенного государственной экспертизы проектов	Остаток сметной стоимости на 01.01.2019	Объемы финансирования мероприятий по годам, тыс. рублей											Вводимые мощности, км/пог. м/шт.	Срок ввода, год		
				Итого (в том числе планируемые к поступлению и поступающие средства федерального бюджета)	2014 ¹	2015 ¹	2016 ¹	2017 ¹	2018 ¹	2019	2020	2021	2022 ²	2023			2024	2025
ИТОГО по разделу 1				37652839,485 ³ (4824453,319 ³)	2189286,782 (1321155,79)	2157779,933 (660680,571)	3287478,256 (1201812)	3443150,163 (2011481,797)	237920,12	307468,659	1996275,306	2128571,414	5767958,257 (111315,063)	3860000	5469025,425	8023907,4		
В том числе неиспользованный остаток прошлого года						466180,717 (421155,79)	467672,078 (60836,112)	122840,929	66476,03	92812,477								
Средства из внебюджетных источников				177000,26				177000,26										
ВСЕГО				37987078,655 ³ (4824453,319 ³)	2237181,002 (1321155,79)	2367648,76 (660680,57)	3288478,25 (1201812)	3583456,452 (2011481,797)	237920,12	307468,659	1996275,306	2128571,414	5767958,257 (111315,063)	3860000	5627981,259	8023907,4		

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, а также реконструкции искусственных дорожных сооружений и элементов обустройства на них и объемы их финансирования в 2019 – 2024 годах, предусматриваемые в рамках мероприятия «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в части строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области» подпрограммы «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области» государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)»

№ п/п	Наименование объекта	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проектов	Остаток сметной стоимости на 01.01.2019	Объемы финансирования мероприятий по годам, тыс. рублей						Вводимые мощности, км/пог. м	Срок ввода, год
				Итого (в том числе средства федерального бюджета)	2019	2020 ¹	2021 ¹	2022 ¹	2023 ¹		

Развитие и увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения

1.2.	Городской округ Самара Строительство мостового перехода «Фрунзенский» через реку Самару с выходом на автомобильную дорогу «Автодорожный маршрут «Центр – Поволжье – Урал». II этап (очередь): от ул. Шоссейной до границы городского округа Самара	18.09.2013 № 0394-13/СГЭ-2508/02, 28.02.2017 № 63-1-5870-17	5609272,01	6609272,01 (1000000)	1008000 (1000000)	470211,503	2436444,295	2694616,212 ³		7,78	2022
------	---	---	------------	-------------------------	----------------------	------------	-------------	--------------------------	--	------	------

№ п/п	Наименование объекта	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проектов	Остаток сметной стоимости на 01.01.2019	Объемы финансирования мероприятий по годам, тыс. рублей						Вводимые мощности, км/пог. м	Срок ввода, год	
				Итого (в том числе средства федерального бюджета)	2019	2020 ¹	2021 ¹	2022 ¹	2023 ¹			2024 ¹
1.4.	Муниципальный район Богатовский Реконструкция моста через канал на км 0+437 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального назначения в Самарской области «Отрадный – Богатое» – Мичуриновка» – Арзамасцевка	15.12.2017 № 63-1-1-3-0238-17, 22.02.2018 № 63-1-6683-18	15488,78	14923,43 (5000)	5000 (5000)	9923,43					20,1	2020
1.5.	Реконструкция моста через канал на км 2+585 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального назначения в Самарской области «Отрадный – Богатое» – Аверьяновка	10.01.2018 № 63-1-1-3-0001-18, 22.02.2018 № 63-1-6611-18	23129,15	22056,06 (7000)	7000 (7000)	15056,06					17,1	2020

№ п/п	Наименование объекта	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проектов	Остаток сметной стоимости на 01.01.2019	Объемы финансирования мероприятий по годам, тыс. рублей						Вводимые мощности, км/пог. м	Срок ввода, год	
				Итого (в том числе средства федерального бюджета)	2019	2020 ¹	2021 ¹	2022 ¹	2023 ¹			2024 ¹
1.8.	Муниципальный район Красноярский Реконструкция мостового перехода через реку Сок на км 0+250 автомобильной дороги Волжский – Курумоч – «Урал»	22.12.2014 № 63-1-4-0566-14, 24.12.2014 № 63-1-2-4092-14	2140688,9	2140688,9	260000 (250000)	210000	1250688,9	420000			2,04	2022
1.9.	Муниципальный район Похвистневский Реконструкция автомобильной дороги Самара – Бугуруслан на участке км 118+700 – км 133+000	24.12.2013 № 63-1-3219-13, 12.02.2018 № 63-1-6599-18	799165,4	799165,4	30000	384387,3	384778,1				13,6	2021
1.10.	Муниципальный район Ставропольский Реконструкция автомобильной дороги Тольятти – Ягодное на участке км 18+330 –	24.12.2012 № 63-1-4-0687-12, 27.12.2013 № 63-1-2-0676-13,	2904231,85	2904231,85 (700000)	811000 (700000)	1100000	993231,85				7,66	2021

№ п/п	Наименование объекта	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проектов	Остаток сметной стоимости на 01.01.2019	Объемы финансирования мероприятий по годам, тыс. рублей						Вводимые мощности, км/пог. м	Срок ввода, год
				Итого (в том числе средства федерального бюджета)	2019	2020 ¹	2021 ¹	2022 ¹	2023 ¹		
	км 26+130 в муниципальном районе Ставропольский Самарской области	30.11.2018 № 63-1-7119-18									
	ВСЕГО			23010867,25 (5419294,7)	2121000 (1962000)	2189578,293	6545564,245 (1000000)	6868280,412 (613890,3)	3776030,8 (332990,9)	1510413,5 (1510413,5)	