



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПРАВИТЕЛЬСТВО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

« 27 » марта 20 23г.

№ 153-ПП

**О внесении изменений в постановление
Правительства Белгородской области
от 28 октября 2013 года № 440-пп**

В целях приведения в соответствие показателей федерального проекта и региональной государственной программы в части включения показателя, соответствующего паспорту федерального проекта, Правительство Белгородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести следующие изменения в постановление Правительства Белгородской области от 28 октября 2013 года № 440-пп «Об утверждении государственной программы Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»:

- в государственную программу Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области» (далее – Программа), утвержденную в пункте 1 названного постановления:

таблицу 2 приложения № 1 к Программе изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Белгородской области Базарова В.В.

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

Губернатор
Белгородской области



В.В. Гладков

Приложение
к постановлению Правительства
Белгородской области
от 27 марта _____ 2023 г.
№ 153-пп

Приложение № 1
к государственной программе Белгородской области
«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети
Белгородской области»

Система основных мероприятий (мероприятий) и показателей государственной программы на II этапе реализации

Таблица 2

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области» (Цель: создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы и дорожной сети Белгородской области в соответствии с социально-экономическими потребностями населения)	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, процентов	71,2	65,6	69,6	70,2	70,7	71,2
Подпрограмма 1 «Совершенствование и развитие дорожной сети»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, км	21 562,0	21 397,6	21 539,5	21 550,0	21 558,6	21 562,0
		2014-2025 годы	П	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, км	119,4	50,3	46,6	10,5	8,6	3,4
		2014-2025 годы	П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	119,4	50,3	46,6	10,5	8,6	3,4

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		2014-2025 годы	II	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог, км, в том числе	2 389,3	1 003,9	646,8	285,7	245,6	207,4
		2021 год		в рамках ведомственной целевой программы «Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», км (иные межбюджетные трансферты Т-2)	83,7	83,7				
		2022-2023 годы	II	протяженность автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения, соответствующих нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, км, в рамках федерального проекта «Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»	152,4		138,8	13,6		
		2021 год	II	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, процентов	74,2	74,2				

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		2014-2025 годы	II	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	16 867,1	16 063,5	16 511,3	16 622,3	16 748,8	16 867,1
Задача 1. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог										
Основное мероприятие 1.1. Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	II	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог, км, в том числе	1 232,8	505,9	238,2	138,9	142,4	207,4
				в рамках ведомственной целевой программы «Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», км (иные межбюджетные трансферты Т-2)		28,0				
				протяженность автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, км, в рамках федерального проекта «Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»	113,1		99,5	13,6		

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 1.1.1. Содержание автодорог и мостов	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность автодорог и мостов, подлежащих содержанию, км/пог. м	6 339,9/19 044,4	6 329/18 748	6 339,9/19 044,4	6 339,9/19 044,4	6 339,9/19 044,4	6 339,9/19 044,4
Мероприятие 1.1.2. Безопасность дорожного движения	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2017-2025 годы		Протяженность автодорог, подлежащих нанесению горизонтальной разметки, км	4 200,0	4 000,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0
Мероприятие 1.1.3. Ремонт автодорог	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность автодорог, подлежащих ремонту, км	945,1	322,6	188,2	116,5	110,4	207,4
Мероприятие 1.1.4. Ремонт мостов	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество мостов, подлежащих ремонту, штук	44	13	9	10	6	6
Мероприятие 1.1.5. Проектно-изыскательские работы	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	384	70	75	77	80	82
Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек										
Основное мероприятие 1.2. Капитальный ремонт (реконструкция) автомобильных дорог и мостов общего пользования	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2020-2024 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог, км	21,3		5,5	7,0	8,7	
Мероприятие 1.2.1. Капитальный ремонт автомобильных дорог и мостов общего пользования	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2020-2022 годы	П	Протяженность автодорог, обустроенных наружным освещением, км	161,4	158,3	3,1			
		2023-2024 годы	П	Протяженность автодорог, подлежащих капитальному ремонту, км	12,5			3,8	8,7	
Мероприятие 1.2.2. Реконструкция, капитальный ремонт и ремонт уникальных искусственных сооружений, находящихся в предаварийном или аварийном состоянии	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2019-2021 годы	П	Количество и протяженность уникальных искусственных сооружений, капитальный ремонт (ремонт) которых завершен, штук/пог. м	1 / 152,96	1 / 152,96				
			Р	Доля уникальных искусственных сооружений, находящихся в предаварийном или аварийном состоянии, процентов	28,8	28,8				

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 1.2.3. Проектно-исследовательские работы	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	50	10	10	10	10	10
Проект 1.R.1. «Региональная и местная дорожная сеть»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2019-2025 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог в рамках проекта «Региональная и местная дорожная сеть», км	625,9	232,2	139,7	97,5	126,5	30,0
		2019-2021 годы	П	Доля дорожной сети Белгородской агломерации, находящаяся в нормативном состоянии, процентов	80,3	80,3				
		2019-2021 годы	П	Доля дорожной сети Старооскольско-Губкинской агломерации, находящаяся в нормативном состоянии, процентов	80,7	80,7				
		2019-2025 годы	П	Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии, процентов	85,1	80,0	82,69	83,85	85,1	85,1
		2021-2025 годы	П	Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок, процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		2023-2025 годы	П	Доля автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям, процентов				72,9	77,4	77,4

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 1.R.1.1. Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные качественные дороги»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2019-2025 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, подлежащих капитальному ремонту и ремонту в рамках проекта «Региональная и местная дорожная сеть», км	326,5	183,3	55,6	25,6	32,0	30,0
Мероприятие 1.R.1.2. Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные качественные дороги»		2019-2024 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих ремонту в рамках проекта «Региональная и местная дорожная сеть», км	343,3	92,8	84,1	71,9	94,5	
Мероприятие «Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений в рамках реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги»		2022-2025 годы	П	Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения, пог. м	2 494,5		323,1	558,8	812,6	800,0
		2022-2025 годы	П	Количество приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения, штук	25		4	3	9	9
Задача 3. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений										
Основное мероприятие 1.3. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, км	6 343,3	6 329,0	6 339,9	6 339,9	6 339,9	6 343,3
		2022-2025 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, обустроенных наружным освещением, км	224,7		55,7	49,0	60,0	60,0
		2014-2025 годы	П	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	4 734,4	4 392,7	4 545,0	4 584,1	4 616,1	4 734,4

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2015-2023 годы	П	Протяжённость построенных автомобильных дорог и мостов общего пользования, км/п.м	3,5	3,5		- / 24,7		
Мероприятие 1.3.2. Строительство сетей наружного освещения		2022-2025 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, обустроенных наружным освещением, км	224,7		55,7	49,0	60,0	60,0
Мероприятие 1.3.3. Проектно-исследовательские работы		2014-2025 годы	П	Количество подготовленной проектно-сметной документации, шт/ук	25	5	5	5	5	5
Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населённых пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса										
Основное мероприятие 1.4. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населённые пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	15 203,7	15 068,6	15 199,6	15 203,0	15 203,7	15 203,7
		2014-2025 годы	П	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения, км	115,9	46,8	46,6	10,5	8,6	3,4
		2015-2025 годы	П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог межмуниципального значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	15,5		4,2	0,0	7,9	3,4
		2014-2024 годы	П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	100,4	46,8	42,4	10,5	0,7	
		2014-2025 годы	П	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	12 132,7	11 670,80	11 966,3	12 038,2	12 132,7	12 132,7

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2015-2025 годы	П	Протяженность построенных (реконструированных) межмуниципальных автомобильных дорог и обходов административных центров, км	15,5		4,2		7,9	3,4
		2022-2024 годы	П		4,2		4,2		2,7	
в том числе строительство автодорог в рамках государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий»										
Мероприятие 1.4.2. Строительство автомобильных дорог общего пользования в населённых пунктах	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2021 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в населённых пунктах области, км	18,0	18,0				
Мероприятие 1.4.3. Строительство автомобильных дорог в микрорайонах массовой жилищной застройки	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2022 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки, км	22,1	0,9	21,2			
Мероприятие 1.4.5. Проектно-изыскательские работы	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	384	70	75	77	80	82
Проект 1.F.1 «Жилье»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2019-2024 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки в рамках проекта «Жилье», км	68,5	27,9	36,5	3,4	0,7	
Мероприятие 1.F.1.1. Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2019-2024 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки в рамках проекта «Жилье», км	68,5	27,9	36,5	3,4	0,7	

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Основное мероприятие 1.5. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них, строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населённых пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2015-2024 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог в населенных пунктах, км, в том числе	1 135,3	498,0	403,0	139,8	94,5	
				в рамках ведомственной целевой программы «Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», км (иные межбюджетные трансферты Т-2)	55,7	55,7				
				протяженность автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, км, в рамках федерального проекта «Содействие развитию автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения» государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»	39,3		39,3			
Мероприятие 1.5.1. Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2021-2022 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог в населенных пунктах, км	95,0	55,7	39,3			
Мероприятие 1.5.2. Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2019-2023 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог местного значения, км	18,1	5,1	5,9	7,1		
Мероприятие 1.5.3. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов и искусственных сооружений на них	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2015-2023 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог в населенных пунктах, км	697,0	349,5	279,6	67,9		

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 2. «Совершенствование и развитие транспортной системы»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области, министерство образования Белгородской области, министерство социальной защиты населения и труда Белгородской области	2014-2025 годы	П	Пассажирооборот автомобильным транспортом и железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении, млн пасс-км	800	800	800	800	800	800
Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения										
Основное мероприятие 2.1. Организация транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области, министерство социальной защиты населения и труда Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество межмуниципальных пригородных маршрутов, штук	28	28	28	28	28	28
Мероприятие 2.1.1. Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество межмуниципальных пригородных маршрутов, штук	28	28	28	28	28	28
Мероприятие 2.1.2. Субвенции, предоставляемые муниципальным образованиям на финансирование предоставления льготного проезда обучающимся, студентам и аспирантам образовательных организаций из малообеспеченных (малоимущих) семей, расположенных на территории Белгородской области, в автобусах по межмуниципальным пригородным маршрутам	Министерство социальной защиты населения и труда Белгородской области	2016-2025 годы	П	Количество перевезенных обучающихся, студентов и аспирантов образовательных организаций из малообеспеченных (малоимущих) семей, человек	110	22	22	22	22	22
Мероприятие 2.1.3. Субсидии на компенсацию потерь в доходах перевозчикам, предоставляющим льготный проезд студентам и аспирантам очной формы обучения, студентам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью очно-заочной формы обучения организаций высшего и среднего профессионального образования области в городском или пригородном сообщении на территории Белгородской области	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2020-2025 годы	П	Количество организаций высшего и среднего профессионального образования области, студенты которых воспользовались льготным проездом, штук	46	46	46	46	46	46

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 2.1.4. Субвенции на исполнение полномочий по установлению органами местного самоуправления регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2022-2024 годы	П	Количество принятых нормативных правовых актов по регулированию тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам, штук	66		22	22	22	
Мероприятие 2.1.5. Мероприятия (закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд)	Министерство имущественных и земельных отношений Белгородской области	2021-2022 годы	П	Количество приобретенных автобусов, использующих газомоторное топливо, штук	100	100	70			
Мероприятие 2.1.6. Субсидии на возмещение недополученных доходов на пригородных автобусных маршрутах в целях предоставления льготного проезда к дачным и садово-огородным участкам в выходные и праздничные дни	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2022-2025 годы	П	Количество перевезенных пассажиров на пригородных автобусных маршрутах к дачным и садово-огородным участкам, тыс. чел.	600		150	150	150	150
Основное мероприятие 2.2. Субсидии организациям железнодорожного транспорта	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области, министерство образования Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средняя наполняемость пассажирского вагона на пригородных железнодорожных маршрутах, процентов	12	10	11	11	12	12
Мероприятие 2.2.1. Субсидии организациям железнодорожного транспорта на компенсацию потерь в доходах, возникающих в результате государственного регулирования уровня тарифов, при осуществлении транспортного обслуживания населения железнодорожным транспортом общего пользования (пригородной категории) на территории Белгородской области	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средняя наполняемость пассажирского вагона на пригородных железнодорожных маршрутах, процентов	12	10	11	11	12	12
Мероприятие 2.2.2. Компенсация потерь в доходах организациям железнодорожного транспорта, осуществляющим перевозки по льготным тарифам на проезд учащихся и воспитанников общеобразовательных организаций, студентов очной формы обучения профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования железнодорожным транспортом в пригородном сообщении Белгородской области	Министерство образования Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество перевезенных учащихся и воспитанников общеобразовательных организаций, студентов очной формы обучения профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, тыс. чел.	483	90	79	104	105	105

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 2.2.3. Компенсация потерь в доходах организациям железнодорожного транспорта, осуществляющим перевозки по льготным тарифам на проезд детей в возрасте 5-7 лет железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении Белгородской области	Министерство образования Белгородской области	2016-2025 годы	П	Количество перевезенных детей в возрасте 5-7 лет, человек	3 228	1 294	434	500	500	500
Мероприятие 2.2.4. Субсидии организациям железнодорожного транспорта на компенсацию недополученных доходов от льготного проезда в железнодорожном транспорте общего пользования в поездах пригородной категории к дачным и садово-огородным участкам в выходные и праздничные дни	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2022-2025 годы	П	Количество перевезенных пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении к дачным и садово-огородным участкам, тыс. чел.	380		95	95	95	95
Мероприятие 2.2.5. Возмещение недополученных доходов в связи с предоставлением пассажирам права бесплатного проезда железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Белгородской области за счет средств резервного фонда	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2022 год	П	Количество перевезенных пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении, человек	5 749		5 749			
Основное мероприятие 2.3. Государственная поддержка региональных авиaperезовок воздушным транспортом	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2021-2025 годы	П	Загрузка субсидируемых авиарейсов, процентов	65	65				
				Доля выполненных авиaperезовочниками субсидируемых авиарейсов в общем количестве запланированных субсидируемых авиарейсов, процентов	80		80	80	80	80
Основное мероприятие 2.4. Государственная поддержка межмуниципальных пригородных перевозок автомобильным транспортом	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2020-2021 годы	П	Количество отремонтированных объектов, штук	1	1				
Мероприятие 2.4.3. Капитальный ремонт объектов государственной собственности Белгородской области										
Основное мероприятие 2.5. Организация транспортного обслуживания населения для осуществления регулярных перевозок по регулируемым тарифам в рамках внедрения новой модели пассажирских перевозок на территории Белгородской области	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2022-2025 годы	П	Количество маршрутов регулярных перевозок городского и пригородного сообщения для населения Белгородской агломерации, штук	124		124	124	124	124

Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя конечного и непосредственного результата по годам реализации					
					ВСЕГО 2021-2025	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 3. «Обеспечение реализации государственной программы»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средний уровень достижения показателей государственной программы, процентов	95	95	95	95	95	95
Задача 1. Исполнение государственных функций исполнительным органом Белгородской области в сфере дорожной деятельности и организации транспортного обслуживания населения области										
Основное мероприятие 3.1. Обеспечение функций органов власти Белгородской области, в том числе территориальных органов	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Уровень достижения показателей основных мероприятий 1.3 - 1.5 подпрограммы 1, процентов	95	95	95	95	95	95
Основное мероприятие 3.2. Мероприятия в части уплаты налога на имущество организаций в отношении автомобильных дорог общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Полюта уплаты налога, процентов	100	100	100	100	100	100
Задача 2. Обеспечение исполнения казённым учреждением функций в сфере пассажирских перевозок автомобильным транспортом										
Основное мероприятие 3.3. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2021 годы	П	Сертификация хозяйствующих субъектов на автомобильном транспорте, штук	34	34				
		2022-2025 годы	П	Уровень достижения показателей основного мероприятия 2.1 подпрограммы 2, процентов	95		95	95	95	95
Задача 3. Обеспечение исполнения казённым учреждением функций в сфере дорожной деятельности										
Основное мероприятие 3.4. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Уровень достижения показателей основных мероприятий 1.1 и 1.2 подпрограммы 1, процентов	95	95	95	95	95	95
Подпрограмма 4. «Повышение безопасности дорожного движения»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2021-2024 годы	П	Обеспечение автоматизации процессов управления дорожным движением в городских агломерациях интеллектуальными транспортными системами, процентов	100	100	100	100	100	100
Задача 1. Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов										
Проект 4.R.2 «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства»	Министерство автомобильных дорог и транспорта Белгородской области	2021-2024 годы	П	Количество внедрённых интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях (накопленным итогом), единиц	1	1	1	1	1	1

