



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПРАВИТЕЛЬСТВО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

« 01 » апреля 2019 г.

№ 180-пп

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

В целях своевременного выполнения программы дорожных работ 2019 года, в связи с увеличением объема финансирования государственной программы из областного бюджета, а также необходимостью перераспределения средств областного бюджета по видам расходов на 2019 год 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:

- дополнить Программу подпрограммой 4 «Повышение безопасности дорожного движения» в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

- раздел 4 паспорта Программы дополнить пунктом 4 следующего содержания:

«4. Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения»;

- раздел 8 паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«Планируемый общий объем финансирования государственной программы в 2014-2025 годах за счёт всех источников финансирования составит 158 406 526 тыс. рублей. Объем финансирования государственной программы в 2014-2025 годах за счёт средств областного бюджета составит 143 650 118 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 5 052 183 тыс. рублей;

2015 год – 5 856 638 тыс. рублей;

2016 год – 7 802 422 тыс. рублей;
2017 год – 16 772 837 тыс. рублей;
2018 год – 18 826 983 тыс. рублей;
2019 год – 16 243 434 тыс. рублей;
2020 год – 10 895 708 тыс. рублей;
2021 год – 11 485 143 тыс. рублей;
2022 год – 11 967 249 тыс. рублей;
2023 год – 12 436 270 тыс. рублей;
2024 год – 12 913 356 тыс. рублей;
2025 год – 13 397 895 тыс. рублей.

Планируемый объем финансирования государственной программы в 2014-2025 годах за счёт средств федерального бюджета составит 12 890 675 тыс. рублей. Планируемый объем финансирования государственной программы в 2014-2025 годах за счёт средств бюджетов муниципальных образований составит 1 115 986 тыс. рублей. Планируемый объем финансирования государственной программы в 2014-2020 годах за счёт средств внебюджетных источников составит 749 747 тыс. рублей»;

- в разделе 9 паспорта Программы цифры «82,7» заменить цифрами «72,3»;

- раздел 4 Программы дополнить девятым – десятым абзацами следующего содержания:

«Подпрограмма 4 «Повышение безопасности дорожного движения».

Подпрограмма 4 направлена на выполнение мероприятий в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, комплексного решения вопросов совершенствования организации движения транспорта и пешеходов и в целом снижения аварийности на дорогах Белгородской области»;

- девятый – десятый абзацы раздела 4 Программы считать соответственно одиннадцатым – двенадцатым абзацами;

- второй – шестнадцатый абзацы раздела 5 Программы изложить в следующей редакции:

«Планируемый общий объем финансирования государственной программы в 2014-2025 годах за счёт всех источников финансирования составит 158 406 526 тыс. рублей.

Объем финансовых средств, направляемых из областного бюджета на реализацию государственной программы, составляет 143 650 118 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 5 052 183 тыс. рублей;
2015 год – 5 856 638 тыс. рублей;
2016 год – 7 802 422 тыс. рублей;
2017 год – 16 772 837 тыс. рублей;
2018 год – 18 826 983 тыс. рублей;
2019 год – 16 243 434 тыс. рублей;
2020 год – 10 895 708 тыс. рублей;
2021 год – 11 485 143 тыс. рублей;
2022 год – 11 967 249 тыс. рублей;

2023 год – 12 436 270 тыс. рублей;

2024 год – 12 913 356 тыс. рублей;

2025 год – 13 397 895 тыс. рублей.

Планируемый объём финансирования Программы в 2014-2025 годах за счёт средств федерального бюджета составит 12 890 675 тыс. рублей, средств бюджетов муниципальных образований – 1 115 986 тыс. рублей, внебюджетных источников – 749 747 тыс. рублей»;

- в подпрограмму 1 «Совершенствование и развитие дорожной сети» Программы (далее – подпрограмма 1):

- раздел 6 паспорта подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«Планируемый общий объём финансирования подпрограммы 1 в 2014-2025 годах за счёт всех источников финансирования составит 145 714 852 тыс. рублей. Объём финансирования подпрограммы 1 в 2014-2025 годах за счёт средств областного бюджета составит 131 057 095 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2014 год – 4 539 590 тыс. рублей;

2015 год – 5 162 071 тыс. рублей;

2016 год – 6 839 706 тыс. рублей;

2017 год – 15 868 325 тыс. рублей;

2018 год – 17 815 117 тыс. рублей;

2019 год – 14 162 260 тыс. рублей;

2020 год – 9 854 950 тыс. рублей;

2021 год – 10 440 019 тыс. рублей;

2022 год – 10 899 380 тыс. рублей;

2023 год – 11 357 155 тыс. рублей;

2024 год – 11 822 800 тыс. рублей;

2025 год – 12 295 722 тыс. рублей.

Планируемый объём финансирования подпрограммы 1 в 2014-2025 годах за счёт средств федерального бюджета составит 12 890 675 тыс. рублей. Планируемый объём финансирования подпрограммы 1 в 2014-2025 годах за счёт средств бюджетов муниципальных образований составит 1 017 335 тыс. рублей. Планируемый объём финансирования подпрограммы 1 в 2014-2025 годах за счёт средств внебюджетных источников составит 749 747 тыс. рублей»;

- раздел 7 паспорта подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«К 2025 году планируется:

1. Увеличение протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения до 22 994,6 км.

2. Увеличение объёма ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на 3 556,0 км.

3. Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог на 3 331,0 км.

4. 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 на 7 174,9 км.

5. Увеличение общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года до 17 343, 8 км.

К 2020 году планируется прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог на 225,0 км»;

- раздел 4 подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«4. Прогноз конечных результатов подпрограммы 1.

Перечень показателей подпрограммы 1

В результате реализации мероприятий подпрограммы 1 к 2025 году планируется:

1) увеличение протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения до 22 994,6 км;

2) увеличение объёма ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на 3 556,0 км;

3) прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог 3 331,0 км;

4) 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 на 7 174,9 км;

5) увеличение общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года до 17 343,8 км.

К 2020 году прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог составит 225,0 км.

Сведения о динамике значений показателей конечного и непосредственного результатов представлены в приложении № 1 к государственной программе);

- первый – четырнадцатый абзацы раздела 5 подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансовых средств, необходимый для реализации подпрограммы 1, составляет 145 714 852 тыс. рублей, из них за счет средств федерального бюджета – 12 890 675 тыс. рублей, бюджетов муниципальных образований – 1 017 335 тыс. рублей, внебюджетных источников – 749 747 тыс. рублей.

Объём финансирования мероприятий подпрограммы 1 за счёт средств областного бюджета составляет 131 057 095 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2014 год – 4 539 590 тыс. рублей;
2015 год – 5 162 071 тыс. рублей;
2016 год – 6 839 706 тыс. рублей;
2017 год – 15 868 325 тыс. рублей;
2018 год – 17 815 117 тыс. рублей;
2019 год – 14 162 260 тыс. рублей;
2020 год – 9 854 950 тыс. рублей;
2021 год – 10 440 019 тыс. рублей;
2022 год – 10 899 380 тыс. рублей;
2023 год – 11 357 155 тыс. рублей;
2024 год – 11 822 800 тыс. рублей;
2025 год – 12 295 722 тыс. рублей);

- в подпрограмму 2 «Совершенствование и развитие транспортной системы» Программы (далее – подпрограмма 2):

- раздел 6 паспорта подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

«Планируемый общий объем финансирования подпрограммы 2 в 2014-2025 годах за счёт всех источников финансирования составит 2 516 130 тыс. рублей. Объем финансирования подпрограммы 2 в 2014-2025 годах за счёт средств областного бюджета составит 2 417 479 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2014 год – 42 227 тыс. рублей;
2015 год – 90 527 тыс. рублей;
2016 год – 165 835 тыс. рублей;
2017 год – 150 185 тыс. рублей;
2018 год – 150 696 тыс. рублей;
2019 год – 917 296 тыс. рублей;
2020 год – 137 859 тыс. рублей;
2021 год – 139 259 тыс. рублей;
2022 год – 145 386 тыс. рублей;
2023 год – 151 493 тыс. рублей;
2024 год – 157 704 тыс. рублей;
2025 год – 164 012 тыс. рублей.

Планируемый объем финансирования подпрограммы 2 в 2014–2025 годах за счёт средств бюджетов муниципальных образований составит 98 651 тыс. рублей»;

- раздел 3 подпрограммы 2 дополнить шестым абзацем следующего содержания:

«Основное мероприятие 2.4 «Государственная поддержка межмуниципальных пригородных пассажирских перевозок автомобильным транспортом» предусматривает следующие мероприятия: строительство (реконструкция) объектов социального и производственного комплексов, в том числе объектов общегражданского назначения, жилья, инфраструктуры и субсидии на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении»;

- первый – тринадцатый абзацы раздела 5 подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансовых средств, необходимый для реализации подпрограммы 2, составляет 2 516 130 тыс. рублей, из них за счет средств бюджетов муниципальных образований – 98 651 тыс. рублей. Объем финансирования подпрограммы 2 в 2014–2025 годах за счёт средств областного бюджета составит 2 417 479 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2014 год – 42 227 тыс. рублей;
 2015 год – 90 527 тыс. рублей;
 2016 год – 165 835 тыс. рублей;
 2017 год – 150 185 тыс. рублей;
 2018 год – 150 696 тыс. рублей;
 2019 год – 917 296 тыс. рублей;
 2020 год – 137 859 тыс. рублей;
 2021 год – 139 259 тыс. рублей;
 2022 год – 145 386 тыс. рублей;
 2023 год – 151 493 тыс. рублей;
 2024 год – 157 704 тыс. рублей;
 2025 год – 164 012 тыс. рублей»;

- в подпрограмму 3 «Обеспечение реализации государственной программы» Программы (далее – подпрограмма 3):

- в разделе 6 паспорта подпрограммы 3 цифры «9 856 050» заменить цифрами «9 862 050», цифры «844 384» заменить цифрами «850 384»;

- в разделе 5 подпрограммы 3 цифры «9 856 050» заменить цифрами «9 862 050», цифры «844 384» заменить цифрами «850 384»;

- дополнить Программу приложением № 7-Б согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

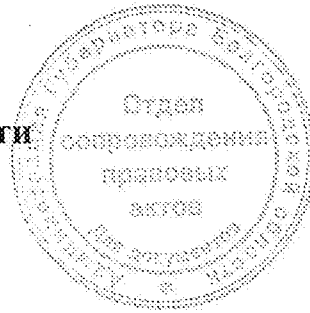
- приложения № 1, № 3, № 4, № 7, № 8, № 10, № 11, № 13 – № 18 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Департаменту финансов и бюджетной политики Белгородской области (Боровик В.Ф.) подготовить для последующего внесения в установленном

законодательством порядке на рассмотрение Белгородской областной Думы проект закона Белгородской области о внесении изменений в закон Белгородской области от 19 декабря 2018 года № 337 «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» в части увеличения и перераспределения средств областного бюджета на 2019 год по разделу «Дорожное хозяйство (дорожные фонды)».

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

**Губернатор
Белгородской области**



Е.С. Савченко

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Белгородской области
от 07 апреля 2019 года
№ 120-пн

Подпрограмма 4 «Повышение безопасности дорожного движения»

Паспорт

№ п/п	Наименование подпрограммы 4: «Повышение безопасности дорожного движения» (далее – подпрограмма 4)	
1.	Соисполнитель подпрограммы 4	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области
2.	Участники подпрограммы 4	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области
3.	Цель подпрограммы 4	Уменьшение количества дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП)
4.	Задачи подпрограммы 4	Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов
5.	Сроки и этапы реализации подпрограммы 4	Реализация подпрограммы 4 осуществляется в один этап 2019–2020 годы
6.	Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы 3 за счет средств областного бюджета (с расшифровкой плановых объемов бюджетных ассигнований по годам ее реализации), а также прогнозный объем средств, привлекаемых из других источников	Объем финансирования подпрограммы 4 в 2019 году за счет средств областного бюджета составит 313 494 тыс. рублей
7.	Конечные результаты подпрограммы 4	К 2020 году планируется снижение количества ДТП на 15 процентов по сравнению с 2018 годом

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Безопасность дорожного движения является одной из важных социально-экономических и демографических задач как в целом по России, так и на территории Белгородской области. Аварийность на автомобильном транспорте наносит огромный материальный и моральный ущерб как обществу в целом, так и отдельным гражданам. Дорожно-транспортный травматизм приводит к исключению из сферы производства людей трудоспособного возраста, гибнут и становятся инвалидами дети.

Проблема дорожно-транспортных происшествий, связанная с гибелью и ранением людей, относится к категории сложных и многоплановых и приобрела особую остроту в связи с возрастающей диспропорцией между приростом числа автомобилей и недостаточной эффективностью функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения.

В 2018 году на автомобильных дорогах Белгородской области зарегистрировано 1 277 дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП), в результате которых 155 человек погибли, 1 600 получили ранения. По сравнению с 2017 годом количество ДТП уменьшилось на 8,6 процента, погибших в них людей – на 4,9 процента, получивших ранения – на 8,5 процента.

В Центральном федеральном округе в 2018 году зарегистрировано 40 975 ДТП, в которых погибли 4 481 человек, получили ранения 51 201 человек. По сравнению с 2017 годом количество ДТП уменьшилось на 2,3 процента, погибших в них людей – на 5,7 процента, получивших ранения – на 1,6 процента.

В 2018 году основными видами ДТП, совершенных на территории Белгородской области, являются столкновение, наезд на пешехода, наезд на препятствие, опрокидывание.

Анализ распределения количества ДТП по видам показывает, что наибольшее число людей получили травмы при столкновениях транспортных средств – 576 ДТП, в которых 62 человек погибли, 835 получили ранения, и наездах транспортных средств на пешеходов – 380 ДТП, при которых 51 человек погиб, 337 получили ранения.

Наезды на препятствия были отмечены в 114 ДТП – 19 человек погибли, 148 получили ранения, и опрокидывания транспортных средств были зафиксированы в 111 ДТП, в результате которых 15 человек погибли, 147 получили ранения.

Одними из основных видов нарушений, послуживших причиной совершения ДТП, явилось несоблюдение очередности проезда, по этой причине зарегистрировано 240 ДТП, в которых 13 человек погибли, 343 получили ранения; нарушение правил расположения транспортного средства на проезжей части – 193 ДТП, погибли 27 человек, 236 получили ранения; нарушение правил проезда пешеходного перехода – 163 ДТП, в которых 13 человек погибли, 165 получили ранения; несоответствие скоростного режима, по этой причине зарегистрировано 161 ДТП, в которых

26 человек погибли, 220 получили ранения.

Основное количество ДТП зарегистрировано из-за нарушений правил дорожного движения водителями транспортных средств, на долю которых пришлось 90,3 процента, или 1 153 ДТП, в которых погибли 131 и получили телесные повреждения 1 489 человек.

Наиболее распространенными причинами, способствующими совершению ДТП, явились пренебрежение водителями нормами и правилами, действующими в сфере дорожного движения, отсутствие должных навыков и, как следствие, неумение адекватно реагировать на сложившуюся дорожную обстановку.

К основным проблемам, определяющим причины аварийности в Белгородской области, следует отнести следующие:

- несовершенство организации дорожного движения в населенных пунктах и на автомобильных дорогах регионального, межмуниципального и местного значения, отставание в развитии улично-дорожной сети от темпа прироста автотранспорта;

- недостаточная эффективность функционирования комплексной системы обеспечения безопасности дорожного движения;

- высокие темпы прироста транспортного парка Белгородской области создают дополнительные предпосылки осложнения дорожно-транспортной обстановки.

Реализация подпрограммы позволит направить средства областного бюджета на выполнение мероприятий в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, применять принципы бюджетного планирования, ориентированного на результат, комплексно решать вопросы совершенствования организации движения транспорта и пешеходов, обустроить улично-дорожную сеть, в целом снизить аварийность на дорогах Белгородской области и сохранить жизнь и здоровье граждан.

2. Цель, задачи, сроки и этапы реализации подпрограммы 4

Целью подпрограммы 4 является снижение числа погибших в результате дорожно-транспортных происшествий.

Для достижения указанной цели предлагается сконцентрировать финансовые и организационные усилия на реализации мероприятий по решению задачи «Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов».

Реализация подпрограммы 4 осуществляется в один этап: 2019 - 2020 годы.

3. Обоснование выделения системы мероприятий и краткое описание основных мероприятий подпрограммы 4

В рамках реализации задачи «Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов» планируется реализовать следующие основные мероприятия:

Основное мероприятие 4.1. «Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли».

Основное мероприятие 4.2. «Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер».

Основное мероприятие 4.3. «Содержание сегмента автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения (эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования)».

Все основные мероприятия направлены на расширение автоматизированной системы фотосъемки и видеозаписи нарушений Правил дорожного движения Российской Федерации на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения Белгородской области и осуществление организационно-планировочных и инженерных мероприятий, направленных на совершенствование организации движения транспортных средств и пешеходов.

4. Прогноз конечных результатов подпрограммы 4.

Перечень показателей подпрограммы 4

В результате реализации мероприятий подпрограммы 4 к 2020 году планируется уменьшение количества ДТП на 15 процентов по сравнению с 2018 годом.

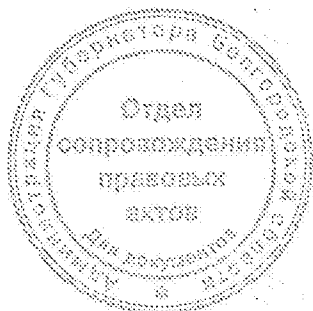
5. Ресурсное обеспечение подпрограммы 4

(в разрезе главных распорядителей средств областного бюджета, основных мероприятий, а также по годам реализации подпрограммы)

Объем финансовых ресурсов из областного бюджета на реализацию подпрограммы 4 в 2019 году составит 313 494 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию мероприятий подпрограммы 4 из различных источников финансирования и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 4 за счет средств бюджета Белгородской области по годам представлены соответственно в приложениях № 3 и № 4 к государственной программе.

Объем финансового обеспечения подпрограммы 4 подлежит ежегодному уточнению в рамках подготовки проекта закона области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.



Приложение № 2
к постановлению Правительства
Белгородской области
от 01 апреля 2019 года
№ 180-пн

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 I этапе реализации

Таблица 1

№ п/п	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 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	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)	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области (департаменты строительства и транспорта, образования Белгородской области, управление социальной защиты населения 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	64,5	61,7	61,7	66,1	72,0	72,3	63,2	64,5
				П	Густота автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием на 1000 кв. км территории, км	249,3	247,1	248,2	249,0	249,3	249,3	249,3	249,3
	Подпрограмма I «Совершенствование и развитие дорожной сети»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, км	22 218,2	20 363,6	20 617,4	21 005,7	22 062,1	22 103,2	21 914,8	22 218,2
				П	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, км	2 762,0	265,1	444,8	460,3	428,2	461,2	389,8	312,6
				П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	2 537,0	253,8	388,3	392,6	399,9	446,4	345,3	310,7

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограмм, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя количественного и непосредственного результата по годам реализации							
						ВСЕГО 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, км	225,0	11,3	56,5	67,7	28,3	14,8	44,5	1,9
				П	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	3 578,1	18,9	168,0	268,2	514,5	989,9	851,5	767,1
				П	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	16 418,5	15 086,4	15 305,7	15 641,6	16 635,0	16 899,6	16 258,7	16 418,5
1	Задача 1. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог												
	Основное мероприятие 1.1. Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог, км	2 404,1	15,6	21,8	128,6	357,7	668,5	597,7	614,2
	Мероприятие 1.1.1. Содержание автодорог и мостов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность автодорог и мостов, подлежащих содержанию, км/пог.м	6 616/ 20 422	6 584/ 17 768	6 584/ 17 804	6 614/ 17 804	6 616/ 17 804	6 616/ 20 422	6 616/ 20 422	6 616/ 20 422
	Мероприятие 1.1.2. Безопасность дорожного движения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	Р	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Белгородской области, %							90	85
				П	Протяженность автодорог, подлежащих нанесению горизонтальной разметки, км	2 000,0		2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0		

№ п/п	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 за годы реализации							
						ВСЕГО 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Мероприятие 1.1.3. Ремонт автодорог	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность автодорог, подлежащих ремонту, км	2 280,9	15,6	21,8	128,6	357,7	668,5	562,7	526,0
	Мероприятие 1.1.4. Ремонт мостов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество мостов, подлежащих ремонту, штук	78	1	7	9	13	17	19	12
	Мероприятие 1.1.5. Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	388	23	25	65	65	70	70	70
2	Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек												
	Основное мероприятие 1.2. Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2017 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	194,6	3,3	56,7	96,7	37,9			
	Мероприятие 1.2.1. Капитальный ремонт автомобильных дорог и мостов общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2017 годы	П	Протяженность автодорог, подлежащих капитальному ремонту, км	194,6	3,3	56,7	96,7	37,9			
	Мероприятие 1.2.2. Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2017 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, шт.	75	31	34	5	5			
	Проект 1.В.1. «Дорожная сеть»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019-2024 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог в рамках проекта «Дорожная сеть», км	300,4						138,8	161,6
				П	Доля протяженности дорожной сети Белгородской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	78,8							77,5

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				П	Доля протяженности дорожной сети Старооскольско-Губкинской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	79,7						78,9	79,7
	Мероприятие 1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019-2024 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, подлежащих ремонту в рамках проекта «Дорожная сеть», км	123,2						35,0	88,2
	Мероприятие 1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019-2024 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих ремонту в рамках проекта «Дорожная сеть», км	177,2						103,8	73,4
3	Задача Э. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений												
	Основное мероприятие 1.3. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, км	6 635,2	6 584,1	6 584,1	6 613,5	6 616,2	6 589,0	6 635,2	6 635,2
П				Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального значения, км	229,8	11,3	72,3	67,7	16,1	14,8	47,5		
П				Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	18,8		15,8					3,0	
П				Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, км	211,0	11,3	56,5	67,7	16,1	14,8	44,5		
П				Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	4 247,4	4 044,5	4 174,3	4 467,3	4 755,9	4 761,1	4 161,0	4 247,4	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, мероприятия	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 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	Мероприятие 1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2022 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог общего пользования, км	18,8		15,8				3,0		
				П	Протяженность реконструированных автомобильных дорог общего пользования, км	204,1	11,3	56,5	67,7	16,1	14,8	37,7		
			2019-2024 годы	П	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки, %								2,4	2,4
			2014-2021 годы	П	Доля энергоэффективных светильников, используемых для освещения автодорог, в общем объеме светильников после реконструкции автодорог, процентов	100,0	10,5	20,2	28,9	36,6	100,0	100,0	100,0	
	Мероприятие 1.3.2. Проектно-исследовательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2022 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	17	3	2	2	3	3	2	2	
4	Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населенных пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса													
	Основные мероприятия 1.4. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	15 583,0	13 779,5	14 033,3	14 392,2	15 445,9	15 514,2	15 279,6	15 583,0	
				П	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения, км	2 530,4	253,8	372,5	392,6	412,1	446,4	342,3	310,7	
				П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог межмуниципального значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	67,3		13,6	22,6	6,6	10,1	0,6	13,8	
				П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	2 460,9	253,8	358,9	370,0	393,3	436,3	341,7	296,9	
				П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкция автомобильных дорог, км	14,1				12,2			1,9	

№ п/п	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 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				П	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	12 171,1	11 041,9	11 131,4	11 174,3	11 879,1	12 138,5	12 097,7	12 171,1
	Мероприятие 1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2023 годы	П	Количество населенных пунктов, обеспеченных круглогодичной связью с сетью автодорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием, штук	5		2	1	2			
П				Протяженность построенных (реконструированных) межмуниципальных автомобильных дорог и обходов административных центров, км	54,9		2,5	9,4	18,8	10,1	6,8	7,3	
	Мероприятие 1.4.2. Строительство автомобильных дорог общего пользования в населенных пунктах	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в населенных пунктах области, км	537,2	95,2	65,4	86,6	94,9	90,6	104,5	
	Мероприятие 1.4.3. Строительство автомобильных дорог в микрорайонах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки, км	1 507,3	133,5	289,3	276,4	298,4	341,4	41,4	126,9
	Мероприятие 1.4.4. Строительство автодорог к объектам агропромышленного комплекса	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2018 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием к объектам агропромышленного комплекса, км	41,2	25,1	4,2	7,0		4,3		0,6
	Мероприятие 1.4.5. Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	500	35	35	135	65	70	80	80
	Проект 1.F.1 «Жилье»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019 год	П	Прирост протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки в рамках проекта «Жилье», км	365,8						195,8	170,0
	Мероприятие 1.F.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019 год	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки в рамках проекта «Жилье», км	365,8						195,8	170,0

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Основное мероприятие 1.5. Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2025 годы	П	Прирост количества населенных пунктов, обеспеченных круглогодичной связью с сетью автодорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием, штук	8		3	2			1	2
				П	Прирост протяженности автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, км	33,3		11,1	13,2			0,6	8,4
				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	979,4		89,5	42,9	118,9	321,4	253,8	152,9
				П	Площадь покрытия дворовых территорий многоквартирных домов населенных пунктов и проездов общего пользования к ним, подлежащих вводу в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта, тыс. кв. м	390,5					190,5	200,0	
	Мероприятие 1.5.1. Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2020 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, км	33,3		11,1	13,2			0,6	8,4
	Мероприятие 1.5.2 Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2025 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог в населенных пунктах, км	802,2		89,5	42,9	118,9	321,4	150,0	79,5
	Мероприятие 1.5.3. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2018-2019 годы	П	Площадь покрытия дворовых территорий многоквартирных домов населенных пунктов и проездов общего пользования к ним, подлежащих вводу в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта, тыс. кв. м	390,5					190,5	200,0	

№ и/л	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 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Подпрограмма 2. «Совершенствование и развитие транспортной системы»	Департаменты строительства и транспорта, образования Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области	2014-2025 годы	П	Пассажирооборот автомобильным транспортом и железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении, млн пасс-км	1 000	3 385	1 600	1 110	1 115	1 000	1 000	1 000
1	Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения												
	Основное мероприятие 2.1. Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество межмуниципальных пригородных маршрутов, штук	30	47	47	47	30	30	30	30
	Мероприятие 2.1.1. Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество межмуниципальных пригородных маршрутов, штук	30	47	47	47	30	30	30	30
	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	Управление социальной защиты населения Белгородской области	2016-2025 годы	П	Количество перевезенных обучающихся, студентов и аспирантов образовательных организаций из малообеспеченных (малоимущих) семей, человек	704			570	80	10	22	22
	Основное мероприятие 2.2. Субсидии организациям железнодорожного транспорта	Департаменты строительства и транспорта, образования Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средняя наполняемость пассажирского вагона на пригородных железнодорожных маршрутах, процентов	15	15	18	14	14	15	15	15
	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	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средняя наполняемость пассажирского вагона на пригородных железнодорожных маршрутах, процентов	15	15	18	14	14	15	15	15

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, мероприятий	Ответственный исполнитель (соисполнитель, участник), ответственный за реализацию	Срок реализации (начало, завершение)	Вид показателя	Наименование показателя, единица измерения	Значение показателя количественного и непосредственного результата по годам реализации							
						ВСЕГО 2014-2020	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	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	Департамент 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.	725	193	106	85	85	88	84	84
	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	Департамент образования Белгородской области	2016-2025 годы	П	Количество перевезенных детей в возрасте 5-7 лет, человек	6 263			1 560	1 432	1 029	1 121	1 121
	Основное мероприятие 2.3. Государственная поддержка региональных авиалинейных перевозок воздушным транспортом	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2017 годы	П	Увеличение количества выполненных авиарейсов из аэропорта города Белгорода на внутренних и международных воздушных линиях, рейсов	3 200	3 200	3 200	3 200	3 200			
	Основное мероприятие 2.4. Государственная поддержка региональных пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2019-2025		Увеличение количества микроавтобусов массовой жилищной застройки, обеспеченных регулярными автобусными пассажирскими перевозками, штук							53	55
	Мероприятие 2.4.1. Строительство (реконструкция) объектов социального и производственного комплексов, в том числе объектов общественного назначения, жилья, инфраструктуры	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2019		Количество построенных комплексов для работы транспортного предприятия, штук							1	
	Мероприятие 2.4.2. Субсидии на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2019		Количество приобретенного подвижного состава, штук							214	
	Подпрограмма Э. «Обеспечение реализации государственной программы»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области, департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средний уровень достижения показателей государственной программы, процентов	95	95	95	95	95	95	95	95
1	Задача 1. Исполнение государственных функций органом исполнительной власти области в сфере дорожной деятельности и организации транспортного обслуживания населения области												

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

Таблица 2

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, мероприятия	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	12
	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)	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области (департаменты строительства и транспорта, образования Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области)	2014-2025 годы	II	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	72,3	65,6	66,7	67,7	68,7	72,3
	Подпрограмма I «Совершенствование и развитие дорожной сети»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	II	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, км	22 994,6	22 453,2	22 589,3	22 724,6	22 859,6	22 994,6
II				Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, км	794,0	252,6	136,1	135,3	135,0	135,0	
II				Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	794,0	252,6	136,1	135,3	135,0	135,0	
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	3 596,8	604,8	740,9	762,8	788,3	700,0	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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	12
			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	17 343,8	16 581,8	16 752,7	16 915,5	17 103,8	17 343,8
1	Задача I. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог										
	Основное мероприятие I.1. Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Управление автомобильных дорог общего пользования 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	2 787,4	514,1	540,9	566,9	565,5	600,0
	Мероприятие I.1.1. Содержание автодорог и мостов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	II	Протяженность автодорог и мостов, подлежащих содержанию, км/пог.м	6 616/ 20 422	6 616/ 20 422	6 626/ 20 422	6 626/ 20 422	6 626/ 20 422	6 626/ 20 422
	Мероприятие I.1.2. Безопасность дорожного движения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	II	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Белгородской области, %	50	80	70	60	50	
Протяженность автодорог, подлежащих нанесению горизонтальной разметки, км					2 000,0	2000	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	
	Мероприятие I.1.3. Ремонт автодорог	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	II	Протяженность автодорог, подлежащих ремонту, км	2 511,6	441,6	470,0	500,0	500,0	600,0
	Мероприятие I.1.4. Ремонт мостов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	II	Количество мостов, подлежащих ремонту, штук	72	12	15	15	15	15

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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	12
	Мероприятие 1.1.5. Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	384	70	75	77	80	82
2	Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек										
	Проект 1.R.1. «Дорожная сеть»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2024 годы	П	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог в рамках проекта «Дорожная сеть», км	685,2	163,2	170,9	162,8	188,3	
П				Доля протяженности дорожной сети Белгородской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	85,0	80,3	81,7	83,1	85,0		
П				Доля протяженности дорожной сети Старовскольско-Губкинской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	85,0	80,7	81,9	83,3	85,0		
	Мероприятие 1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2024 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, подлежащих ремонту в рамках проекта «Дорожная сеть», км	275,8	72,5	70,9	66,9	65,5	
	Мероприятие 1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2024 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих ремонту в рамках проекта «Дорожная сеть», км	409,4	90,7	100,0	95,9	122,8	
3	Задача 3. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений										

№ п/п	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	12
	Основное мероприятие 1.3. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2022 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, км	6 635,2	6 635,2	6 635,2	6 635,2	6 635,2	6 635,2
				П	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального значения, км	16,5	16,5				
				П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	16,5	16,5				
				П	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	4 763,3	4 320,0	4 390,9	4 457,8	4 523,3	4 763,3
	Мероприятие 1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2021 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог общего пользования, км	16,5	16,5				
					Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки, %	2,16	2,4	2,31	2,31	2,16	
					Доля энергоэффективных светильников, используемых для освещения автодорог, в общем объеме светильников после реконструкции автодорог, процентов	100,0	100,0				
	Мероприятие 1.3.2. Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2021 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	5	5				
4	Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населенных пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса										

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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	12
	Основное мероприятие 1.4. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населённые пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, км	16 358,0	15 818,0	15 953,0	16 088,0	16 223,0	16 358,0
				П	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования межмуниципального и местного значения, км	777,5	236,1	136,1	135,3	135,0	135,0
				П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог межмуниципального значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	2,5	1,1	1,1	0,3		
				П	Прирост протяженности сети автомобильных дорог местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, км	775,0	235,0	135,0	135,0	135,0	135,0
				П	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, км	12 580,5	12 261,8	12 361,8	12 457,7	12 580,5	12 580,5
	Мероприятие 1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2023	П	Протяженность построенных (реконструированных) межмуниципальных автомобильных дорог и обходов административных центров, км	2,5	1,1	1,1	0,3		
	Мероприятие 1.4.2. Строительство автомобильных дорог общего пользования в населённых пунктах	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в населённых пунктах области, км	175,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
	Мероприятие 1.4.3. Строительство автомобильных дорог в микрорайонах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Протяженность построенных автомобильных дорог с твердым покрытием в микрорайонах массовой жилищной застройки, км	600,0	200,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Мероприятие 1.4.5. Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество изготовленной проектно-сметной документации, штук	384	70	75	77	80	82

№ п/п	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	12
	Основное мероприятие 1.5. Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 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	809,4	90,7	200,0	195,9	222,8	100,0
	Мероприятие 1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2015-2025 годы	П	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог в населенных пунктах, км	400,0		100,0	100,0	100,0	100,0
	Мероприятие 1.5.3. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области		П	Площадь покрытия дворовых территорий многоквартирных домов населенных пунктов и проездов общего пользования к ним, подлежащих вводу в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта, тыс. кв. м						
	Подпрограмма 2. «Совершенствование и развитие транспортной системы»	Департаменты строительства и транспорта, образования Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области	2014-2025 годы	П	Пассажирооборот автомобильным транспортом и железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении, млн пасс-км	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
1	Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения										
	Основное мероприятие 2.1. Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество межмуниципальных пригородных маршрутов, штук	30	30	30	30	30	30

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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	12
	Мероприятие 2.1.1. Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Количество межмуниципальных пригородных маршрутов, штук	30	30	30	30	30	30
	Мероприятие 2.1.2. Субвенции, предоставляемые муниципальным образованиям на финансирование предоставления льготного проезда обучающимся, студентам и аспирантам образовательных организаций из малообеспеченных (маломульти) семей, расположенных на территории Белгородской области, в автобусах по межмуниципальным пригородным маршрутам	Управление социальной защиты населения Белгородской области	2016-2025 годы	П	Количество перевезенных обучающихся, студентов и аспирантов образовательных организаций из малообеспеченных (маломульти) семей, человек	110	22	22	22	22	22
	Основное мероприятие 2.2. Субсидии организациям железнодорожного транспорта	Департаменты строительства и транспорта, образования Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средняя наполняемость пассажирского вагона на пригородных железнодорожных маршрутах, процентов	15	15	15	15	15	15
	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	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2016-2025 годы	П	Средняя наполняемость пассажирского вагона на пригородных железнодорожных маршрутах, процентов	15	15	15	15	15	15
	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	Департамент образования Белгородской области	2014-2025	П	Количество перевезенных учащихся и воспитанников общеобразовательных организаций, студентов очной формы обучения профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, тыс. чел.	420	84	84	84	84	84

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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	12
	Мероприятие 2.2.3. Компенсация потерь в доходах организаций железнодорожного транспорта, осуществляющим перевозки по льготным тарифам на проезд детей в возрасте 5-7 лет железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении Белгородской области	Департамент образования Белгородской области	2016-2025 годы	П	Количество перевезенных детей в возрасте 5-7 лет, человек	5 605	1 121	1 121	1 121	1 121	1 121
	Подпрограмма 3. «Обеспечение реализации государственной программы»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области, департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Средний уровень достижения показателей государственной программы, процентов	95	95	95	95	95	95
1	Задача 1. Исполнение государственных функций органом исполнительной власти 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	Управление автомобильных дорог общего пользования 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	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Полнота уплаты налога, процентов	100	100	100	100	100	100
2	Задача 2. Оказание бюджетных услуг населению Белгородской области в сфере сертификации услуг автомобильного транспорта										
	Основное мероприятие 3.3. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	2014-2025 годы	П	Сертификация хозяйствующих субъектов на автомобильном транспорте, штук	32	32	32	32	32	32
3	Задача 3. Обеспечение исполнения казённым учреждением функций в сфере дорожной деятельности										
	Основное мероприятие 3.4. Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	Управление автомобильных дорог общего пользования 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

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, 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	12
	Подпрограмма 4. «Повышение безопасности дорожного движения»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019 год	Р	Количество дорожно-транспортных происшествий (штук)/снижение в процентах по отношению к 2018 году						
3	Задача 1. Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов										
	Основное мероприятие 4.1. Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019 год	П	Количество установленных комплексов видеofиксации «SOVA», единиц						
	Основное мероприятие 4.2. Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019 год	П	Количество установленных комплексов видеofиксации «ВЗОР», единиц						
	Основное мероприятие 4.3. Содержание сегмента автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения (эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования)	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	2019 год	П	Количество обслуживаемых комплексов видеofиксации, единиц						

Приложение № 3
к государственной программе Белгородской области «Совершенствование и развитие
транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию основных мероприятий (мероприятий)
государственной программы из различных источников финансирования на I этапе реализации

Таблица 1

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа	«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»	ВСЕГО	158 406 526	5 364 685	7 091 720	9 421 682	17 660 814	19 713 451	18 986 707	13 541 521	91 780 580
		федеральный бюджет	12 890 675		757 682	1 311 527	736 284	752 208	2 503 559	2 571 802	8 633 062
		областной бюджет	143 650 118	5 052 183	5 856 638	7 802 422	16 772 837	18 826 983	16 243 434	10 895 708	81 450 205
		консолидированные бюджеты муниципальных образований	1 115 986	25 842	80 884	241 162	151 693	134 260	239 714	74 011	947 566
		внебюджетные источники	749 747	286 660	396 516	66 571					749 747
Подпрограмма I	«Совершенствование и развитие дорожной сети»	ВСЕГО	145 714 852	4 852 092	6 397 153	8 458 966	16 756 302	18 701 585	16 806 882	12 500 763	84 473 743
		федеральный бюджет	12 890 675		757 682	1 311 527	736 284	752 208	2 503 559	2 571 802	8 633 062
		областной бюджет	131 057 095	4 539 590	5 162 071	6 839 706	15 868 325	17 815 117	14 162 260	9 854 950	74 242 019
		консолидированные бюджеты муниципальных образований	1 017 335	25 842	80 884	241 162	151 693	134 260	141 063	74 011	848 915
		внебюджетные источники	749 747	286 660	396 516	66 571					749 747
Задача 1. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог											
Основное мероприятие 1.1.	Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	областной бюджет	75 450 741	570 523	668 181	1 659 072	6 739 811	8 695 803	8 641 009	5 958 167	32 932 566
		внебюджетные источники	26 404	23 653		2 751					26 404

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек											
Основное мероприятие 1.2.	Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	областной бюджет	2 500 492	488 969	529 490	1 016 176	463 734		2 123		2 500 492
		федеральный бюджет	20 000			20 000					20 000
		внебюджетные источники	19 319	18 123	769	427					19 319
Проект 1.R.1	«Дорожная сеть»	федеральный бюджет	6 353 827						1 168 827	1 037 000	2 205 827
		областной бюджет	4 735 337						527 996	892 543	1 420 539
Мероприятие 1.R.1.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	федеральный бюджет	2 561 531						305 837	449 600	755 437
		областной бюджет	3 072 457						124 838	707 839	832 677
Мероприятие 1.R.1.2	Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	федеральный бюджет	3 792 296						862 990	587 400	1 450 390
		областной бюджет	1 662 880						403 158	184 704	587 862
Задача 3. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений											
Основное мероприятие 1.3.	Строительство (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования	федеральный бюджет	2 365 336		743 082	1 186 558	435 696				2 365 336
		областной бюджет	22 869 587	2 575 489	2 475 864	2 321 801	6 564 285	4 335 220	1 366 928	1 175 000	20 814 587
		внебюджетные источники	415 473	31 563	321 046	62 864					415 473
Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населенных пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса											

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие 1.4.	Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	федеральный бюджет	1 482 996		14 600	104 969	300 588	752 208	95 702	105 316	1 373 383
		областной бюджет	14 500 624	672 039	902 265	1 357 285	1 612 145	2 330 527	1 408 027	491 233	8 773 521
		внебюджетные источники	288 551	213 321	74 701	529					288 551
Проект I.F.1	«Жилье»	федеральный бюджет	2 668 516						1 239 030	1 429 486	2 668 516
		областной бюджет	709 353						329 363	379 990	709 353
Основное мероприятие 1.5.	Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	областной бюджет	10 290 961	232 570	586 271	485 372	488 350	2 453 567	1 886 814	958 017	7 090 961
		консолидированные бюджеты муниципальных образований	1 017 335	25 842	80 884	241 162	151 693	134 260	141 063	74 011	848 915

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма 2	«Совершенствование и развитие транспортной системы»	ВСЕГО	2 516 130	47 227	90 527	165 835	150 185	150 696	1 015 947	137 859	1 758 276
		областной бюджет	2 417 479	47 227	90 527	165 835	150 185	150 696	917 296	137 859	1 659 625
		консолидированные бюджеты муниципальных образований	98 651						98 651		98 651
Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения											
Основное мероприятие 2.1.	Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	областной бюджет	295 037	20 027	20 027	27 658	21 564	21 708	22 469	23 900	157 353
Основное мероприятие 2.2.	Субсидии организациям железнодорожного транспорта	областной бюджет	1 311 368	17 200	60 500	128 177	128 621	128 988	113 753	113 959	691 198
Основное мероприятие 2.3.	Государственная поддержка региональных авиаперевозок воздушным транспортом	областной бюджет	30 000	10 000	10 000	10 000					30 000
Основное мероприятие 2.4.	Государственная поддержка межмуниципальных пригородных пассажирских перевозок автомобильным транспортом	областной бюджет	781 074						781 074		781 074
		консолидированные бюджеты муниципальных образований	98 651						98 651		98 651
Подпрограмма 3	«Обеспечение реализации государственной программы»	ВСЕГО	9 862 050	465 366	604 040	796 881	754 327	861 170	850 384	902 899	5 235 067
		областной бюджет	9 862 050	465 366	604 040	796 881	754 327	861 170	850 384	902 899	5 235 067
Задача 1. Исполнение государственных функций органом исполнительной власти области в сфере дорожной деятельности и организации транспортного обслуживания населения области											

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие 3.1.	Обеспечение функций органов власти Белгородской области, в том числе территориальных органов	областной бюджет	290 396	87 818	32 626	12 555	12 524	16 790	17 199	17 487	196 999
Основное мероприятие 3.2.	Мероприятия в части уплаты налога на имущество организаций в отношении автомобильных дорог общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью	областной бюджет	8 507 570	377 508	516 133	707 000	662 677	738 252	730 000	788 000	4 519 570
Задача 2. Оказание бюджетных услуг населению Белгородской области в сфере сертификации услуг автомобильного транспорта											
Основное мероприятие 3.3.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	областной бюджет	940	40	50	50	50	50	100	100	440
Задача 3. Обеспечение исполнения казённым учреждением функций в сфере дорожной деятельности											0
Основное мероприятие 3.4.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	областной бюджет	1 063 144		55 231	77 276	79 076	106 078	103 085	97 312	518 058
Подпрограмма 4	«Повышение безопасности дорожного движения»	ВСЕГО	313 494						313 494		313 494
		областной бюджет	313 494						313 494		313 494
Задача 1. Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов											
Основное мероприятие 4.1.	Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли	областной бюджет	98 550						98 550		98 550

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Основное мероприятие 4.2.	Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер	областной бюджет	199 500						199 500		199 500
Основное мероприятие 4.3.	Содержание сегмента автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения (эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования)	областной бюджет	15 444						15 444		15 444

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию основных мероприятий (мероприятий) государственной программы из различных источников финансирования на II этапе реализации

Таблица 2

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа	«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»	ВСЕГО	12 631 756	13 046 354	13 515 375	13 992 461	13 440 000	66 625 946
		федеральный бюджет	1 146 613	1 037 000	1 037 000	1 037 000		4 257 613
		областной бюджет	11 485 143	11 967 249	12 436 270	12 913 356	13 397 895	62 199 913
		консолидированные бюджеты муниципальных образований		42 105	42 105	42 105	42 105	168 420
		внебюджетные источники						
Подпрограмма 1	«Совершенствование и развитие дорожной сети»	ВСЕГО	11 586 632	11 978 485	12 436 260	12 901 905	12 337 827	61 241 109
		федеральный бюджет	1 146 613	1 037 000	1 037 000	1 037 000	0	4 257 613
		областной бюджет	10 440 019	10 899 380	11 357 155	11 822 800	12 295 722	56 815 076
		консолидированные бюджеты муниципальных образований		42 105	42 105	42 105	42 105	168 420
		внебюджетные источники						
Задача 1. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог								
Основное мероприятие 1.1.	Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	областной бюджет	6 495 858	7 147 800	8 941 578	9 237 217	10 695 722	42 518 175
		федеральный бюджет						
Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек								

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 1.2.	Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	областной бюджет						
		федеральный бюджет						
Проект 1.R.1	«Дорожная сеть»	федеральный бюджет	1 037 000	1 037 000	1 037 000	1 037 000		4 148 000
		областной бюджет	786 458	770 180	772 577	985 583		3 314 798
Мероприятие 1.R.1.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	федеральный бюджет	436 204	416 590	439 500	513 800		1 806 094
		областной бюджет	550 603	562 280	591 373	535 524		2 239 780
Мероприятие 1.R.1.2	Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	федеральный бюджет	600 796	620 410	597 500	523 200		2 341 906
		областной бюджет	235 855	207 900	181 204	450 059		1 075 018
Задача 3. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений								
Основное мероприятие 1.3.	Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	федеральный бюджет						
		областной бюджет	1 175 000	880 000				2 055 000
Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населенных пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса								

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 1.4.	Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населённые пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	федеральный бюджет	109 613					109 613
		областной бюджет	1 982 703	1 301 400	843 000	800 000	800 000	5 727 103
		внебюджетные источники						
Основное мероприятие 1.5.	Субсидии на строительство (реконструкцию) 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 населённых пунктов, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населённых пунктов	областной бюджет		800 000	800 000	800 000	800 000	3 200 000
		консолидированные бюджеты муниципальных образований		42 105	42 105	42 105	42 105	168 420

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подпрограмма 2	«Совершенствование и развитие транспортной системы»	ВСЕГО	139 259	145 386	151 493	157 704	164 012	757 854
		областной бюджет	139 259	145 386	151 493	157 704	164 012	757 854
Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения								
Основное мероприятие 2.1.	Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	областной бюджет	25 300	26 413	27 523	28 651	29 797	137 684
Основное мероприятие 2.2.	Субсидии организациям железнодорожного транспорта	областной бюджет	113 959	118 973	123 970	129 053	134 215	620 170
Подпрограмма 3	«Обеспечение реализации государственной программы»	ВСЕГО	905 865	922 483	927 623	932 852	938 160	4 626 983
		областной бюджет	905 865	922 483	927 623	932 852	938 160	4 626 983
Задача 1. Исполнение государственных функций органом исполнительной власти 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	областной бюджет	17 603	17 814	18 562	19 323	20 094	93 397
Основное мероприятие 3.2.	Мероприятия в части уплаты налога на имущество организаций в отношении автомобильных дорог общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью	областной бюджет	788 000	800 000	800 000	800 000	800 000	3 988 000

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Задача 2. Оказание бюджетных услуг населению Белгородской области в сфере сертификации услуг автомобильного транспорта								
Основное мероприятие 3.3.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	областной бюджет	100	100	100	100	100	500
Задача 3. Обеспечение исполнения казённым учреждением функций в сфере дорожной деятельности								
Основное мероприятие 3.4.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	областной бюджет	100 162	104 569	108 961	113 428	117 966	545 086
Подпрограмма 4	«Повышение безопасности дорожного движения»	ВСЕГО						
		областной бюджет						
Задача 1. Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов								
Основное мероприятие 4.1.	Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли	областной бюджет						

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основное мероприятие 4.2.	Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер	областной бюджет						
Основное мероприятие 4.3.	Содержание сегмента автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения (эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования)	областной бюджет						

Приложение № 4
к государственной программе Белгородской области «Совершенствование и развитие
транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счёт средств бюджета Белгородской области на I этапе реализации

Таблица 1

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации				Объём объём финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы								Итого на I этапе (2014-2020 годы)										
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	БФ		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16											
Государственная программа	«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»	Всего, в том числе:					143 650 118	5 052 183	5 856 638	7 802 422	16 772 837	18 826 983	16 243 434	10 895 708	81 450 205											
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 00 00000		141 231 699	5 004 916	5 766 061	7 636 537	16 622 602	18 676 237	15 326 038	10 757 749	79 790 140											
		Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 1 00 00000		2 356 141	42 067	84 877	154 947	146 043	146 043	913 443	133 800	1 620 420											
		Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 1 00 00000		52 133	5 200	6 500	3 307	3 751	4 118	3 753	3 959	30 588											
		Управление социальной защиты населения Белгородской области	808	04 08	10 1 00 00000		10 145			7 631	441	585	200	200	9 057											
Подпрограмма 1	«Совершенствование и развитие дорожной сети»	Всего, в том числе:					131 057 095	4 539 590	5 162 071	6 839 706	15 868 325	17 815 117	14 162 260	9 854 930	74 242 019											
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 00 00000		131 057 095	4 539 590	5 162 071	6 839 706	15 868 325	17 815 117	14 162 260	9 854 930	74 242 019											
Задача 1. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог																										
Основное мероприятие 1.1.	Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 01 20570		75 450 741	570 523	668 181	1 659 072	6 739 811	8 695 803	8 641 009	5 958 167	32 932 566											
																10 1 01 20570	200	12 114 360	496 400	498 017	644 040	963 815	1 191 696	1 122 392	1 098 000	6 014 360
																	800	15 748	600	1 983	5 250	2 000	1 915	2 000	2 000	15 748
																	200	2 265 063				33 400	246 579	237 042	274 021	791 042
																10 1 01 20570	200	59 902 648	67 642	110 496	943 687	5 637 918	7 125 245	7 149 360	4 454 146	25 488 494
																	200	984 166	2 173	50 000	50 190	77 588	105 168	99 047	100 000	484 166
																10 1 01 20570	200	167 719	3 708	7 685	15 790	24 852	24 974	30 710	30 000	137 719
																	800	1 037				115	238	226	458	1 037
Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек																										
Основное мероприятие 1.2.	Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 02 20580	100	2 500 492	488 969	529 490	1 016 176	463 734		2 123		2 500 492											
																10 1 02 20580	200	2 465 064	481 739	522 090	1 015 905	445 330		2 465 064		

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, софинансители, участники	Код бюджетной классификации				Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы								Итого на Estimate (2014-2020 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Мероприятие 1.2.2.	Проектно-исследовательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 02 20580	200	35 428	7 230	7 400	271	18 404		2 123		35 428	
Проект 1.R.1	«Дорожная сеть»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 R1		4 738 337						527 996	892 543	1 420 539	
Мероприятие 1.R.1.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 R1 53930	200	3 072 457						124 838	707 839	832 677	
Мероприятие 1.R.1.2	Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 R1 53930	500	1 662 880						403 158	184 704	587 862	
Задача 3. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений																
Основное мероприятие 1.3.	Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09			22 869 587	2 575 489	2 475 864	2 321 801	6 564 285	4 335 220	1 366 928	1 175 000	20 814 587	
Мероприятие 1.3.1.	Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников				10 1 03 40380	400	17 685 812	2 491 717	2 397 883	2 174 424	3 778 664	2 305 840	1 347 284	1 155 000	15 650 812	
						800	4 781 359		3	3	2 780 803	2 000 550			4 781 359	
						200	49 740	27 572	22 168							49 740
Мероприятие 1.3.2.	Проектно-исследовательские работы				10 1 03 R0210	400	128 727			128 727						128 727
					10 1 03 40380	200	9 636	3 523	829	2 157	764	1 491	870		9 636	
						400	209 995	52 675	54 665	15 549	4 050	27 336	15 720	20 000	189 995	
			800	4 318			316	941	4	3	3 054		4 318			
Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населенных пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса																
Основное мероприятие 1.4.	Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390		14 508 624	672 039	902 265	1 357 285	1 612 145	2 330 527	1 408 627	491 233	8 773 521	
Мероприятие 1.4.1.	Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	1 923 438		99 793	267 753	93 587	99 340		65 000	625 473	
						800	6 239				6 239			6 239		
					10 1 04 R0180	400	204 277			32 110	172 167			204 277		
					10 1 04 R5670	400	1 208 780				779 286	318 672	81 684	1 179 642		

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации				Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы								Итого на этапе (2014-2020 годы)		
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Мероприятие 1.4.2.	Строительство автомобильных дорог общего пользования в населенных пунктах	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	3 686 484	351 245	313 503	314 506	605 002	522 708	579 520		2 686 484			
Мероприятие 1.4.3.	Строительство автомобильных дорог в микрорайонах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	6 591 527	192 305	445 996	670 073	655 933	688 841	398 770	239 609	3 291 527			
																		206 146
Мероприятие 1.4.4.	Строительство автодорог к объектам агропромышленного комплекса	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	216 163	120 710	26 252	44 246	1 243	18 772		4 940	216 163			
Мероприятие 1.4.5.	Проектно-исследовательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	800	11 447				126	121	11 200		11 447			
																		441 823
Проект 1.F.1	«Жилье»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 F1		709 353						329 363	379 990	709 353			
Мероприятие 1.F.1.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 F1 50210	400	709 353						329 363	379 990	709 353			
Основное мероприятие 1.5.	Субсидии на строительство (реконструкции) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проходов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 05 72110	500	1 200 970	232 570	222 468	133 610			208 942	403 380	1 200 970			
			828	04 09	10 1 05 72140	500	7 985 733		354 398	108 959	488 350	1 953 567	1 325 822	554 637	4 785 733			
			828	04 09	10 1 05 72150	500	1 061 455		9 405	200 000		500 000	352 050		1 061 455			
			828	04 09	10 1 05 72160	540	42 803			42 803						42 803		

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, кооперант, участник	Код бюджетной классификации				Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы								Итого за 1 этап (2014-2020 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Мероприятие 1.5.1	Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 05 72110	500	1 200 970	232 570	222 468	133 610			208 942	403 380	1 200 970	
Мероприятие 1.5.2	Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 05 72140	500	7 985 733		354 398	108 959	488 350	1 953 567	1 325 822	554 637	4 785 733	
Мероприятие 1.5.3	Субсидии на капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, пришедших к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 05 72150	500	1 061 455		9 405	200 000		500 000	352 050		1 061 455	
Подпрограмма 2	«Совершенствование и развитие транспортной системы»	Всего, в том числе:					2 417 479	47 227	90 527	165 835	150 185	150 696	917 296	137 859	1 659 625	
		Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 00 00000		2 355 200	42 027	84 027	154 897	148 993	145 993	913 343	133 700	1 619 980	
		Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 00 00000		52 133	5 200	6 500	3 307	3 751	4 118	3 753	3 959	30 588	
		Управление социальной защиты населения Белгородской области	808	04 08	10 2 00 00000		10 145		7 631	441	585	200	200	200	9 057	
Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения																
Основное мероприятие 2.1.	Субсидии на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области		04 08	10 2 01 00000	500	295 037	20 027	20 027	27 658	21 564	21 708	22 469	23 900	157 353	
Мероприятие 2.1.1.	Субсидии на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 01 73810	500	284 891	20 027	20 027	20 027	21 123	21 123	22 269	23 700	148 296	

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации				Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы								Итого на Estimate (2014-2020 годы)
			ГРБС	Р ₂ Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
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	Управление социальной защиты населения Белгородской области	808	04 08	10 2 01 73810	500	10 145			7 631	441	585	200	200	9 057	
Основное мероприятие 2.2.	Субсидии организациям железнодорожного транспорта	Департамент строительства и транспорта Белгородской области, департамент образования Белгородской области		04 08	10 2 02 00800	800	1 311 368	17 208	60 560	128 177	128 621	128 988	113 753	113 959	691 198	
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	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	11 2 02 60420	800	1 259 235	12 000	54 000	124 870	124 870	124 870	110 000	110 000	660 610	
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	Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 02 60430	800	51 038	5 200	6 500	3 197	3 621	4 024	3 655	3 856	30 053	

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Классификация бюджетной				Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
			ГРБС	РБ Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Основное мероприятие 2.3	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 общего пользования в пригородном сообщении Белгородской области	Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 60430	800	11 700	5 200	6 500						11 700
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	Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 02 60430	800	1 096			110	130	94	98	103	535
Основное мероприятие 2.3.	Государственная поддержка региональных авиаперевозок воздушным транспортом	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 03 60440	800	30 000	10 000	10 000	10 000					30 000
Основное мероприятие 2.4.	Государственная поддержка межмуниципальных пригородных пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 04 00000	800							781 074		781 074
Мероприятие 2.4.1.	Строительство (реконструкция) объектов социального и производственного назначения, в том числе объектов общественного назначения, жилья, инфраструктуры	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 04 40370	800							600 700		600 700
Мероприятие 2.4.2.	Субсидии на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 04	800							180 374		180 374
Подпрограмма 3	«Обеспечение реализации государственной программы»	Всего, в том числе:					9 862 050	465 366	604 040	796 881	754 327	861 170	850 384	902 899	5 235 667
		Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 3 00 00000		940	40	50	50	50	50	100	100	440
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 3 00 00000		9 861 110	465 326	603 990	796 831	754 277	861 120	850 284	902 799	5 234 627

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Ид бюджетной классификации				Общий объем финансирования, тыс. рублей	Расходы (тыс. рублей), годы							Итого на I этапе (2014-2020 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Задача 1. Исполнение государственных функций органом исполнительной власти 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	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 08	10 3 01 90019		290 396	87 818	32 626	12 555	12 524	16 790	17 199	17 487	196 999
Основное мероприятие 3.2.	Мероприятия в части уплаты налога на имущество организаций в отношении автомобильных дорог общего пользования и сооружений, находящихся на неотъемлемой частию	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 3 02 29910	800	8 507 570	377 508	516 133	707 000	662 677	738 252	730 000	788 000	4 519 570
Задача 2. Оказание бюджетных услуг населению Белгородской области в сфере сертификации услуг автомобильного транспорта															
Основное мероприятие 3.3.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 3 03 00590	600	940	40	50	50	50	50	100	100	440
Задача 3. Обеспечение исполнения казенным учреждением функций в сфере дорожной деятельности															
Основное мероприятие 3.4.	Обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных учреждений (организаций)	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 3 04 00590		1 063 144		55 231	77 276	79 076	106 078	103 085	97 312	518 058
Подпрограмма 4	«Повышение безопасности дорожного движения»	Всего, в том числе:					390 494						313 494		313 494
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 4 00 00000		390 494							313 494	
Задача 1. Совершенствование условий и организации движения транспортных средств и пешеходов															
Основное мероприятие 4.1.	Поставка программного-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 4 01 20610		98 550							98 550	
Основное мероприятие 4.2.	Поставка с установкой программного-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 4 02 20620		199 500							199 500	
Основное мероприятие 4.3.	Содержание сегмента автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения (эксплуатационно-техническое обслуживание оборудования)	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 4 03 20630		15 444							15 444	

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счёт средств бюджета Белгородской области на II этапе реализации

Таблица 2

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа	«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»	Всего, в том числе:					11 485 143	11 967 249	12 436 270	12 913 356	13 397 895	62 199 913
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 00 00000		11 345 784	11 821 763	12 284 678	12 755 552	13 233 782	61 441 559
		Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 1 00 00000		135 209	141 144	147 068	153 095	159 214	735 721
		Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 1 00 00000		3 959	4 133	4 307	4 483	4 663	21 545
		Управление социальной защиты населения Белгородской области	808	04 08	10 1 00 00000		200	209	218	226	236	1 088
Подпрограмма 1	«Совершенствование и развитие дорожной сети»	Всего, в том числе:					10 440 019	10 899 380	11 357 155	11 822 800	12 295 722	56 815 076
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 00 00000		10 440 019	10 899 380	11 357 155	11 822 800	12 295 722	56 815 076
Задача 1. Обеспечение сохранности существующей сети автомобильных дорог												
Основное мероприятие 1.1.	Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального значения	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 01 20570		6 495 858	7 147 800	8 941 578	9 237 217	10 695 722	42 518 175
Мероприятие 1.1.1.	Содержание автодорог и мостов				10 1 01 20570	200	1 100 000	1 200 000	1 200 000	1 300 000	1 300 000	6 100 000
Мероприятие 1.1.2.	Безопасность дорожного движения					200	274 021	300 000	300 000	300 000	300 000	1 474 021
Мероприятие 1.1.3.	Ремонт автодорог					200	4 991 837	5 547 800	7 341 578	7 537 217	8 995 722	34 414 154
Мероприятие 1.1.4.	Ремонт мостов				10 1 01 20570	200	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000	500 000
Мероприятие 1.1.5.	Проектно-изыскательские работы					200	30 000					30 000
Задача 2. Улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских свойств автодорог с целью снижения транспортных издержек												
Проект 1.R.1	«Дорожная сеть»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 R1		786 458	770 180	772 577	985 583		3 314 798

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на Пэтапе (2021-2025 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Мероприятие 1.R.1.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 R1 53930	200	550 603	562 280	591 373	535 524		2 239 780
Мероприятие 1.R.1.2	Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 R1 53930	500	235 855	207 900	181 204	450 059		1 075 018
Задача 3. Увеличение пропускной способности автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений												
Основное мероприятие 1.3.	Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09			1 175 000	880 000				2 055 000
Мероприятие 1.3.1.	Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников				10 1 03 40380	400	1 155 000	880 000				2 035 000
						800						
						200						
Мероприятие 1.3.2.	Проектно-изыскательские работы				10 1 03 R0210	400						
		10 1 03 40380	200									
			400	20 000					20 000			
					800							
Задача 4. Обеспечение круглогодичной транспортной доступности сельских населенных пунктов, обеспечение автодорогами с твердым покрытием улично-дорожной сети населенных пунктов, микрорайонов массовой жилищной застройки и объектов агропромышленного комплекса												
Основное мероприятие 1.4.	Строительство (реконструкция) межмуниципальных автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, автомобильных дорог в районах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390		1 982 703	1 301 400	843 000	800 000	800 000	5 727 103
Мероприятие 1.4.1.	Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	753 565	501 400	43 000			1 297 965
						800						
					10 1 04 R0180	400						
					10 1 04 R5670	400	29 138					29 138

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)	
			ГРЭС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2021	2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Мероприятие 1.4.2.	Строительство автомобильных дорог общего пользования в населённых пунктах	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	1 000 000	
Мероприятие 1.4.3.	Строительство автомобильных дорог в микрорайонах массовой жилищной застройки	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	900 000	600 000	600 000	600 000	600 000	3 300 000	
Мероприятие 1.4.4.	Строительство автодорог к объектам агропромышленного комплекса	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400							
Мероприятие 1.4.5.	Проектно-изыскательские работы	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 04 40390	400	100 000					100 000	
Основное мероприятие 1.5.	Субсидии на строительство (реконструкцию) 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 населённых пунктов, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населённых пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 05 72110	500							
			828	04 09	10 1 05 72140	500		800 000	800 000	800 000	800 000	3 200 000	
			828	04 09	10 1 05 72150	500							
			828	04 09	10 1 05 72160	540							
Мероприятие 1.5.2.	Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населённых пунктов	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 1 05 72140	500		800 000	800 000	800 000	800 000	3 200 000	
Подпрограмма 2	«Совершенствование и развитие транспортной системы»	Всего, в том числе:					139 259	145 386	151 493	157 704	164 012	757 854	
		Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 00 00000		135 100	141 044	146 968	152 995	159 114	735 221	
		Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 00 00000		3 959	4 133	4 307	4 483	4 663	21 545	
		Управление социальной защиты населения Белгородской области	808	04 08	10 2 00 00000		200	209	218	226	236	1 088	

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача 1. Создание условий для организации транспортного обслуживания населения												
Основное мероприятие 2.1.	Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области, управление социальной защиты населения Белгородской области		04 08	10 2 01 00000	500	25 300	26 413	27 523	28 651	29 797	137 684
Мероприятие 2.1.1.	Субвенции на организацию транспортного обслуживания населения в пригородном межмуниципальном сообщении	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 2 01 73810	500	25 100	26 204	27 305	28 424	29 561	136 595
Мероприятие 2.1.2.	Субвенции, предоставляемые муниципальным образованиям на финансирование предоставления льготного проезда обучающимся, студентам и аспирантам образовательных организаций из малообеспеченных (малозащищенных) семей, расположенных на территории Белгородской области, в автобусах по межмуниципальным пригородным маршрутам	Управление социальной защиты населения Белгородской области	808	04 08	10 2 01 73810	500	200	209	218	226	236	1 088
Основное мероприятие 2.2.	Субсидии организациям железнодорожного транспорта	Департамент строительства и транспорта Белгородской области, департамент образования Белгородской области		04 08	10 2 02 00000	800	113 959	118 973	123 970	129 053	134 215	620 170
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	Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	11 2 02 60420	800	110 000	114 840	119 663	124 569	129 552	598 625

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. рублей), годы					Итого на II этапе (2021-2025 годы)
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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	Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 02 60430	800	3 856	4 026	4 195	4 367	4 541	20 985
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	Департамент образования Белгородской области	810	04 08	10 2 02 60530	800	103	108	112	117	121	561
Подпрограмма 3	«Обеспечение реализации государственной программы»	Всего, в том числе:					905 865	922 483	927 623	932 852	938 160	4 626 983
		Департамент строительства и транспорта Белгородской области	807	04 08	10 3 00 00000		100	100	100	100	100	500
		Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 3 00 00000		905 765	922 383	927 523	932 752	938 060	4 626 483
Задача 1. Исполнение государственных функций органом исполнительной власти 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	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 08	10 3 01 90019		17 603	17 814	18 562	19 323	20 094	93 397
Основное мероприятие 3.2.	Мероприятия в части уплаты налога на имущество организаций в отношении автомобильных дорог общего пользования и сооружений, являющихся их неотъемлемой частью	Управление автомобильных дорог общего пользования и транспорта Белгородской области	828	04 09	10 3 02 29910	800	788 000	800 000	800 000	800 000	800 000	3 985 000

Приложение № 7
к государственной программе Белгородской области
«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной
сети Белгородской области»

СВЕДЕНИЯ
о целевых показателях государственной программы Белгородской области
«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»
Подпрограмма 1 «Совершенствование и развитие дорожной сети»
(с учётом справочной информации на 2021-2022 годы)

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	2003-2012 годы	2013-2022 годы	в том числе:									
					2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	-	-	19 746,8	20 363,6	20 617,4	21 005,7	22 062,1	22 103,2	21 914,8	22 218,2	22 403,5	22 538,5
1.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	-	-	6 599,6	6 584,1	6 584,1	6 613,5	6 616,2	6 589,0	6 635,2	6 635,2	6 585,5	6 585,5
1.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	-	13 147,2	13 779,5	14 033,3	14 392,2	15 445,9	15 514,2	15 279,6	15 583,0	15 818,0	15 953,0
2.	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	351,8	3 483,1	332,3	265,1	444,8	460,3	428,2	461,2	389,8	312,6	252,6	136,1
2.1.	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	225,2	373,7	60,7	11,3	85,9	90,3	22,7	24,9	47,5	13,8	16,5	0,0
2.2.	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	126,6	3 109,4	271,6	253,8	358,9	370,0	405,5	436,3	342,3	298,8	236,1	136,1

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	2003-2012 годы	2013-2022 годы	в том числе:									
					2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
3.	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	км	-	3 188,3	262,6	253,8	388,3	392,6	399,9	446,4	345,3	310,7	252,6	136,1
3.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	-	102,0			29,4	22,6	6,6	10,1	3,0	13,8	16,5	
3.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	3 086,3	262,6	253,8	358,9	370,0	393,3	436,3	342,3	296,9	236,1	136,1
4.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, в том числе:	км	-	294,8	69,7	11,3	56,5	67,7	28,3	14,8	44,5	1,9	0,0	0,0
4.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	-	271,7	60,7	11,3	56,5	67,7	16,1	14,8	44,5			
4.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	23,1	9,0				12,2			1,9		
5.	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, в том числе:	км	-	5 491,9	568,1	18,9	168,0	268,2	514,5	989,9	851,5	767,1	604,8	740,9

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	2003-2012 годы	2013-2022 годы	в том числе:									
					2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
5.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	-	3 931,5	277,8	18,9	78,5	225,3	395,6	668,5	597,7	614,2	514,1	540,9
5.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	1 560,4	290,3		89,5	42,9	118,9	321,4	253,8	152,9	90,7	200,0
6.	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе:	км	-	-	14 814,9	15 086,4	15 305,7	15 641,6	16 635,0	16 899,6	16 258,7	16 418,5	16 581,8	16 752,7
6.1.	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	-	-	4 031,8	4 044,5	4 174,3	4 467,3	4 755,9	4 761,1	4 161,0	4 247,4	4 320,0	4 390,9
6.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	-	10 783,1	11 041,9	11 131,4	11 174,3	11 879,1	12 138,5	12 097,7	12 171,1	12 261,8	12 361,8
7.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе:	%	-	-	75,0	74,1	74,2	74,5	75,4	76,5	74,2	73,9	74,0	74,3
7.1.	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	%	-	-	61,1	61,7	61,7	66,1	72,0	72,3	63,2	64,5	65,6	66,7
7.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	-	-	82,0	80,1	79,3	77,6	76,9	78,2	79,2	78,1	77,5	77,5

Приложение № 7-Б
к государственной программе
«Совершенствование и развитие
транспортной системы и дорожной сети
Белгородской области»

Справочные сведения о целевых показателях регионального проекта «Дорожная сеть» в рамках мероприятий государственной программы

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Наименование мероприятия государственной программы	Период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Доля протяженности автомобильных дорог Белгородской области регионального и межмуниципального значения, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	1.1.3. Ремонт автодорог	63,2	64,5	65,6	66,7	67,7	68,7
		1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников						
2.	Общая протяженность автомобильных дорог, находящаяся в нормативном состоянии по результатам экспертной оценки (дорог регионального и межмуниципального значения), км	1.1.3. Ремонт автодорог	4161	4247	4320	4391	4458	4523
		1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников						
3.	Доля протяженности дорожной сети Белгородской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	1.1.3. Ремонт автодорог	77,5	78,8	80,3	81,7	83,1	85
		1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						

№ п/п	Наименование показателя	Наименование мероприятия государственной программы	Период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
4.	Общая протяженность автомобильных дорог, находящаяся в нормативном состоянии по результатам экспертной оценки (на дорожной сети Белгородской агломерации – 6961 км), км	1.1.3. Ремонт автодорог	5397	5489	5590	5689	5782	5919
		1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						
5.	Доля протяженности дорожной сети Старооскольско-Губкинской агломерации, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %	1.1.3. Ремонт автодорог	78,9	79,7	80,7	81,9	83,3	85
		1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						

№ п/п	Наименование показателя	Наименование мероприятия государственной программы	Период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
6.	Общая протяженность автомобильных дорог, находящаяся в нормативном состоянии по результатам экспертной оценки (на дорожной сети Старооскольско-Губкинской агломерации – 3044,9 км), км	1.1.3. Ремонт автодорог	2402	2427	2456	2494	2537	2589
		1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
		1.4.1. Строительство (реконструкция) межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов						
		1.5.2 Субсидия на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						
7.	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки, %	1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников	2,4	2,4	2,4	2,31	2,31	2,16
8.	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки, км	1.3.1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования с применением энергоэффективных светильников	159,4	159,4	159,4	152,7	152,7	142,3
9.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Белгородской области, %	1.1.2. Безопасность дорожного движения	90	85	80	70	60	50
		1.1.3. Ремонт автодорог						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						
10.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Белгородской области, шт.	1.1.2. Безопасность дорожного движения	23	21	19	17	15	13
		1.1.3. Ремонт автодорог						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						

№ п/п	Наименование показателя	Наименование мероприятия государственной программы	Период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
11.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Белгородской агломерации, %	1.1.2. Безопасность дорожного движения	87	73	59	46	33	20
		1.1.3. Ремонт автодорог						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						
12.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Белгородской агломерации, шт.	1.1.2. Безопасность дорожного движения	16	13	11	8	6	4
		1.1.3. Ремонт автодорог						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						
13.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Старооскольско-Губкинской агломерации, %	1.1.2. Безопасность дорожного движения	87	73	59	46	33	20
		1.1.3. Ремонт автодорог						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						
14.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Старооскольско-Губкинской агломерации, %	1.1.2. Безопасность дорожного движения	6	5	4	3	2	1
		1.1.3. Ремонт автодорог						
		1.5.2. Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов						

Справочные сведения о целевых показателях регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства»
в рамках мероприятий государственной программы

Таблица 2

№ п/п	Наименование показателя	Наименование мероприятия государственной программы	Период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Количество устанавливаемых камер фото-, видеофиксации на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения с нарастающим, шт.	4.1. Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли	48	50	52	54	56	59
		4.2. Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер						
2.	Количество размещенных пунктов весогабаритного контроля на региональных автодорогах Белгородской области с нарастающим итогом, шт.	1.1.1. Содержание автодорог и мостов	7	8	9	11	13	15
3.	Количество устанавливаемых интеллектуальных транспортных систем на территории Белгородской области с нарастающим итогом, шт.	4.1. Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли	4	5	6	7	8	9
		4.2. Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер						
4.	Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках реализации регионального проекта, предусматривающего использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, %	1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	10	20	40	53	66	80
		1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						

№ п/п	Наименование показателя	Наименование мероприятия государственной программы	Период, год					
			2019	2020	2021	2022	2023	2024
5.	Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках реализации регионального проекта, предусматривающего выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, %	1.R.1.1 Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	10	10	35	50	60	70
		1.R.1.2 Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»						
6.	Динамика роста показателей внедрения камер фото-, видеофиксации на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения, %	1.1.1. Содержание автодорог и мостов	171	179	186	193	200	211
		4.1. Поставка программно-аппаратного комплекса «SOVA» для выявления и профилактики правонарушений в транспортной отрасли						
		4.2. Поставка с установкой программно-аппаратного комплекса контроля, анализа и управления грузовыми транспортными потоками Белгородской области «ВЗОР» на базе интеллектуальных камер						

**Ресурсное обеспечение мероприятий регионального проекта «Дорожная сеть» федерального проекта «Дорожная сеть»
национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»**

Таблица 3

Наименование мероприятия	Объемы финансирования, тыс. рублей	в том числе по годам реализации						Всего
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
«Дорожная сеть»	ВСЕГО	1 696 823	1 929 543	1 823 458	1 807 180	1 809 577	2 022 583	11 089 164
	федеральный бюджет	1 168 827	1 037 000	1 037 000	1 037 000	1 037 000	1 037 000	6 353 827
	областной бюджет	527 996	892 543	786 458	770 180	772 577	985 583	4 735 337
Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации мероприятий национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	федеральный бюджет	305 837	449 600	436 204	416 590	439 500	513 800	2 561 531
	областной бюджет	124 838	707 839	550 603	562 280	591 373	535 524	3 072 457
Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов и городских округов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	федеральный бюджет	862 990	587 400	600 796	620 410	597 500	523 200	3 792 296
	областной бюджет	403 158	184 704	235 855	207 900	181 204	450 059	1 662 880

Приложение № 8
к государственной программе Белгородской области
«Совершенствование и развитие транспортной системы и
дорожной сети Белгородской области»

Отчёт
о достижении целевых показателей государственной программы Белгородской области
«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»
Подпрограмма 1 «Совершенствование и развитие дорожной сети»
за 2019 год

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	Величина показателя		
			По государственной программе на 31.12.2020 г.	В отчетном году	На 1 января года, следующего за отчетным, с начала 2013 года
1.	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	X	21 914,8	X
1.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	X	6 635,2	X
1.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	X	15 279,6	X
2.	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, в том числе:	км	2 762,1	389,8	2 781,8
2.1.	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	296,5	47,5	343,4
2.2.	автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	2 465,6	342,3	2 438,4

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	Величина показателя		
			По государственной программе на 31.12.2020 г.	В отчетном году	На 1 января года, следующего за отчетным, с начала 2013 года
3.	Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	км	2 537,0	345,3	2 488,9
3.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	85,5	3,0	71,7
3.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	2 451,5	342,3	2 417,2
4.	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, в том числе:	км	225,1	44,5	292,9
4.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	211,0	44,5	271,7
4.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	14,1		21,2
5.	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, в том числе:	км	3 578,1	851,5	3 379,1
5.1.	сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	2 598,7	597,7	2 262,3

№ п/п	Показатели и индикаторы	Единица измерения	Величина показателя		
			По государственной программе на 31.12.2020 г.	В отчетном году	На 1 января года, следующего за отчетным, с начала 2013 года
5.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	979,4	253,8	1 116,8
6.	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе:	км	16 418,5	16 258,7	X
6.1.	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	4 247,4	4 161,0	X
6.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	12 171,1	12 097,7	X
7.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года, в том числе:	%	74,1	74,3	X
7.1.	автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	%	64,5	63,2	X
7.2.	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	78,1	79,2	X

Приложение № 10
к государственной программе Белгородской области
«Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной
сети Белгородской области»

Мероприятия по ремонту автомобильных дорог общего пользования Белгородской области на 2019 - 2021 годы

№ п/п	Наименование объекта	Категория	Протяженность, км	Суммарность, тыс. рублей	Предложения по финансированию в соответствии с видами в дорожном строительстве															
					2019 год				2020 год				2021 год							
					км	Стоимость, тыс. рублей			км	Стоимость, тыс. рублей			км	Стоимость, тыс. рублей			км	Стоимость, тыс. рублей		
						Всего	в том числе			Всего	в том числе			Всего	в том числе					
	областной бюджет	федеральный		областной бюджет	федеральный		областной бюджет	федеральный		областной бюджет	федеральный		областной бюджет	федеральный						
	ВСЕГО:		1 726,0	22 905 237	597,7	7 589 035	7 774 198	305 837	614,2	5 611 585	5 161 985	449 600	514,1	5 978 644	5 542 449	436 204				
	в том числе:																			
1	Мероприятия в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»		195,7	2 574 921	35,0	430 675	124 838	305 837	88,2	1 157 439	787 839	449 600	72,5	986 807	850 693	436 204				
Алексеевский городской округ																				
1	Щербатово-Теплянка, км 0+000 - км 3+300	IV	3,3	44 075					3,300	44 075										
Белгородский район																				
					5,3	65 817	19 536	46 280												
2	Разумное-Нижний Ольшанин, км 0+000 - км 2+635	IV	2,635	29 278	2,635	29 278	8 691	20 587												
3	«Южный подход к городу Белгороду»-Решное-Дубовое, км 5+610 - км 8+310	IV	2,700	36 539	2,700	36 539	10 145	25 694												
4	ул.Макаренки(г.Белгород)-п.Разумное, км 2+200 - км 3+900	IV	6,700	77 000					6,700	77 000										
Борисовский район																				
					2,5	34 786	10 326	24 460												
5	Белгород-Грайворон - Козьявка, км 10+193- км 52+667	II	2,474	34 786	2,474	34 786	10 326	24 460												
Валуевский городской округ																				
6	Валуевки - Яблонино, км 0+000 - км 0+900	IV	6,900	92 015					6,900	92 015										
Вейделевский район																				
7	«Вейделева-Белый Колодезь»-Викторполь-Клмненки, км 0+000 - км 11+500	IV	11,500	153 270					11,500	153 270										
Волоконовский район																				
8	Волоконовка-Староивановка, км 0+000 - км 5+300	IV	5,300	70 705					5,300	70 705										
Губкинский городской округ																				
9	Октябрьский-Уколово-Никаноровка, км 0+000 - км 2+900	IV	2,900	37 386	2,900	37 386	11 098	26 288												
10	Луцкая-граница Курской области, км 0+000 - км 8+950	III	8,950	144 500					8,950	144 500										
Кировский район																				
11	Анювка - Татарновка, км 0+000 - км 3+100	IV	3,100	35 500					3,100	35 500										
Красненский район																				
12	«Камызино-Новоуколово-Владимировка-Обуховка»-Черемухово, км 0+000 - км 1+000	IV	1,000	13 450					1,000	13 450										
13	«Камызино-Новоуколово-Владимировка-Обуховка»-Расхолец, км 0+000 - км 1+000	IV	1,000	13 450					1,000	13 450										
Красногвардейский район																				
14	«Волоконовка-Ливенка-Никитовка»-Перелесок, км 0+000 - км 2+000	IV	2,000	26 770					2,000	26 770										
15	Патасное-Мирный, км 0+000 - км 3+900	IV	3,900	52 070					3,900	52 070										
Красноярский район																				
16	Сергиевка-Красново, км 0+000 - км 4+200	IV	4,200	54 730					4,200	54 730										
Ракитянский район																				
					10,0	135 088	37 884	97 204												
17	Венгеровка-Нижние Пены-Никольский, км 0+555 - км 10+510	IV	9,975	135 088	9,975	135 088	37 884	97 204												
Ровенский район																				
					3,7	48 117	13 494	34 623												
18	Светловка-Лесны, км 0+000 - км 3+700	IV	3,700	48 117	3,700	48 117	13 494	34 623												
Старооскольский городской округ																				
					7,8	80 790	23 983	56 807												
19	«Корова-Губини-граница Курской области» - СНТ «Воронково», км 0+000 - км 7+830	IV	7,800	80 790	7,800	80 790	23 983	56 807												
20	Незнайково-Терехово-граница Курской области, км 13+000 - км 15+000	IV	2,000	32 300					2,000	32 300										
Чернышевский район																				
21	Старый Оскол-Чернышка-Новый Оскол-Зовалышино, км 0+000 - км 3+000	IV	3,000	40 074					3,000	40 074										
Шебекинский городской округ																				
					2,8	28 692	8 517	20 175												
22	Шебекино-Ржавка, км 0+104 - км 2+940	IV	2,836	28 692	2,836	28 692	8 517	20 175												
23	«Крыло» - Ясные Зори - Архангельское, км 26+600 - км 33+500	IV	6,900	90 705					6,900	90 705										
24	Артельное-Булашовка-Бершатово, км 8+400 - км 11+800	IV	3,400	44 695					3,400	44 695										
Яковлевский городской округ																				
25	Бутыло-Хуревая Дуга, км 0+000 - км 15+000	III	15,000	172 130					15,000	172 130										

№ п/п	Наименование объекта	Технологическая	Протяженность, км	Стоймость, тыс. рублей	Предложения по финансированию в соответствии с целями в дорожном строительстве									
					2019 год			2020 год			2021 год			
					км	Стоймость, тыс. рублей		км	Стоймость, тыс. рублей		км	Стоймость, тыс. рублей		
						Всего	в том числе областной бюджет		федеральный	Всего		в том числе областной бюджет	федеральный	
72	Губкин-Аверино-Архангельское-Никаноровка-Ольховатка, км 14+100 - км 17+275; км 21+890 - км 27+500; км 39+200 - км 46+600	IV	16,275	170 497		113 497	113 497		16,275	57 000	57 000			
73	Чаллыжское-Ивановка-«Луцкаяновка-гра Курский области», км 0+000 - км 8+870	IV	8,870	97 387	8,870	97 387	97 387							
74	Скорольное - Юрьевка, км 0+000 - км 8+580	IV	8,580	124 700	8,580	124 700	124 700							
75	Бобровы Давры-Чаллыжское, км 0+000 - км 14+590	IV	14,500	188 500					14,500	22 997	22 997	14,500	165 503	165 503
76	Долгое-Строкино, км 2+545 - км 5+200	IV	2,655	34 515				2,655	34 515	34 515				
ИТОГО по Губкинскому городскому округу:			74,4	853 275	41,0	345 183	345 183		18,0	114 512	114 512	14,5	165 503	165 503
Ивановский район														
77	«Крыло-Ивня-Равитное, км 4+200 - км 6+200; км 9+400 - км 27+600	III	20,200	280 166	20,200	115 210	115 210							
78	«Крыло-Верхоталье-Ивня, км 0+000 - км 22+400	IV	22,400	248 992		142 946	142 946		22,400	106 046	106 046			
79	«Крыло-Ивня - Ракинское-Драгуна-Вызское, км 4+950 - км 16+000	IV	11,050	105 794		76 244	76 244		11,050	29 550	29 550			
80	Песчанов-Хомуты, км 0+000 - км 6+200	IV	6,200	80 600					6,200	80 600	80 600			
81	«Крыло-Сырцево-Березовая с польездам к селу Сырцево, км 5+500 - км 8+500; км 9+800 - км 20+100	IV	13,300	172 900						21 094	21 094	13,300	151 806	151 806
ИТОГО по Ивановскому району:			73,2	888 452	20,2	334 400	334 400		39,7	237 290	237 290	13,3	151 806	151 806
Королевский район														
82	Шебекино-Неклюдово-Алексея, км 22+700 - км 38+500	IV	15,800	142 889	15,800	54 144	54 144							
83	«Белгород-Павловка» - Анновка - Прицепилова, км 0+000 - км 27+800	IV	2,800	37 254	2,800	37 254	37 254							
84	Белгород - Новый Оскол - Советское через с. Алексеевка, км 1+860 - км 5+303	III	3,443	50 222	3,443	50 222	50 222							
85	Корова-Новая Слобода-Хмельное-Подоляк-Прицепилова, км 8+600 - км 12+750; км 20+100 - км 25+230	IV	9,280	111 080		59 383	59 383		9,280	51 697	51 697			
86	«Белгород-Новый Оскол-Советское-Ивня-Незавед, км 0+000 - км 17+700	IV	17,700	230 100						28 072	28 072	17,700	202 028	202 028
87	Западный польезд к с.Корова, км 0+000 - км 1+600	III	1,600	20 800					1,600	20 800	20 800			
88	Белгород-Новый Оскол-Советское (через Шныково), км 0+000 - км 2+300	III	2,300	29 900								2,300	29 900	29 900
ИТОГО по Королевскому району:			52,9	622 248	22,0	201 003	201 003		10,9	100 569	100 569	20,0	231 928	231 928
Красненский район														
89	Бабьино-Большошовково-Высокий-Большое, км 12+859 - км 15+354	IV	2,485	31 470	2,485	31 470	31 470							
90	«Новоуколов-Староуколов-Широкое, км 0+000 - км 4+400	IV	4,400	52 803	4,400	52 803	52 803							
91	«Корова-Чернышка-Красное», км 122+665 - км 131+500	III	8,835	126 233	8,835	18 000	18 000							
92	Сетине-Горки - Боголюбовка, км 0+000 - км 22+600	IV	22,600	245 890		181 300	181 300		22,600	64 590	64 590			
93	Камызино-Новоуколов-Владимирова-Обуховка, км 0+000 - км 18+270	IV	18,270	237 510						28 976	28 976	18,270	208 534	208 534
94	«Корова-Чернышка-Красное-Большое, км 0+000 - км 1+800	IV	1,800	23 400					1,800	23 400	23 400			
95	Новоуколов-Староуколов, км 0+000 - км 1+800	IV	1,800	23 400					1,800	23 400	23 400			
ИТОГО по Красненскому району:			60,2	740 707	15,7	283 573	283 573		26,2	140 367	140 367	18,3	208 534	208 534
Красногвардейский район														
96	Новый Оскол-Большая Ивановка-Стрелково, км 33+950 - км 64+850	IV	30,900	408 498	30,900	140 000	140 000							
97	Валуян-Алексея-Красное, км 20+200 - км 37+100	III	16,900	286 682	16,900	132 056	132 056							
98	Володино-Покровка-Новокуторное-Запелна, км 24+200 - км 42+700	IV	18,500	252 111		140 189	140 189		18,500	111 922	111 922			
99	«Белгород - Новый Оскол - Советское-Веселое-Никлаевский с польездам к селу Никлаевский, км 0+000 - км 6+100	IV	5,940	60 970	5,940	60 970	60 970							
100	Веселое-Новокуторное, км 0+000 - км 7+800	IV	7,800	95 321	7,800	95 321	95 321							
101	Валуян-Кулашовка, км 0+000 - км 5+000	IV	5,000	65 000								5,000	65 000	65 000
102	Новокуторное-Боякова-«Китляри-Липенка», км 6+000 - км 10+800	IV	4,800	62 400								4,800	62 400	62 400
103	«Китляри-Липенка-Кавалец, км 0+000 - км 4+800	IV	4,400	57 200								4,400	57 200	57 200
104	Сорожино - Ездочий, км 0+000 - км 2+500	V	2,500	32 500					2,500	32 500	32 500			
105	Бирюч - Халыново-Никитовка, км 27+000 - км 34+200	IV	7,200	93 600					7,200	93 600	93 600			
106	Волоконова-Липенка-Никитовка, км 22+600 - км 35+200	IV	12,600	163 800						19 984	19 984	12,600	143 816	143 816
107	Бирюч-Садки, км 0+000 - 4+800	IV	4,400	57 200					4,400	57 200	57 200			
ИТОГО по Красногвардейскому району:			120,9	1 635 282	61,5	568 536	568 536		32,6	315 206	315 206	26,8	328 416	328 416
Красноярский район														
108	Красная Яруга-Копыловка, км 0+000 - км 16+750	IV	16,750	178 874	16,750	81 000	81 000							
109	«Барыня - Добринно - Репуховка - Надежовка, км 4+000 - км 5+900	IV	1,900	26 765	1,900	26 765	26 765							
110	«Красная Яруга - Отрядовка-Новая Бердяевка-Стародовский, км 0+000 - км 1+500	V	1,500	22 954	1,500	22 954	22 954							
111	Красная Яруга-Отрядовка, км 0+000 - км 0+750	IV	0,750	9 152	0,750	9 152	9 152							

№ п/п	Наименование объекта	Тех. категория	Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Предполагаемые финансирование и софинансирование с бюджетами в дорожном строительстве												
					2019 год			2020 год			2021 год						
					км	Стоимость, тыс. рублей		км	Стоимость, тыс. рублей		км	Стоимость, тыс. рублей					
						Всего	в том числе областной бюджет		федеральный	Всего		в том числе областной бюджет	федеральный	Всего	в том числе областной бюджет	федеральный	
112	«Красная Яруга-Графовка-граница Курской области-Вязовое, км 0+000 - км 2+100	IV	2,100	25 883	2,100	25 883	25 883										
113	«Красная Яруга - Колотиловка-Графовка-граница Курской области, км 0+000 - км 1+830	IV	11,850	135 542	11,850	135 542	135 542										
114	Решаковка-Прилесье, км 0+000 - км 3+700	V	3,700	48 100				3,700	48 100	48 100							
115	Красноярловский - Вязовский, км 0+000 - км 1+100	IV	1,100	16 900				1,100	16 900	16 900							
116	Красная Яруга - Степное - Семейный - Илья-Кашари, км 0+000 - км 3+700	IV	3,700	48 100				3,700	48 100	48 100							
117	Графовка - Пипозка, км 0+000 - км 3+800	IV	3,800	49 400				3,800	49 400	49 400							
118	Демидовка - Романовка, км 0+000 - км 1+100	IV	1,100	16 900				1,100	16 900	16 900							
ИТОГО по Красноярскому району:				48,7	578 570	34,9	301 296	301 296			13,8	179 400	179 400	0,0	0	0	9
Новооскольский городской округ																	
119	Новый Оскол-Большая Назовка-Стрелецкое, км 9+760 - км 34+700	IV	24,940	242 659	24,940	50 000	50 000										
120	Старый Оскол-Чернянка-Новый Оскол, км 64+800 - км 72+100	III	2,900	169 576	7,900	30 000	30 000										
121	Беломестное-Боравки-Скрынников, км 0+000 - км 6+380	IV	6,580	58 670	6,580	58 670	58 670										
122	Беломестное-Слоновка-Николаевка-Львовка, км 16+770 - км 23+415, км 25+100 - км 28+017	IV	9,562	77 276	9,562	77 276	77 276										
123	Пограничье-Тростенец-«Белгород-Новый Оскол - Светское-Васильевка», км 0+000 - км 9+760	IV	9,769	125 970		68 843	68 843				9,769	57 127	57 127				
124	«Белгород - Новый Оскол-Советское» - Беломестное-Ярское, км 0+000 - км 6+454	IV	6,454	67 848	6,454	67 848	67 848										
125	Беломестное-Боравки-Скрынников, км 6+580 - км 15+000	IV	8,420	109 460							13 354	13 354	8,420	96 106	96 106		
126	«Белгород-Новый Оскол-Советское»-Киевлянка, км 0+000 - км 14+500	IV	14,500	168 500							22 997	22 997	14,500	165 503	165 503		
127	Старая Назовка-Развилка-Шараловка, км 0+000 - км 16+600	IV	16,600	215 800							26 328	26 328	16,600	189 472	189 472		
ИТОГО по Новооскольскому городскому округу:				104,7	1 255 759	55,4	352 637	352 637			9,8	119 806	119 806	39,5	451 081	451 081	
Прохоровский район																	
128	Скородное-Зуево-Вязовое-Радковка, км 26+515 - км 37+200	IV	10,685	108 718	10,685	25 000	25 000										
129	Береговое-Пригорин-Ельниково, км 0+000 - км 8+300	IV	8,300	100 789	8,300	100 789	100 789										
130	Корова-Новая Слобода-Хмельное-Подольки-Призначное, км 31+070 - км 34+070	IV	3,000	32 938	3,000	32 938	32 938										
131	«Яковлево - Прохоровка - Скородное» - Кривошеевка - Масловка, км 0+000 - км 10+200	IV	10,200	132 600							16 177	16 177	10,200	116 423	116 423		
132	Призначное-Кожанов-Высокий-Кудрия, км 0+000 - км 2+800	IV	2,800	22 769	2,800	22 769	22 769										
133	«Яковлево-Прохоровка-Скородное»-Президиум-Карташевка, км 4+555 - км 15+600	IV	11,045	143 585							17 517	17 517	11,045	126 068	126 068		
134	«Хмельное-Сетное-Хмельное»-Коломыцево, км 0+000 - км 4+200	IV	4,200	54 600									4,200	54 600	54 600		
135	Прохоровка-Береговое-Карташевка, км 0+000 - км 13+800	IV	13,800	179 400							21 887	21 887	13,800	157 513	157 513		
ИТОГО по Прохоровскому району:				64,8	775 400	24,8	181 497	181 497			0,0	55 581	55 581	39,2	454 604	454 604	
Ракитянский район																	
136	«Крым»-Ивня-Ракитное, км 27+600 - км 48+600	III	21,000	301 215		166 895	166 895			21,000	134 320	134 320					
137	Пролетарский - Ворсилина - Петропавский, км 0+000 - км 2+800	V	2,800	36 400						2,800	36 400	36 400					
138	Ракитное - Зинандино, км 0+000 - км 3+100	IV	3,100	40 300						3,100	40 300	40 300					
139	«Борисовка-Пролетарский»-Русская Березовка, км 0+000 - км 12+400	IV	12,400	161 200									12,400	161 200	161 200		
140	«Крым»-Ивня-Ракитное-Ракитное-1, км 0+000 - км 5+700	IV	5,700	40 735	5,700	40 735	40 735										
141	«Томаровка-Красная Яруга-Илек-Пеньковка-Колотиловка»-Введенская Готия, км 0+000 - км 8+000	IV	8,000	104 000							12 688	12 688	8,000	91 312	91 312		
142	«Северный подъезд к поселку Пролетарский»-Кривичное-Цыбулевка, км 0+000 - км 3+000	V	3,000	39 000									3,000	39 000	39 000		
ИТОГО по Ракитянскому району:				56,0	722 850	5,7	207 630	207 630			26,9	223 708	223 708	23,4	291 512	291 512	
Ровенский район																	
143	Новый Оскол-Валулки-Ровеньки, км 128+200 - км 150+600	III	22,400	273 953	22,400	33 227	33 227										
144	Еремювка-Ровеньки-Нижняя Серебрянка, км 29+220 - км 30+250	III	1,030	16 314	1,030	16 314	16 314										
145	«Белгород-Новый Оскол-Советское»-Айдар, км 7+101 - км 13+170, км 17+860 - км 23+250, км 27+000 - км 31+318	IV	15,777	208 335		130 015	130 015			15,777	78 320	78 320					
146	Еремювка-Ровеньки-Нижняя Серебрянка, км 36+170 - км 42+470	III	6,300	81 900						6,300	81 900	81 900					
147	Нагорье-Резьва-граница Воронежской области, км 2+900-км 7+000, км 12+200 - км 15+800	IV	7,700	113 650	7,700	113 650	113 650										
148	Нагорье-Резьва-граница Воронежской области, км 0+000 - км 2+900, км 7+000 - км 12+200	IV	8,100	105 300									8,100	105 300	105 300		
149	«Еремювка-Ровеньки-Нижняя Серебрянка»-Лихолобов, км 0+010 - км 2+400	IV	2,450	36 035	2,450	36 035	36 035										
150	Нагорье-Васвятка-Барсучье, км 0+000 - км 13+500	IV	13,500	175 500							21 411	21 411	13,500	154 089	154 089		

№ п/п	Наименование объекта	Технологичность, км	Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Предложения по финансированию и ответственности с циклами в дорожном строительстве												
					2019 год			2020 год			2021 год						
					Стоимость, тыс. рублей			Стоимость, тыс. рублей			Стоимость, тыс. рублей						
					км	Всего	в том числе областной бюджет	км	Всего	в том числе областной бюджет	км	Всего	в том числе областной бюджет	федеральный			
ИТОГО по Ровенскому району:					77,3	1 010 987	33,6	329 241	329 241		22,1	181 631	181 631		21,6	299 389	299 389
Старооскольский городской округ																	
151	Изнамово-Арсангельское-Потудань-Роговатое, км 17+800 - км 23+776, км 26+870 - км 27+613	IV	6,719	59 947	6,719	31 097	31 097										
152	Камызино-Новоуколеново-Владимирская-Обуховка, км 38+100 - км 70+700	IV	32,600	470 927		203 000	203 000		32,600	267 927	267 927						
153	Солдатское - Архангельское, км 0+000 - км 14+270	IV	14,270	214 558		202 558	202 558		14,270	12 000	12 000						
154	Старый Оскол - Соржино - Нижнеатаманское, км 0+000 - км 7+440	IV	7,440	72 308	7,440	72 308	72 308										
155	Шаталовка-Потудань, км 0+000 - км 12+760	IV	12,760	165 880								12,760	165 880	165 880			
156	Изнамово-Арсангельское-Потудань-Роговатое, км 0+000 - км 17+800, км 24+498 - км 26+870, км 27+613 - км 37+400	IV	29,959	389 468						47 515	47 515		29,959	341 953	341 953		
157	Подъезд к центру села Солдатское, км 0+000 - км 3+900	IV	3,900	50 700					3,900	50 700	50 700						
ИТОГО по Старооскольскому городскому округу:					107,6	1 423 788	14,2	508 963	508 963		59,8	378 142	378 142		42,7	507 833	507 833
Чернявский район																	
158	Волженивка-Малотроицкое-Новоречье, км 0+000 - км 25+000	IV	25,000	289 893		173 893	173 893		25,000	116 000	116 000						
159	Игорья-Чернышка-Красное-Хитрово-Баславовка, км 4+100 - км 9+800	IV	5,700	74 100					5,7	74 100	74 100						
160	Городище - Петровский - Малотроицкое, км 8+900 - км 13+000	IV	4,100	49 772	4,100	49 772	49 772										
161	«Волженивка-Малотроицкое-Новоречье» - Баславовка, км 0+000 - км 1+779	IV	1,779	26 079	1,779	26 079	26 079										
162	Старый Оскол-Чернышка-Новый Оскол, км 49+600 - км 56+200	III	6,600	85 800					6,6	85 800	85 800						
163	Русская Халаны-Прилепы-Верхнее Кузьмино, км 0+000 - км 16+500	IV	16,5	214 500						26 169	26 169	16,500	188 331	188 331			
164	Ольшанка-Орлик-Комаровское, км 0+000 - км 10+800	IV	10,8	140 400								10,800	140 400	140 400			
ИТОГО по Чернявскому району:					70,5	880 544	5,9	249 744	249 744		37,3	302 069	302 069		27,3	328 731	328 731
Шебекинский городской округ																	
165	«Белгород-Шебекино-Волоколакка-Большотроицкое-Артельное-Стрелица - 1, км 15+700-км 18+400	IV	2,700	23 274	2,700	23 274	23 274										
166	«Белгород-Шебекино-Волоколакка-Большотроицкое-Артельное-Стрелица - 1, км 2+600 - км 6+300	IV	3,900	50 700								3,900	50 700	50 700			
167	«Белгород-Шебекино-Волоколакка» - Графовка-Никольское, км 3+950 - км 11+950	IV	6,000	82 199	6,000	82 199	82 199										
168	Шебекино-Николаевка-Алексеевка, км 0+000 - км 22+100	IV	22,100	251 603		144 459	144 459		22,100	107 144	107 144						
169	Шебекино-Муром - Серая, км 16+650 - км 28+400	IV	11,750	131 310		83 987	83 987		11,750	47 323	47 323						
170	Белгород-Шебекино-Волженивка, км 35+000 - км 35+491 (ремонт перекрестка)	III	0,491	11 553	0,491	11 553	11 553										
171	Белгород-Шебекино-Волженивка, (картэри)	III	3,000	39 000					3,000	39 000	39 000						
172	Никольское-Зиморовка, км 8+600 - км 10+850	IV	2,250	30 200					2,250	30 200	30 200						
173	Артельное-Белый Колодезь-Карачиное-Верхнеберезово, км 1+800 - км 7+200	IV	5,400	70 200					5,400	70 200	70 200						
ИТОГО по Шебекинскому городскому округу:					57,6	690 639	9,2	345 472	345 472		44,5	293 867	293 867		3,9	50 700	50 700
Якшлевский городской округ																	
174	«Бутво-Курская Дуга»-Лукино-Алексеевка, км 0+000 - км 7+800	IV	7,800	96 053	7,800	96 053	96 053										
175	Томаровка-Стрелицкое-Задельное, км 0+000 - км 17+200	IV	17,200	181 036	17,200	70 000	70 000										
176	Кратыевские Дворы-станция Сажное-Крышино-Шляково, км 0+000 - км 6+800, км 10+500 - км 14+300, км 15+435 - км 16+300, км 16+400 - км 25+065, км 30+300 - км 31+200	IV	21,030	258 433		170 185	170 185		21,030	88 248	88 248						
177	Томаровка-Стрелица-«Криво», км 13+000 - км 22+690	III	9,690	160 249	9,690	160 249	160 249										
178	Северный-Шопино-Терновка, км 5+100 - км 6+200	IV	1,100	12 425	1,100	12 425	12 425										
179	Томаровка-Стрелица-«Грымо», км 0+000 - км 13+000	III	13,000	169 000								13,000	169 000	169 000			
180	Бутво-Курская Дуга, км 15+000 - км 25+300	III	10,000	130 000						15 860	15 860	10,000	114 140	114 140			
181	Стрелицкое-Драгунино, км 0+000 - км 2+600	IV	2,600	33 800					2,600	33 800	33 800						
ИТОГО по Якшлевскому городскому округу:					82,4	1 040 996	35,4	508 912	508 912		23,6	137 908	137 908		23,0	283 140	283 140
резерв					0,0	-201 286										-201 286	-201 286

Приложение № 11
к государственной программе Белгородской
области «Совершенствование и развитие
транспортной системы и дорожной сети
Белгородской области»

**Мероприятия по ремонту мостов и путепроводов, находящихся на автодорогах
Белгородской области, на 2018-2020 годы**

№ п/п	Наименование объекта	Параметры сооружения	Стоимость, тыс.руб.		
			2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
	ВСЕГО		185 168	99 047	100 000
	шт/п.м		17 / 567,6	19 / 576,9	12/457,3
Алексеевский городской округ					
1	Мост через р. Черная Калитва на км 0+270 а/д Гарбузово-Жуково-Хрещатый	L=41,5 п.м 3 x 11,4 Г-9,1+2x1,1	6 939		
2	Мост через р. Черная Калитва на км 1+200 а/д Варваровка-Чупрынино	L=64,0 п.м 7 x 8,4 Г-8,0		10 268	
3	Мост через суходол на км 2+260 а/д Матрено- Гезово-Неминуций-Кириченков	L=53,1 п.м 4 x 12 Г-8,0			8 600
Белгородский район					
4	Мост через р. Липовый Донец км 4+100 а/д «Северо-Восточный обход г.Белгорода»- Беломестное-Петропавловка-Киселевский	L=18,6 п.м 3 x 6,0 Г-7,5	5 109		
5	Мост через р. Уды на км 15+800 а/д «Крым»-Октябрьский-Бессоновка	L=39,5 п.м 3 x 11,36 Г-10,5		5 562	
6	Мост через ручей на км 1+980 а/д Майский-Долбино	L=6,9 п.м 1 x 6,0 Г-8,0		3 355	
7	Мост через р. Уды на км 0+400 а/д «Чайки- Щетиновка»-Николаевка	L=24,8 п.м 4 x 6,0 Г-8,0			4 800
Борисовский район					
8	Мост через р. Безымянный на км 54+360 а/д «Крым»-Комсомольский-Красно	L=19,0 п.м 3 x 5,4 Г-7,5	5 712		
9	Мост через суходол на км 44+950 а/д Белгород-Грайворон-Казинка	L=36,6 п.м 3 x 12,0 Г-11,6	4 467		
10	Мост через р. Гостенка на км 46+150 а/д Белгород-Грайворон-Казинка	L=45,6 п.м 3 x 12,0 Г-12,7	6 412		
Валуйский городской округ					
11	Мост через р. Валуй на км 74+400 а/д Новый Оскол-Валуйки-Ровеньки	L=96,3 п.м 5x17,4 Г-10+2x1,0	23 279		
12	Мост через р. Валуй на км 10+700 а/д «Валуйки-Алексеевка-Красное»-Касеновка	L=24,8 п.м 4 x 6,0 Г-7,5		5 063	
13	Мост через р. Казинка на км 32+050 а/д Валуйки- Казинка-Вериговка	L=48,7 п.м 4 x 11,36 Г-8			7 800

№ п/п	Наименование объекта	Параметры сооружения	Стоимость, тыс.руб.		
			2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
Волоконовский район					
14	Мост через суходол на км 13+620 а/д Верхние Лубянки-Борисовки-Тышанка	L=18,9 п.м 3 x 5,68 Г-8,0		5 766	
Грайворонский городской округ					
15	Мост через р. Лисенок на км 2+700 а/д «Грайворон-Илек-Пеньковка»-Мошенице-Дунайва	L=22,2 п.м 2 x 8,4 Г-8,1+2x1,0	3 866		
16	Мост через р. Санок на км 5+500 а/д «Грайворон-Илек-Пеньковка»-Почасво-Смородино	L=39,8 п.м 3 x 12 Г-8,0			9 100
Губкинский городской округ					
17	Мост через суходол на км 2+920 а/д Бобровы Дворы-Мелавое	L=12,5 п.м 2 x 6,0 Г-8,0		3 283	
18	Мост через суходол на км 4+730 а/д Бобровы Дворы-Мелавое	L=12,5 п.м 2 x 6,0 Г-8,0		3 382	
Красненский район					
19	Ремонт моста через ручей на км 5+000 а/д Камышенка-Готовье-Вербное	L=19,6 п.м 1 x 5,68 Г-8,0	2 945		
Красногвардейский район					
20	Мост через р. Палатовка на км 28+550 а/д Бирюч-Калиново-Никитовка	L=24,6 п.м 2 x 11,4 Г-8,0		6 788	
Краснояружский район					
21	Мост через р. Ситная на км 3+500 а/д «Красная Яруга»-Колотиловка-Графовка-граница Курской области	L=28,5 п.м 2 x 12,0 Г-8,0		5 359	
22	Мост через ручей на км 10+700 а/д «Красная Яруга»-Кологилровка-Графовка-граница Курской области	L=24,5 п.м 2 x 12,0 Г-8,0		5 429	
Новооскольский городской округ					
23	Мост через р. Усердец на км 2+600 а/д «Новый Оскол-Большая Ивановка-Стрелецкое»-Новая Безгинка-Семеновка	L=23,2 п.м 2 x 11,1 Г-7,5+2x1,0	4 327		
24	Мост через суходол на км 5+700 а/д «Белгород-Павловск»-Шараповка-Креничный	L=12,3 п.м 2 x 6,0 Г-7,5+1x1,0	4 109		
25	Путепровод через ж/д на км 7+200 а/д Обход города Новый Оскол	L=55,2 п.м 15+21+15 Г-11,5			25 000
Ракитянский район					
26	Мост через ручей на км 6+200 а/д «Томаровка-Красная Яруга-граница Украины»-Коровино	L=30,6 п.м 5 x 6,0 Г-8,0	4 153		
27	Мост через р. Ивенка на км 2+798 а/д Венгеровка-Меловое-Донцов	L=12,1 п.м 2 x 6,0 Г-7,5		3 532	
28	Мост через р. Пены на км 3+198 а/д Венгеровка-Меловое-Донцов	L=24,6 п.м 2 x 12,0 Г-8,0			4 400
Ровеньский район					
29	Ремонт моста через суходол на км 15+350 а/д «Белгород-Павловск»-Айдар-Харьковское-Масловка	L=12,5 п.м 2 x 5,68 Г-8,0	3 225		

№ п/п	Наименование объекта	Параметры сооружения	Стоимость, тыс.руб.		
			2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
30	Мост через ручей на км 25+240 а/д «Белгород-Новый Оскол-Советское»-Айдар	L=18,5 п.м 3 x 6,0 Г-8,0		4 142	
31	Мост через ручей на км 21+540 а/д Ершовка-Ровеньки-Нижняя Серебрянка	L=12,5 п.м 1 x 12,0 Г-8,0+2x1,0		3 804	
32	Мост через суходол на км 13+700 а/д «Белгород-Новый Оскол-Советское»-Айдар»-Харьковское-Масловка	L=36,6 п.м 3 x 12,0 Г-8,0			6 500
Старооскольский городской округ					
33	Мост через р. Убля на км 16+750 а/д Старый Оскол-Лапыгино-Бочаровка-Котово	L=54,2 п.м 14,4+17,4+14,4 Г-8,0	7 017		
34	Мост через суходол на км 14+080 а/д Незнамово-Архангельское-Потудань-Роговатое	L=38,7 п.м 14,4+17,4+14,4 Г-8,0	6 983		
35	Мост через р. Каменка на км 3+300 а/д Городище-Петровский-Малотроицкое	L=40,4 п.м 3 x 12 Г-8,0		6 962	
36	Мост через суходол на км 6+800 а/д Городище-Петровский-Малотроицкое	L=22,2 п.м 2 x 9,0 Г-8,0		3 817	
37	Путепровод тоннельного типа через полевою автодорогу на км 2+600 а/д Обход города Старый Оскол	L=9,0 п.м 1 x 9,0 Г-19,0		2 323	
38	Мост через р. Осколец на км 4+580 а/д Обход города Старый Оскол	L=101,3 п.м 4 x 24,0 Г-19,0		3 296	
39	Мост через р. Боровая Потудань на км 2+180 а/д Знаменка-Сергиевка	L=50,3 п.м 3 x 15,0 Г-8,0			9 500
40	Мост через суходол на км 1+340 а/д Знаменка-Сергиевка	L=9,7 п.м 1 x 9,0 Г-8,0			2 500
41	Мост через суходол на км 2+810 а/д Знаменка-Сергиевка	L=18,8 п.м 2 x 9,0 Г-8,0			4 500
Чернильский район					
42	Мост через р. Халанка на км 42+200 а/д «Короча-Губкин-Горшечное»-Коньшино-Кочегуры-Русская Халань	L=34,7 п.м 3 x 11,1 Г-8,0	5 524		
43	Мост через р. Орлик на км 7+900 а/д Ольшанка-Орлик-Жомаревацево	L=51,1 п.м 4 x 11,4 Г-8,0		8 518	
44	Мост через р. Ольшанка на км 0+100 а/д Кочегуры-Сухая Ольшанка	L=26,9 п.м 2 x 12,0 Г-8,0			4 800
Шебекинский городской округ					
45	Мост через р. Короча на км 1+700 а/д «Шебекино-Короча»-Селишко	L=37,3 п.м 4 x 9,0 Г-7,5	6 093		
46	Мост через р. Короча на км 1+900 а/д «Шебекино-Короча»-Стариково-Фаювка	L=24,7 п.м 4 x 6,0 Г - 7,5	5 008		
47	Мост через р. Корень на км 1+250 а/д «Шебекино-Неклюдово-Алексеевка»-Никольское	L=53,1 п.м 4 x 12,0 Г-7,5+2x1,0		8 397	
Яковлевский городской округ					
48	Мост через р. Ворскла на км 1+530 на а/д Томаровка-Красная Яруга-Илек-Пеньковка-Колодиловка	L=68,8 п.м 6 x 11,36 Г-8			12 500

№ об.	Наименование объекта	Протяжённость, км	Стоимость, тыс. рублей	Объёмы выполнения (км) и финансирования (тыс. руб.) по годам																		
				2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		
				км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
8	Строительство автодороги Белгород-Ракитное-Боброва с обходом п.Томаровка и п. Ракитное и с выходом к границе с Сумской областью через п.Красная Яруга, в том числе:	40,9	2 953 685	4,8	1 168 141	36,1	1 574 791		210 753													
8.1.	строительство обездной автодороги п.Томаровка		21 665		21 665																	
	- областной бюджет				21 665																	
8.2.	реконструкция автодороги Томаровка-Красная Яруга - граница Украины	40,9	2 932 020	4,8	1 146 476	36,1	1 574 791		210 753													
8.2.1.	на участке км 5+192 - км 41+200	36,1	2 761 522		1 016 476	36,1	1 574 791		210 753													
	- областной бюджет				984 913		1 279 877		147 889													
	- федеральный бюджет						111 793															
	- внебюджетные источники				31 563		183 131		62 864													
8.2.2.	на участке км 41+200 - км 46+700	4,8	130 000	4,8	130 000																	
	- областной бюджет				130 000																	
9	Строительство сетей наружного освещения автодороги Волоконовка-Патинское (кольцо), км 0+000 - км 7+400		5 127						5 127													
	- областной бюджет								5 127													
10	Строительство сетей наружного освещения		1 283 224									34 707	248 517	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	
	- областной бюджет											34 707	248 517	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	250 000	
11	Реконструкция автодороги «Яковлево-Прохоровка-Скородное» на участке км 0+000 - км 67+500 в Яковлевском, Прохоровском районах и Губкинском городском округе (этап 1, км 31+222 - км 33+722)	1,8	57 200			1,8	57 200															
	- областной бюджет						57 200															
12	Реконструкция автодороги Белгород-Никольское - «Крым» -Ясные Зори-Архангельское на участке км 5+600 - км 12+600 Белгородского района (подъездная автодорога от г.Белгорода к микрорайонам ИЖС Белгородского района)	6,8	496 721					6,8	463 565		33 156											
	- областной бюджет								128 727		33 156											
	- федеральный бюджет								334 838													
13	Реконструкция автодороги Белгород - Новая Деревня (затраты заказчика)		1 732										1 732									
	- областной бюджет												1 732									
14	Строительство подъезда от автодороги Короча-Губкин-Горшечное к микрорайону «Журавлики» г.Губкин	3,5	630 000																	3,5	630 000	
	- областной бюджет																					
15	Субсидии юридическим лицам на строительство (реконструкцию) объектов государственной собственности		4 780 740									2 780 740	2 000 000									
	Проектно-изыскательские работы (справочно)		223 949		56 200		55 810		18 647		4 818		28 830		19 644		20 000			20 000		

Мероприятия
по строительству и реконструкции автомобильных дорог, соединяющих населенные пункты, и обходов населенных пунктов Белгородской области на 2014 - 2023 годы

№ п/п	Наименование района, территории округа, объектов	ВСЕГО (1-й этап)		1-й этап										2-й этап																							
		Протяженность	Стоимость	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год					2020 год					2021 год		2022 год		2023 год									
				км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	км	тыс.руб.	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:	Протяженность	В том числе:								
																														Президентские выборы федерального уровня		В том числе:		Президентские выборы федерального уровня		В том числе:	
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	28	29	30	31	32	33	34				
Алексеевский городской округ																																					
1	Строительство автодороги Костюкова - Дальнее Весенное	2,8	79 373		53 661	2,8	28 912																														
2	Строительство объездной автодороги в городе Алексеево	9,4	904 681									9,4	904 681	779 286	125 395																						
3	Строительство мостового перехода через р.Текса Союна на км 22+750 автодороги Алексеево - Мухоморова-Дальнее Весенное с подъездом к с.Мухоморова	0,112/38,0	53 565																						0,112	53 565	53 565										
4	Реконструкция моста через р.Черная Балтия на км 0+250 автодороги «Белгород - Новый Оскол - Солотское» - Калюта - Голышанка	- / 706,5	18 000																															18 000			
Белгородский район																																					
5	Строительство автодороги «Подъезд к п.Белгороду» - ул.Министерская в п.Северный	1,6	65 000																							1,6	65 000	65 000									
6	Реконструкция автодороги к с.Таврово по ул.Комсомольская	0,5	20 978						0,5	20 978																											
7	Строительство автомобильной дороги от автомагистрали М-2 «Крым» до с.Волово	4,5	123 120							4,5	123 120																										
8	Реконструкция автодороги Белгород - Новая Деревня	6,8	414 373													6,8	414 373,4	318 671,6	95 701,8																		
9	Строительство объездной автодороги п.Бессоновка	5,7	187 000																						5,7	187 000	81 683,6	105 316			0						
Города Белгород																																					
10	Реконструкция автомобильной дороги по ул.Цорна	1,9	400 000																							1,9	400 000	360 000	40 000								
11	Строительство транспортной развязки в двух уровнях на пересечении ул.Сумская и ул.Чигирин в городе Белгороде	1,0	717 479										17 479	17 479												1,0	700 000	700 000									
12	Строительство транспортной развязки на пересечении ул.Студенческая и ул.Валютина	0,6	393 400																												0,6	393 400					
Борисовский район																																					
13	Строительство мостового перехода через р.Березовка на км 80+300 в/п Белгород- Харьков-граница Украины с с.Красног - 28,9 п.м	0,692/28,0	88 288				188							0,7	88 100	88 100																					
14	Реконструкция моста через ручей на км 7+450 в/п «Борисовка-Пронгарский-Особолевский-Гоним-ст.Куликовка» - 17,0 п.м	- / 12,0	11 000																																11 000		
Валуйский городской округ																																					
15	Строительство автодороги от с.Дубровка до с.Толбушевка	2,5	75 000																								2,5	25 000	22 500	2 500							
Вейделевский район																																					
16	Строительство объездной автодороги п.Вейделевка	6,7	442 821				76 014	6,7	294 198	72 689																											
Губинский городской округ																																					
17	Реконструкция автомобильной дороги Губин-Азерово-Архангельское-Никитинское-Опытовата на участке км 27+500- км 39+200	11,7	306 200								11,7	206 200																									
18	Строительство автодороги Чуваш-Сембровский	4,0	63 200														40 000	35 000	4 000							4,0	23 200	20 800	2 320								

№ п/п	Наименование района, городских округов, поселений, населенных пунктов	2018 год						2019 год						2020 год							
		Строительство автодорог		Капитальный ремонт и ремонт автодорог				Строительство автодорог		Капитальный ремонт и ремонт автодорог				Строительство автодорог		Капитальный ремонт и ремонт автодорог					
		Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость ВСЕГО, тыс. рублей	в том числе		Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость ВСЕГО, тыс. рублей	субсидии из областного бюджета	федеральный бюджет	муниципальный бюджет	Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость ВСЕГО, тыс. рублей	субсидии из областного бюджета	федеральный бюджет	муниципальный бюджет
субсидии из областного бюджета	муниципальный бюджет																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Иречинское с/п																				
141	с. Кочегояка, ул. 3-я Ларечная							0,913	6 003												
	Пожровское с/п																				
142	с. Рождествовка, ремонт автодороги по ул. Юбилейная			0,791	3 258	3 095	163														
	Хамутчанское с/п																				
143	с. Хамуты, ремонт автодорог			0,650	2 090	1 085	1 005														
144	Ремонт улично-дорожной сети района																19,051	90 388	85 869		4 519
	Корочанский район	5,406	42 162	26,4	72 072	49 980	22 092		7 988	6,6	25 641	7 941	17 700				11,3	70 608	33 067	36 627	914
	Алажеевское с/п																				
145	с. Замостье	0,529	3 143																		
	Бехтеевское с/п																				
146	с. Бехтеевка			0,389																	
147	к. Осташенно - Второй	0,448	1 992																		
	Зубинское с/п																				
148	с. Хмелевое			3,991																	
	Занчиное с/п																				
149	с. Заичье			2,845																	
	Кощеевское с/п																				
150	с. Кошеево			1,706																	
151	к. Сивяное			0,888																	
	Ломовское с/п																				
152	с. Ломово	0,316	1 744	1,237																	
	Паюганское с/п																				
153	с. Белый Колодец			0,326																	
	Пангариловское с/п																				
154	с. Подпашенка	3,328	19 283																		
	Проколенское с/п																				
155	с. Прудки			3,100																	
156	с. Городище			2,338																	
	Яблоневское с/п																				
157	с. Яблонь			3,370																	
158	с. Яблонь, реализация проекта «Город - крепость «Яблонь»	0,785	16 000						7 988												
	Мероприятия в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»									6,6	25 641	7 941	17 700				6,1	52 325	15 698	36 627	
159	с. Кошеево, ул. Шкельных									0,794	2 954	915	2 039								
160	с. Кошеево, ул. Киселевская									0,812	4 620	1 431	3 189								
161	с. Кошеево, ул. Низовая									1,429	5 986	1 854	4 132								
162	с. Кошеево, ул. Садовая									0,820	3 010	932	2 078								
163	с. Новая Слобода, ул. Середка									2,068	6 932	2 147	4 785								
164	с. Новая Слобода, ул. Тереховка									0,638	2 140	663	1 477								
165	Капитальный ремонт улично-дорожной сети района																3,2	18 283	17 369		914

№ п/п	Наименование районов, городских округов, поселений, населенных пунктов	2018 год						2019 год						2020 год							
		Строительство автодорог		Капитальный ремонт и ремонт автодорог				Строительство автодорог		Капитальный ремонт и ремонт автодорог				Строительство автодорог		Капитальный ремонт и ремонт автодорог					
		Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость ВСЕГО, тыс. рублей	в том числе		Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость ВСЕГО, тыс. рублей	субсидии из областного бюджета	муниципальный бюджет	Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость ВСЕГО, тыс. рублей	субсидии из областного бюджета	федеральный бюджет	муниципальный бюджет	
субсидии из областного бюджета	муниципальный бюджет																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Владимировская с/п																				
224	с. Владимировка (подъезд к месту захоронения)							0,015	62												
	Городищенская с/п																				
225	с. Городище							4,323	18 552												
	Долговолянская с/п																				
226	п. Верхне-Чуфичин							0,205	830												
	Казачьянская с/п																				
227	с. Шварине							0,321	1 340												
	Котовское с/п																				
228	с. Котово							1,028	4 064												
	Ланьгицкая с/п																				
229	с. Новокладовое							0,755	3 281												
230	с. Ланьгино							0,650	2 775												
	Несомовская п/п																				
231	с. Несомово							0,825	3 404												
	Озерская с/п																				
232	с. Чернышово							0,340	1 329												
	Песчаная с/п																				
233	с. Песчанка							0,614	2 214												
	Потудинская с/п																				
234	п. Пасовинный							0,250	1 162												
	Ригвалтовская с/п																				
235	с. Роговатье (подъезд к месту захоронения)							0,055	234												
236	с. Преображенка							0,505	2 432												
	Спорокская с/п																				
237	с. Сорokino							2,949	10 665												
	Солдатская п/п																				
238	с. Солдатское							1,492	5 737												
	Федосеевская с/п																				
239	с. Капино							0,655	2 682												
240	с. Федосеевка							1,010	4 158												
241	пос. Набвино							0,460	1 971												
	Шаталовская с/п																				
242	с. Шаталовка							0,280	1 417												
243	Ремонт автодорог, расположенных на территории промышленного узла (Станция Котел)			13,9	62 726	39 594	3 132														
244	Капитальный ремонт и ремонт сети автомобильных дорог общего пользования местного значения в г. Старый Оскол			70,4	510 626	500 000	10 626			12,422	186 881	162 537		24 344							
245	Ремонт автодорог в сельских территориях городского округа									8,6	46 956	44 608		2 348							
246	Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездом к дворовым территориям многоквартирных домов в г. Старый Оскол (2018 год - 190,5 тыс. м2; 2019 год - 200,0 тыс. м2)				526 316	500 000	26 316				332 632	316 000		16 632			80 000	76 000		4 600	
247	Капитальный ремонт и ремонт общественных территорий										41 000	36 050		4 950							

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Тверская		0,02										
	пер. Нагорный		0,02										
	МКР ИЖС «Таврово 15а»							0,743	1,182		18 695		
	ул. Нагорная								0,139				
	пер. Лесной							0,133	0,186				
	пер. Зеленый							0,231	0,582				
	пер. Карьерный								0,274				
	ул. Привольная							0,379					
	МКР ИЖС «Таврово 15/1»							0,336			1 596		
	пер. Ключевой							0,330					
	МКР ИЖС «Таврово 15/1»							0,502			1 960		
	ул. Дальняя							0,052					
	ул. Ключевая							0,339					
	ул. Листопадная							0,111					
	МКР ИЖС «Таврово 18»							0,671	0,528		5 325		
	пер.пейзажный							0,096	0,013				
	ул. Лирическая							0,575	0,515				
	МКР ИЖС «Таврово 18»							0,118			564		
	ул. Славянская							0,118					
	МКР ИЖС «Шиншино 35»		3,64	0,32		14 728							
	ул. Мишенина 1		0,24										
	ул. Мишенина 2			0,32									
	ул. Мишенина 3		0,50										
	ул. Мишенина 4		0,32										
	ул. Славянская		0,80										
	ул. Никитина		1,16										
	ул. Красюха		0,34										
	пер. Магистральный		0,29										
	МКР ИЖС «Шиншино 35»											0,206	1 591
	проезд от ул. Мишенина до ул. Никитина												
	МКР ИЖС «Шиншино 39»	0,48	16,34	0,60		118 160							
	<i>в том числе:</i>												
	- областной бюджет					24 814							
	- федеральный бюджет					93 346							
	ул. Победителей		0,66										
	ул. Новая		0,18										
	ул. Мирная		0,96										
	ул. Харьковская		2,71										
	ул. Теннисная		1,66										
	ул. Солнечная		2,07										
	ул. Звездная		2,46										
	ул. Малая		0,12										
	ул. Рубежная		2,47										
	переулок 1-й Рубежный		1,09										
	переулок 2-й Рубежный		0,62										
	переулок 3-й Рубежный		0,36										
	проезды № 1, 2, 3, 4		0,98										
	проезды № 17, 18, 19, 20	0,48											
	проезды № 22, 23, 24, 25, 26			0,60									
	Остановочные площадки, автопавильоны					6 996					2 895		2 041

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МКР ИЖС «Ближняя Игуменка 52»					1 991							
	МКР ИЖС «Новосадовый 16/3»										2 895		
	МКР ИЖС «Разумное 22а»					3 250							
	МКР ИЖС «Стрелецкое 23а»					1 755							
	МКР ИЖС «Стрелецкое 59»												2 041
	Бессоновское сельское поселение												
	МКР ИЖС «Бессоновка»						2,224				5 656		
	ул. Березовая						2,224						
	МКР ИЖС «Веселая Лопань» с. Веселая Лопань							0,102	0,895		6 125		
	ул. Мира (участок № 1)								0,074				
	ул. Мира (участок № 2)								0,155				
	ул. Новая								0,170				
	ул. Луговая								0,204				
	ул. Молодежная							0,102	0,392				
	Дубовское сельское поселение												
	МКР ИЖС «Успешный»										7 908	1,936	3 340
	ул. Попугная												
	ул. Удачная												
	ул. Живописная												
	Комсомольское сельское поселение												
	МКР ИЖС № 1 п. Комсомольский								0,218		1 321		
	ул. Зеленая								0,218				
	Крутиловское сельское поселение												
	МКР ИЖС «Круглый Луг»						0,487				1 006		
	ул. Бархатный бугор						0,130						
	ул. Есенина						0,123						
	ул. Русская						0,132						
	ул. Луговая						0,102						
	п. Октябрьский												
	МКР ИЖС «Октябрьский»								1,154		6 281		
	проезд № 1								0,418				
	ул. Яблоневая								0,184				
	проезд ул. Яблоневая - ул. Чумака								0,105				
	ул. Чумака								0,204				
	ул. Матросова								0,243				
	МКР ИЖС «Кутузовский»								0,146		781		
	ул. Магистральная								0,146				
	Пушкарские сельское поселение												
	с. Драгуновское												
	МКР ИЖС «Садовый»								0,874		4 986		
	ул. Северная								0,350				
	ул. Драгуновских								0,524				
	МКР ИЖС «Ближний»							0,035	0,137		854		
	проезд ул. Привольная - ул. Юности								0,122				
	ул. Привольная							0,035	0,015				
3.	Валуйский городской округ			3,8	3,8	15 110							
	МКР ИЖС ул. Соколова			0,81		3 423							
	МКР ИЖС «Комплекс»			2,97		11 687							
4.	Грайворонский городской округ			2,0	2,0	11 031							
	МКР ИЖС «Северный»			1,97		11 031							

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	пер. 4-й Цветочный												
	ул. Приозерная												
	ул. Просторная												
	пер. 2-й Приозерный												
	пер. 3-й Приозерный												
	ул. Рябиновая												
	ул. Школьная												
	ул. Радужная												
	ул. Березовая												
	ул. Светлая												
	ул. Придорожная												
	ул. МКР Озерки												
	МКР ИЖС «Сосенки»										19 038	6,354	8 842
	пер. 5-й Преображенский												
	ул. Малые Сосенки												
	ул. Потуданская												
	пер. 4-й Преображенский												
	ул. Новоскольская												
	ул. Преображенская (участок 1)												
	ул. Преображенская (участок 2)												
	пер. 4-й Сосенки												
	ул. Ярмарочная												
	ул. Сосенки												
	пер. 1-й Сосенки												
	ул. Севастопольская												
	ул. Севастопольская (участок 2)												
	ул. Бориса Морозова												
	ул. Заломная												
	пер. 3-й Преображенский												
	г. Старый Оскол (предложения городского округа)											16,910	39 187
	МКР ИЖС «Вролеское»											16,910	39 187
	ул. Вербная												
	ул. Ботаническая												
	ул. Земляничная												
	ул. Заповедная												
	ул. Лунистая												
	ул. Рассветная												
	ул. Яитарная												
	ул. Березовая												
	ул. Первоцветная												
	пр. Александра Невского												
	ул. Архангельская												
13.	Шебекинский городской округ						0,3		4,3	4,6	25 704		
	МКР ИЖС «Маслова Пристань - 70»						0,312				1 399		
	ул. Абрикосовая						0,312						
	МКР ИЖС «Рубинский сад»								3,902		22 252		
	ул. Рубинский сад								0,617				
	ул. Благодатная								0,431				
	ул. Поддубного								0,543				
	ул. Березовая								0,605				

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
		км					тыс. руб.	км					тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Василия Ерошенко												
	ул. Василия Фишалева												
	ул. Генерала Васильева												
	пер. 4-й Платоновский												
	ул. Сергея Малышева												
	ул. Михаила Эрденко												
	ул. Владимира Эрденко												
	проезд № 1												
	МКР ИЖС «Новая жизнь» в том числе 13 387 м2 в шитге								1,779		80 000		
16.	Мероприятия в рамках национального проекта «Жилье и городская среда», федеральный проект «Жилье»							169,6	26,2	195,8	1 568 393	170,0	1 809 476
	в том числе:												
	- областной бюджет										329 363		
	- федеральный бюджет							169,6	26,2		1 239 030		
	Белгородский район												
	Микрорайон ИЖС «Ближняя Игуменка 62,25» (2-я очередь)											5,41	45 985
	Микрорайон ИЖС «Дубровка»											4,80	60 000
	Микрорайон ИЖС «Майский - 80»											20,49	174 123
	Микрорайон ИЖС «Разумное - 71»							65,165			538 980		
	в том числе:												
	- областной бюджет										113 186		
	- федеральный бюджет							65,165			425 794		
	пер. Весенний							0,250					
	пер. Лиловый							0,530					
	пер. Мидый							0,150					
	проезды №№ 1 - 37							7,670					
	пер. Суворова							0,350					
	ул. Апрельская - 1							0,420					
	ул. Апрельская - 2							0,400					
	ул. Благодарная							0,850					
	ул. Верхняя							1,220					
	ул. Весенняя							1,490					
	ул. Владимирская							0,820					
	ул. Дмитрия Донского							0,540					
	ул. Донская - 1							1,360					
	ул. Донская - 2							1,320					
	ул. Енисейская							0,810					
	ул. Желаний							0,390					
	ул. Загадка - 1							0,380					
	ул. Загадка - 2							0,680					
	ул. Звонкая							0,590					
	ул. Казачья							0,730					
	ул. Красочная							0,250					
	ул. Кузнецкая							0,660					
	ул. Ленинградская							0,690					
	ул. Лермонтова							0,710					
	ул. Лиловая							1,020					
	ул. Малиновая							0,960					
	ул. Мечты - 1							0,410					
	ул. Мечты - 2							0,170					
	ул. Московская							0,930					
	ул. Надежды							0,270					
	ул. Нижняя							1,030					
	ул. Осенняя							0,250					

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
		км					км					тыс. руб.	км
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Покровская							0,680					
	ул. Приветная							0,960					
	ул. Просторная							0,870					
	ул. Прохладная							1,260					
	ул. Севастопольская							1,320					
	ул. Стадионная							0,920					
	ул. Степная							0,960					
	ул. Студенческая							2,190					
	ул. Суворова							0,600					
	ул. Счастливая							0,910					
	ул. Тенистая							0,510					
	ул. Театральная							1,160					
	ул. Трудовая							0,910					
	ул. Удачи							0,730					
	ул. Успешная							1,070					
	ул. Уютная							1,230					
	ул. Хвойная							0,530					
	ул. Хрустальная							0,790					
	ул. Хуторская							0,820					
	ул. Черемуховая							1,230					
	ул. Энергетиков							0,480					
	ул. Ягельная							1,000					
	пер. Апрельский							0,510					
	пер. Мирный							1,240					
	ул. Голубиная - 1							0,620					
	ул. Голубиная - 2							0,780					
	ул. Горная							1,410					
	ул. Набережная							1,620					
	ул. Рассветная							1,880					
	ул. Свободная							1,190					
	ул. Декабрьская							1,100					
	ул. Дружная							0,520					
	ул. Милая							0,770					
	ул. Мирная							0,960					
	ул. Юности							2,140					
	ул. Ломоносова							0,700					
	съезды № 1 - 5							0,400					
	Микрорайон ИЖС «Разумное - 81»											26,04	221 298
	Микрорайон ИЖС «Стрелецкое - 72»							34,926				250 498	
	в том числе:												
	- областной бюджет											52 605	
	- федеральный бюджет							34,926				197 893	
	пер. Казанский							0,370					
	пер. Дачный							0,320					
	пер. Коллективный							1,090					
	пер. Комсомольский							0,350					
	пер. Покровский							0,380					
	ул. Абрикосовая							0,320					
	ул. Алмазная							1,510					
	ул. Георгиевская							1,350					
	ул. Городская							0,310					
	ул. Дачная							1,750					
	ул. Западная							0,690					
	ул. Каштановая							0,450					
	ул. Кленовая							0,300					
	ул. Коллективная							0,580					

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Кольцевая							1,690					
	ул. Комсомольская							0,900					
	ул. Красная							0,280					
	ул. Крестьянская							0,760					
	ул. Крылатая							0,670					
	ул. Майская							0,790					
	ул. Малиновая							0,470					
	ул. Морская							1,370					
	ул. Московская							0,880					
	ул. Народная							1,540					
	ул. Новая							0,720					
	ул. Озерная							0,450					
	ул. Олимпийская							0,350					
	ул. Охотничья							0,830					
	ул. Парковая							0,960					
	ул. Покровская							0,960					
	ул. Почтовая							0,190					
	ул. Рабочая							0,450					
	ул. Речная							0,810					
	ул. Рождественская							1,840					
	ул. Рубиновая							0,690					
	ул. Семейная							0,670					
	ул. Сокольная							1,940					
	ул. Спортивная							0,450					
	ул. Столичная							0,790					
	ул. Студенческая							0,370					
	ул. Творческая							0,370					
	ул. Тихая							0,940					
	ул. Урожайная							0,500					
	ул. Физиковая							0,720					
	ул. Цветочная							0,320					
	ул. Ямская							0,590					
	ул. Вознесенская							0,580					
	Микрорайон ИЖС «Стрелецкое - 73/1»							37,078			387 586		
	в том числе:												
	- областной бюджет										75 076		
	- федеральный бюджет							37,078			282 430		
	ул. Богатая							2,240					
	пер. Деловой							0,660					
	ул. Надежды							1,430					
	ул. Мостовая							0,950					
	ул. Победы							3,440					
	ул. Ледовая							0,280					
	ул. Снежная							0,470					
	ул. Праздничная							1,750					
	пер. Праздничный							0,260					
	пер. Богатый							0,510					
	пер. Победы							1,030					
	ул. Яблочная - 5							0,420					
	ул. Богатая - 2							1,250					
	ул. Луговая							1,220					
	ул. Малахитовая							0,630					
	ул. Рябиновая							1,660					
	ул. Рябиновая - 2							0,130					
	ул. Яблочная							2,030					
	ул. Яблочная - 2							0,090					

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
		км					км					тыс. руб.	км
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Яблочная - 3							0,080					
	ул. Яблочная - 4							0,080					
	ул. Победы - 2							0,090					
	ул. Советская							1,630					
	ул. Киевская							1,400					
	ул. Тверская							1,020					
	пер. Тверской							0,700					
	ул. Мостовая - 3							0,270					
	ул. Мостовая - 2							0,200					
	пер. Победы - 2							0,700					
	пер. Победы - 3							0,410					
	пер. Победы - 4							0,410					
	ул. Сиреневая							0,830					
	пер. Лунный							0,530					
	ул. Сиреневая - 2							0,290					
	ул. Надежды - 2							0,170					
	пер. 1-й Чистый							0,750					
	пер. 1-й Узорный							0,230					
	ул. Узорная							1,000					
	ул. Деловая							0,540					
	ул. Деловая - 2							0,130					
	пер. 4-й Чистый							0,380					
	пер. 3-й Узорный							0,370					
	ул. Яркая							0,600					
	пер. 4-й Яркий							0,260					
	ул. Чистая							0,880					
	ул. Чистая - 2							0,130					
	ул. Чистая - 3							0,130					
	пер. 2-й Чистый							0,160					
	пер. 3-й Чистый							0,620					
	ул. Золотая							0,700					
	пер. 2-й Яркий							0,200					
	пер. 1-й Яркий							0,170					
	пер. 2-й Узорный							0,220					
	разворотные площадки							0,320					
	Микрорайон ИЖС «Стрелковое - 73/2»											28,55	242 700
	Микрорайон ИЖС «Таврова участок № 25»											1,20	10 200
	Валуйский городской округ											6,43	54 689
	Микрорайон ИЖС «Птицеводческое»												
	Губкинский городской округ											4,20	35 734
	Микрорайон ИЖС «Севера - Западный»												
	Корожанский район												
	Микрорайон ИЖС «Дальняя Игуменка - 79»											5,11	43 393
	Микрорайон ИЖС «Мелихово»											1,77	15 062
	Прохоровский район												
	Микрорайон ИЖС «Птичное»											3,03	25 753
	Старооскольский городской округ												
	Микрорайон ИЖС «Жыцкий»							19,779			116 212		
	в том числе:												
	- областной бюджет											24 405	
	- федеральный бюджет							19,779			91 807		
	ул. Окружная							4,030					
	пер. Окружной							0,270					
	ул. Знаменская							0,610					
	ул. Донская							0,820					

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
		км					км					км	км
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Нижегородская							1,120					
	кв. Казанская							1,250					
	ул. Богдановская							0,850					
	ул. Тимирязевская							1,130					
	пер. Святогорский							0,270					
	пер. Атаманский							0,170					
	пер. Луганский							0,250					
	ул. Сорокинская							0,630					
	пер. Ястребовский							0,190					
	ул. Святогорская							0,980					
	пер. 2-й Знаменский							0,390					
	ул. Пречистенка							1,180					
	пер. 1-й Знаменский							0,520					
	ул. Луганская							1,180					
	пер. Донской							0,270					
	пер. Нижегородский							0,230					
	ул. Воложиновская							0,730					
	ул. Тихвинская							0,480					
	пер. Богдановский							0,170					
	ул. Атаманская							0,600					
	ул. Ястребовская							0,590					
	пер. 2-й Сорокинский							0,300					
	пер. 1-й Сорокинский							0,250					
	пер. Тимирязевский							0,340					
	Микрорайон ИЖС «Марьинки Лог»											18,33	155 831
	Микрорайон ИЖС «Озерки»											8,21	69 768
	Микрорайон ИЖС «Пушкарская Дача»							9,702			89 853		
	в том числе:												
	- областной бюджет										18 869		
	- федеральный бюджет							9,702			70 984		
	ул. Боровая (участок 1)							0,360					
	ул. Боровая (участок 2)							0,760					
	ул. Залесная (участок 1)							0,150					
	ул. Залесная (участок 2)							3,360					
	ул. Майская							0,530					
	ул. Марьинки Лог							0,160					
	ул. Михайловская							0,480					
	ул. Павловская (участок 1)							1,030					
	ул. Павловская (участок 2)							0,760					
	ул. Покровская							0,260					
	ул. Пушкарская дача (участок 1)							0,270					
	ул. Пушкарская дача (участок 2)							0,460					
	ул. Ровенская							0,830					
	ул. Григорьевская							0,130					
	проезд № 1							0,140					
	Микрорайон ИЖС «Радужный»								13,25		86 316		
	в том числе:												
	- областной бюджет										18 126		
	- федеральный бюджет								13,25		68 190		
	пр-т Александра Невского								1,210				
	пер. 1-й Архангельский								1,190				
	ул. Акварельная								0,930				
	ул. Бориса Морозова								1,290				
	ул. Звездная								0,800				
	ул. Измайловская								0,910				
	ул. Крымская								1,120				

№ п/п	Наименование района, микрорайона, улицы	2018 год					2019 год					2020 год	
		щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	щебень	асфальто-бетон по щебню	асфальто-бетон	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость	ВСЕГО	Ориентировочная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул. Олюшайская								0,960				
	ул. Оскольские дворики								0,570				
	ул. ПромАгро								0,330				
	ул. Творческая								0,910				
	ул. Художественная								0,900				
	ул. Черноморская								1,220				
	ул. Ясные Зори								0,910				
	Микрорайон ИЖС РИЗ «ПромАгро»							2,944			15 144		
	в том числе:												
	- областной бюджет										3 180		
	- федеральный бюджет							2,944			11 964		
	пр-т ПромАгро								0,530				
	ул. А. Невского								0,570				
	ул. Новосадовая								0,400				
	ул. Посадская								0,440				
	ул. Слободская								0,490				
	пер. 1-й Слободской								0,170				
	пер. 2-й Слободской								0,170				
	пер. 3-й Слободской								0,170				
	Шебекинский городской округ												
	Микрорайон ИЖС «Кранивное Северный - 3»											3,32	28 120
	Яковлевский городской округ												
	Микрорайон ИЖС «Глушинский»											13,38	113 764
	Микрорайон ИЖС «Глушинский»								12,959		113 883		
	в том числе:												
	- областной бюджет										23 915		
	- федеральный бюджет								12,959		89 968		
	ул. Олимпийская								1,292				
	пер. Крымский								0,152				
	пер. Российский								0,439				
	проезд № 1								0,243				
	ул. 2-я Дорожная								1,233				
	ул. Алтыникова								1,241				
	ул. Виноградная								1,117				
	ул. Вольная								0,277				
	ул. Кольцевая								0,227				
	ул. Крымская								1,025				
	ул. Медовая								0,312				
	ул. Московская								0,793				
	ул. Почтовая								0,277				
	ул. Российская								1,482				
	ул. Суворова								1,250				
	ул. Тихая								0,277				
	ул. Ягодная								1,322				
	Микрорайон ИЖС «Кранивский - 3»											7,37	62 645
	г. Белгород												
	Микрорайон ИЖС «Юго - Западный 2,5»											11,80	100 309
	Строительство автодороги Бульвар Юности - ул. Молодежная											0,60	350 000

Приложение № 17
к государственной программе Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»

Мероприятия
по строительству автомобильных дорог к объектам агропромышленного комплекса
на 2018 – 2020 годы

№ п/п	Наименование района, объекта	2018 год		2020 год	
		Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей	Протяженность, км	Стоимость, тыс. рублей
	ВСЕГО, в том числе	4,3	18 772	0,6	4 940
1	2	3	4	5	6
	Белгородский район				
1	с. Ерик, строительство автодорог на территории Ериковского молочного комплекса	1,5	3 488		
	Ивнянский район				
2	с. Федчевка, строительство автодороги с твердым покрытием к животноводческому комплексу	1,0	5 860		
3	с. Федчевка, строительство автодороги к молочно-животноводческому комплексу	0,2	885		
	Корочанский район				
4	Строительство автодороги с твердым покрытием к новому саду КФХ Мамонтова А.В.	0,5	3 362		
5	с. Алексеевка, ООО «Мясо-молочная ферма «Нежеголь»	0,7	3 040		
	Ровеньский район				
6	Строительство автодороги к питомнику по выращиванию декоративных культур ИП Колесников А.П. в с. Райгородка	0,3	2 137		
7	Строительство автодорог к СПК (колхоз) «Заветы Ильича»			0,6	4 940

Приложение № 18
к государственной программе Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области»

Мероприятия по реализации подпрограммы 1 государственной программы Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области» на 2018 год и на период 2019-2021 годов

№ п/п	Наименование вида работ	2018 год		2019 год		2020 год		2021 год	
		км	тыс. руб.	км	тыс. руб.	км	тыс. руб.	км	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ВСЕГО по ПРОГРАММЕ ДОРОЖНЫХ РАБОТ:		18 701 585		16 806 882		12 500 763		11 586 632
	в том числе по источникам финансирования:								
	- областной бюджет		17 815 117		14 162 260		9 854 950		10 440 019
	- консолидированные бюджеты муниципальных образований		134 260		141 063		74 011		
	- федеральный бюджет с учётом потребности на особо важные проекты		752 208		2 503 559		2 571 802		1 146 613
1	Содержание автодорог и мостов		1 193 611		1 124 392		1 100 000		1 100 000
	- областной бюджет		1 193 611		1 124 392		1 100 000		1 100 000
2	Безопасность дорожного движения		246 579		237 042		274 021		274 021
	- областной бюджет		246 579		237 042		274 021		274 021
3	Ремонт автодорог	668,5	7 125 245	597,7	7 580 036	614,2	5 611 585	514,1	5 978 644
	- областной бюджет	668,5	7 125 245	597,7	7 274 199	614,2	5 161 985	514,1	5 542 440
	- федеральный бюджет				305 837		449 600		436 204
4	Ремонт мостов	17 / 567,6	105 168	19/576,9	99 047	12/459,0	100 000		100 000
	- областной бюджет		105 168		99 047		100 000		100 000
5	Капитальный ремонт автомобильных дорог и мостов общего пользования								
	- областной бюджет								
6	Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования	14,8	4 306 390	40,7	1 347 284		1 155 000	16,5	1 155 000
	- областной бюджет		4 306 390		1 347 284		1 155 000	16,5	1 155 000
	- федеральный бюджет								
7	Строительство межмуниципальных автодорог и обходов административных центров муниципальных образований и городских округов	10,1	1 010 260	6,8	414 373	7,3	252 000	1,1	892 316
	- областной бюджет	10,1	884 865	6,8	318 671,6	7,3	146 684	1,1	782 703
	- федеральный бюджет		125 395		95 701,8		105 316		109 613
8	Строительство автомобильных дорог общего пользования в населённых пунктах	90,6	522 708	104,5	579 520			35,0	200 000
	- областной бюджет	90,6	522 708	104,5	579 520			35,0	200 000
9	Строительство автомобильных дорог в микрорайонах массовой жилищной застройки	341,4	1 482 275	237,2	1 967 163	296,9	2 049 085	200,0	900 000
	- областной бюджет	198,4	855 462	41,4	728 133	126,9	619 599	200,0	900 000
	- федеральный бюджет	143,0	626 813	195,8	1 239 030	170,0	1 429 486		
10	Строительство автодорог к объектам агропромышленного комплекса	4,3	18 772			0,6	4 940		
	- областной бюджет	4,3	18 772			0,6	4 940		

№ п/п	Наименование вида работ	2018 год		2019 год		2020 год		2021 год	
		км	тыс. руб.	км	тыс. руб.	км	тыс. руб.	км	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования			0,6 / 27,0	232 158	8,4	448 200		
	- областной бюджет				208 942		403 380		
	- консолидированные бюджеты муниципальных образований				23 216		44 820		
12	Субсидии на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	321,4	2 587 827	150,0	1 795 719	79,5	583 828		
	- областной бюджет	321,4	2 453 567	150,0	1 677 872	79,5	554 637		
	- консолидированные бюджеты муниципальных образований		134 260		117 847		29 191		
13	Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности автомобильных дорог общего пользования местного значения			103,8	1 266 148	73,4	772 104	90,7	836 651
	- областной бюджет				403 158		184 704		235 853
	- федеральный бюджет				862 990		587 400		600 796
14	Проектно-изыскательские работы		102 750		164 000		150 000		150 000

