



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.03.2023 № 201

г. Ростов-на-Дону

Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2022 год

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить отчет о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2022 год согласно приложению.

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

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области – министра транспорта Окунева В.В.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство транспорта
Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 21.03.2023 № 201

ОТЧЕТ
о реализации государственной
программы Ростовской области «Развитие
транспортной системы», утвержденной постановлением
Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2022 год

Раздел 1. Конкретные результаты, достигнутые в 2022 году

В целях создания условий для устойчивого функционирования транспортной системы и повышения уровня безопасности дорожного движения в Ростовской области в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 645 (далее – государственная программа), ответственным исполнителем и участниками государственной программы в 2022 году реализован комплекс мероприятий, в результате которых:

обеспечено содержание 7 597,8 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

капитально отремонтировано 115,7 километра и отремонтировано 303,9 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

построено и реконструировано 13,36 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения общей протяженностью;

разработана проектная документация по 8 объектам капитального ремонта и 8 объектам строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

муниципальными образованиями Ростовской области построено и реконструировано 14,5 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 252,8 километра автомобильных дорог местного значения, разработана проектная документация по 3 объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта автомобильных дорог местного значения, в 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, выполнены работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием;

проведены открытые конкурсы на право осуществления перевозок пассажиров по 67 межмуниципальным маршрутам Ростовской области, в том числе с учетом корректировки схем движения, класса автобусов и их количества;

обеспечены пригородные железнодорожные перевозки на территории Ростовской области;

дооснащен парк воздушных судов базовой авиакомпании международного аэропорта г. Ростова-на-Дону «Платов», приобретено 4 воздушных судна акционерного общества «Авиакомпания «Азимут»;

обеспечено субсидирование перевозок пассажиров воздушным транспортом из международного аэропорта г. Ростова-на-Дону «Платов», заключено 21 соглашение с авиакомпаниями на осуществление региональных воздушных перевозок;

обеспечено субсидирование недополученных доходов в связи с переоборудованием автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа (метана) в качестве топлива, заключено 21 соглашение с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями;

обеспечена рассылка более 2,5 млн постановлений по делам об административных правонарушениях в области дорожного движения, зафиксированных в автоматическом режиме, на общую сумму 1,5 млрд рублей;

обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения» и государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы».

Раздел 2. Результаты реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также сведения о достижении контрольных событий государственной программы

Достижению результатов в 2022 году способствовала реализация ответственным исполнителем и участниками государственной программы основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы.

В рамках подпрограммы «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области» предусмотрена реализация 16 основных мероприятий, 9 приоритетных основных мероприятий и 83 контрольных события.

Основное мероприятие 1.1 «Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – обеспечено содержание 7 525,177 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.1¹ «Реализация регионального проекта «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)». Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)» выполнено в полном объеме – нанесена дорожная разметка на автомобильных дорогах протяженностью 6 000 километров, установлено 1 100 погонных метров барьерных ограждений.

Приоритетное основное мероприятие 1.1² «Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – обеспечено содержание 72,637 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.2 «Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – отремонтировано 4,83 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.2¹ «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – отремонтировано 166,87 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.2³ «Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансового обеспечения дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации» выполнено в полном объеме – отремонтировано 90,782 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.2⁴ «Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансирования дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения» выполнено в полном объеме – отремонтировано 41,418 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.3 «Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – капитально отремонтировано 85,4194 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.3¹ «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – капитально отремонтировано 5,791 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.3² «Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования

регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – капитально отремонтировано 18,619 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.3³ «Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансового обеспечения дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации» выполнено в полном объеме – капитально отремонтировано 5,832 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.4 «Проектные работы по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено не в полном объеме – разработана проектная документация по 8 объектам капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них. В результате неисполнения подрядчиками своих обязательств по 2 объектам и расторжения государственного контракта по соглашению сторон по 1 объекту не получено 3 положительных заключения Главгосэкспертизы. Средства, не освоённые в 2022 году, предусмотрены на 2023 год.

Основное мероприятие 1.5 «Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено не в полном объеме – введено в эксплуатацию 13,06 километра автомобильных дорог и мостовых переходов. Не достигнуты ожидаемые результаты мероприятия 1.5.1 и контрольных событий 1.5.13, 1.5.14, 1.5.20.

Приоритетное основное мероприятие 1.5¹ «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственными контрактами, выполнены в полном объеме.

Приоритетное основное мероприятие 1.5² «Реализация регионального проекта «Общесистемные меры дорожного хозяйства» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – введено в эксплуатацию 0,3 километра автомобильной дороги общего пользования.

Основное мероприятие 1.6 «Проектные работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – разработана проектная документация по 8 объектам строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них.

Основное мероприятие 1.7 «Содержание аппарата министерства транспорта Ростовской области» выполнено в полном объеме – обеспечено выполнение функций аппарата министерства транспорта Ростовской области, в том числе созданы условия для достижения целей государственной программы в целом и входящих в ее состав подпрограмм.

Основное мероприятие 1.8 «Обеспечение автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и органов исполнительной власти Ростовской области» – автотранспортные услуги оказаны в полном объеме.

Основное мероприятие 1.9 «Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, включая разработку проектно-сметной документации, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт, проектирование автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, реализацию проектов инициативного бюджетирования, приобретение пассажирских автобусов для муниципальных образований Ростовской области, софинансирование мероприятий по организации транспортного обслуживания населения в муниципальных образованиях, реализуемых в рамках концессионных соглашений» выполнено в полном объеме – построено и реконструировано 9,5 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 129,9 километра автомобильных дорог местного значения, разработана проектно-сметная документация по 3 объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта местных дорог в 3 муниципальных образованиях Ростовской области. В 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием выполнены. Количество пассажиров, перевезенных городским электротранспортом в г. Таганроге, 4 033 935 человек.

Приоритетное основное мероприятие 1.9¹ «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения» выполнено в полном объеме – реконструировано 5,0 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 122,9 километра автомобильных дорог местного значения.

Основное мероприятие 1.10 «Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы» выполнено в полном объеме – обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы».

Основное мероприятие 1.11 «Субсидии организациям воздушного транспорта на осуществление региональных воздушных перевозок пассажиров и формирование региональной маршрутной сети Российской Федерации» выполнено в полном объеме – заключено 21 соглашение с авиакомпаниями на предоставление субсидии на осуществление региональных воздушных перевозок. Пассажиропоток из международного аэропорта города Ростова-на-Дону «Платов» за 2022 год составил 380 136 человек, при плановом значении 380 136 человек.

Приоритетное основное мероприятие 1.12 «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности» выполнено в полном объеме – по итогам 2022 года доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, составила 55,4 процента.

Основное мероприятие 1.13 «Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности (расходы на осуществление крупных особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации проектов)» выполнено в полном объеме – работы на участке строительства мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый в г. Волгодонске Ростовской области в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, выполнены в полном объеме.

Основное мероприятие 1.14 «Субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику для использования природного газа в качестве топлива» выполнено в полном объеме – заключено 21 соглашение о предоставлении субсидии на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа (метана) в качестве топлива.

По подпрограмме «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области» предусмотрено выполнение 82 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 38 контрольных события, ранее установленного срока – 40 контрольных событий, не достигнуты 4 контрольных события по причине неисполнения подрядными организациями условий контрактов.

В рамках подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области» предусмотрена реализация 2 основных мероприятий.

Основное мероприятие 2.1 «Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения» выполнено не в полном объеме – обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения». Осуществлена рассылка более 2,5 млн постановлений по делам

об административных правонарушениях в области дорожного движения, зафиксированных в автоматическом режиме, на общую сумму 1,5 млрд рублей. Не достигнуты ожидаемые результаты в связи с недостижением взаимоувязанных показателей 2.1, 2.3, характеризующих ход реализации данного мероприятия.

Основное мероприятие 2.2 «Размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о дорожно-транспортных происшествиях на автодорогах общего пользования и мерах по соблюдению правил дорожного движения на территории Ростовской области» выполнено не в полном объеме – в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещено 12 публикаций о дорожно-транспортных происшествиях на территории Ростовской области и 328 публикаций по соблюдению правил дорожного движения на территории Ростовской области. Не достигнуты ожидаемые результаты в связи с недостижением взаимоувязанных показателей 2.1, 2.3, характеризующих ход реализации данного мероприятия.

По подпрограмме «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области» предусмотрено выполнение 1 контрольного события, которое достигнуто в установленные сроки.

Сведения о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также контрольных событий государственной программы приведены в приложении № 1 к отчету о реализации государственной программы.

Раздел 3. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы

В 2022 году на ход реализации государственной программы оказывали влияние следующие факторы:

неисполнение подрядными организациями обязательств по государственным и муниципальным контрактам;

длительность процедур оформления документов в ходе проведения мероприятий по изъятию земельных участков для государственных нужд, в том числе судебных;

необходимость корректировки проектов планировки и межевания земельных участков;

рост количества дорожно-транспортных происшествий с участием водителей транзитного транспорта в летний период.

Данные факторы оказали следующее воздействие на реализацию государственной программы:

не завершены проектные работы, предусмотренные государственными контрактами по 2 объектам капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, искусственных сооружений на них;

не завершены работы по выкупу земельного участка, предусмотренные контрактом по строительству автомобильной дороги – обход территории Украины автомобильной дорогой общего пользования г. Миллерово – г. Луганск (до границы Украины);

не завершены работы по проведению межевания, предусмотренные контрактом по строительству автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъезд от магистрали «Дон» к аэропорту «Южный»;

не завершены работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по реконструкции мостового перехода на км 4 + 630 подъезда общего пользования межмуниципального значения от автомобильной дороги «с. Дубовское – с. Заветное» к х. Гуреев в Дубовском районе;

количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, при планируемом значении 381 человек в 2022 году составило 424;

тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий при планируемом значении 7,07 погибших на 100 пострадавших в 2022 году составила 12,4.

Раздел 4. Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию государственной программы

Объем запланированных расходов на реализацию государственной программы на 2022 год составил 28 833 846,3 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 23 607 590,0 тыс. рублей;
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 5 140 851,0 тыс. рублей;
местный бюджет – 85 405,3 тыс. рублей.

План ассигнований в соответствии с Областным законом от 16.12.2021 № 635-3С «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» составил 28 748 441,0 тыс. рублей.

В соответствии со сводной бюджетной росписью – 30 110 903,1 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 25 003 695,0 тыс. рублей;
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 5 107 208,1 тыс. рублей.

Исполнение расходов по государственной программе составило 30 015 030,9 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 24 825 020,5 тыс. рублей;
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 5 107 208,1 тыс. рублей;
местный бюджет – 82 802,3 тыс. рублей.

Объем неосвоенных бюджетных ассигнований областного бюджета и безвозмездных поступлений в областной бюджет составил 178 674,5 тыс. рублей, из них:

8 944,3 тыс. рублей – неисполнение подрядными организациями условий контрактов;

169 642,7 тыс. рублей – экономия в результате проведения закупок и по факту выполненных работ;

27,3 тыс. рублей – неосуществление процедуры по выкупу земельных участков под автомобильные дороги;

2,3 тыс. рублей – экономия, связанная с финансовым обеспечением аппарата министерства транспорта Ростовской области;

57,9 тыс. рублей – экономия, связанная с финансовым обеспечением государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы» и государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения».

Сведения об использовании бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы приведены в приложении № 2 к отчету о реализации государственной программы.

Раздел 5. Сведения о достижении значений показателей государственной программы, подпрограмм государственной программы за 2022 год

Государственной программой и подпрограммами государственной программы предусмотрены 22 показателя, по 9 из которых фактическое значение соответствует плановому, по 11 показателям фактические значения превышают плановые (из них по 2 показателям меньшее значение показателя отражает большую эффективность), по 2 показателям не достигнуты плановые значения (из них по 2 показателям большее значение показателя отражает меньшую эффективность).

Показатель 2 «Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 10,48 погибших на 100 тысяч населения, фактическое значение – 10,21 погибших на 100 тысяч населения – в результате эффективной контрольно-надзорной деятельности по пресечению нарушений Правил дорожного движения Российской Федерации количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, сократилось в сравнении с запланированным значением.

Показатель 3 «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям» – плановое значение – 55,1 процента, фактическое значение – 56,06 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог.

Показатель 1.1 «Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения» – плановое значение – 27,86 километра, фактическое значение – 27,86 километра, в том числе: автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 13,36 километра, фактическое значение – 13,36 километра; автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 14,5 километра, фактическое значение – 14,5 километра.

Показатель 1.2 «Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог» – плановое значение – 16,3 километра,

фактическое значение – 16,3 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 12,9 километра, фактическое значение – 12,9 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 3,4 километра, фактическое значение – 3,4 километра.

Показатель 1.3 «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог» – плановое значение – 11,56 километра, фактическое значение – 11,56 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 0,46 километра, фактическое значение – 0,46 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 11,1 километра, фактическое значение – 11,1 километра.

Показатель 1.4 «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» – плановое значение – 658,4 километра, фактическое значение – 672,3614 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 403,1 километра, фактическое значение – 419,5614 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 255,3 километра, фактическое значение – 252,8 километра. Плановое значение показателя превышено в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог.

Показатель 1.5 «Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения исходя из расчетной протяженности введенных искусственных сооружений (мостов, мостовых переходов, путепроводов, транспортных развязок)» – плановое значение – 0,3 километра, фактическое значение – 0,3 километра, в том числе: автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 0,2 километра, фактическое значение – 0,2 километра; автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 0,1 километра, фактическое значение – 0,1 километра.

Показатель 1.6 «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения на территории Ростовской области» – плановое значение – 34 629,593 километра, фактическое значение – 34 629,602 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 7 600,793 километра, фактическое значение – 7 600,802 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 27 028,8 километра, фактическое значение – 27 028,8 километра. Плановое значение показателя превышено по факту проведения паспортизации дорог и уточнения их протяженности.

Показатель 1.7 «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года» – плановое значение – 19 162,0 километра, фактическое значение – 19 163,533 километра, в том числе: автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 4 188,0 километра, фактическое значение – 4 189,533 километра; автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 14 974,0 километра, фактическое значение – 14 974,0 километра.

Показатель 1.8 «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки» – плановое значение – 6,4 процента, фактическое значение – 6,4 процента.

Показатель 1.9 «Снижение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Ростовской области на 31 декабря отчетного года» – плановое значение – 59,8 процента, фактическое значение – 59,8 процента.

Показатель 1.10 «Уровень обеспеченности автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и органов исполнительной власти Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 1.11 «Количество отправленных и принятых пассажиров аэропортом» – плановое значение – 380 136 человек, фактическое значение – 380 136 человек.

Показатель 1.12 «Валовое потребление природного газа в качестве моторного топлива» – плановое значение – 98,8 млн куб. метров, фактическое значение – 106,3 млн куб. метров. Плановое значение показателя превышено в связи с ограничением работы аэропорта «Платов», по причине закрытия воздушного пространства значительно увеличился пассажиропоток автомобильного транспорта по сети автодорог, что способствовало повышению загруженности автомобильных газонаполнительных компрессорных станций и росту показателя.

Показатель 1.13 «Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр» – плановое значение – 20,0 процента, фактическое значение – 93,4 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с заключением государственных контрактов на выполнение дорожных работ с применением новых технологий и материалов на 57 объектах (участках автомобильных дорог), что составляет 93,4 процента от общего количества объектов (61 участок автомобильных дорог).

Показатель 1.14 «Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения» – плановое значение – 15,0 процента, фактическое значение – 25,0 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с заключением

государственного контракта жизненного цикла на капитальный ремонт и содержание автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Шахты – г. Цимлянск на участке км 61 + 600 – км 79 + 700 в Константиновском районе, что составляет 25 процентов от общего объема новых государственных контрактов (4 штуки).

Показатель 1.15 «Доля дорожной сети городских агломераций, соответствующая нормативным требованиям» – плановое значение – плановое значение – 77,0 процента, фактическое значение – 79,93 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог.

Показатель 1.16 «Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок» – плановое значение – 64,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с применением только отечественных материалов в общем объеме закупок.

Показатель 1.17 «Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года» – плановое значение – 55,4 процента, фактическое значение – 55,4 процента.

Показатель 2.1 «Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 381 человек, фактическое значение – 424 человека. Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, сократилось в сравнении с 2021 годом, однако прогнозное значение показателя не достигнуто. Основная причина в увеличении числа дорожно-транспортных происшествий в условиях значительного увеличения транспортного потока, в первую очередь, транзитного, связанного с закрытием авиасообщения, загруженностью железнодорожных перевозок в условиях специальной военной операции, особенно в курортный период.

Показатель 2.2 «Транспортный риск» – плановое значение – 2,53 погибших на 10 тысяч транспортных средств, фактическое значение – 2,41 погибших на 10 тысяч транспортных средств. В связи с сокращением количества лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, транспортный риск сократился в сравнении с запланированным значением.

Показатель 2.3 «Тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 7,07 погибших на 100 пострадавших, фактическое значение – 12,4 погибших на 100 пострадавших. В 2022 году отмечается снижение тяжести последствий при дорожно-транспортных происшествиях в сравнении с 2021 годом, однако прогнозное значение показателя не достигнуто. Основная причина в увеличении числа дорожно-транспортных происшествий в условиях значительного увеличения транспортного потока, в первую очередь транзитного, связанного с закрытием авиасообщения, загруженностью железнодорожных перевозок в условиях специальной военной операции, особенно в курортный период.

Сведения о достижении значений показателей приведены в приложении № 3 к отчету о реализации государственной программы.

Сведения о достижении значений показателей по муниципальным образованиям в Ростовской области приведены в приложении № 4 к отчету о реализации государственной программы.

Раздел 6. Результаты оценки эффективности реализации государственной программы

Эффективность реализации государственной программы определяется на основании степени выполнения целевых показателей, основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий и оценки бюджетной эффективности государственной программы.

1. Степень достижения целевых показателей государственной программы, подпрограмм государственной программы:

степень достижения целевого показателя 2 – 1,03;
степень достижения целевого показателя 3 – 1,02;
степень достижения целевого показателя 1.1 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.2 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.3 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.4 – 1,02;
степень достижения целевого показателя 1.5 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.6 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.7 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.8 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.9 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.10 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.11 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 1.12 – 1,08;
степень достижения целевого показателя 1.13 – 4,67;
степень достижения целевого показателя 1.14 – 1,67;
степень достижения целевого показателя 1.15 – 1,04;
степень достижения целевого показателя 1.16 – 1,56;
степень достижения целевого показателя 1.17 – 1,00;
степень достижения целевого показателя 2.1 – 0,9;
степень достижения целевого показателя 2.2 – 1,05;
степень достижения целевого показателя 2.3 – 0,57.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы составляет 0,91 (20/22), что характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени достижения целевых показателей в 2022 году.

2. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы, финансируемых за счет всех источников финансирования, оценивается как доля основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы составляет 0,85 (23/27), что характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы.

3. Бюджетная эффективность реализации государственной программы рассчитывается в несколько этапов:

3.1. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, финансируемых за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов, оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы составляет 0,88 (23/26).

3.2. Степень соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов оценивается как отношение фактически произведенных в отчетном году бюджетных расходов на реализацию государственной программы к их плановым значениям.

Степень соответствия запланированному уровню расходов:

$30\ 015\ 030,9$ тыс. рублей / $30\ 196\ 308,4$ тыс. рублей = 0,99.

3.3. Эффективность использования средств областного бюджета рассчитывается как отношение степени реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов.

Эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию государственной программы:

$0,88/0,99 = 0,89$, в связи с чем бюджетная эффективность реализации государственной программы является удовлетворительной.

Уровень реализации государственной программы в целом:

$0,91 \times 0,5 + 0,85 \times 0,3 + 0,89 \times 0,2 = 0,89$, в связи с чем уровень реализации государственной программы в 2022 году является удовлетворительным.

В ходе реализации государственной программы в 2022 году по мероприятиям, выполненным в полном объеме, образовалась экономия в сумме 78 136,2 тыс. рублей, в том числе в результате проведения закупок – 0,0 тыс. рублей.

Министерством транспорта Ростовской области в 2022 году при реализации основных мероприятий и приоритетных основных мероприятий государственной программы (приоритетное основное мероприятие 1.1² «Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них», приоритетное основное мероприятие 1.2¹ «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них», приоритетное основное мероприятие 1.5¹ «Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них», основное мероприятие 1.14 «Субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям

на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику для использования природного газа в качестве топлива») исполнено обязательство по направлению средств консолидированного бюджета области на финансирование мероприятий в городских агломерациях, а также иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета в соответствии с подпунктом «в» пункта 17 Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.02.2019 № 193, с подпунктом «б» пункта 8 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации».

В 2022 году выполнены условия софинансирования расходных обязательств муниципальных образований при реализации основных мероприятий подпрограмм государственной программы, установленный объем софинансирования расходов областного и местного бюджетов выдержан в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

В рамках государственной программы государственным бюджетным учреждением Ростовской области «Управление транспортного обеспечения» в 2022 году выполнялось государственное задание по обеспечению автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области. Государственное задание выполнено в полном объеме в рамках средств, предусмотренных государственной программой.

В 2022 году средства, полученные от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности, на реализацию государственной программы не направлялись.

Раздел 7. Предложения по дальнейшей реализации государственной программы

Предложения по дальнейшей реализации государственной программы отсутствуют.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 1
к отчету о реализации
государственной программы Ростовской
области «Развитие транспортной системы»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также контрольных
событий государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2022 год

№ п/п	Номер и наименование	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность / Ф.И.О.)	Плановый срок окончания реализации	Фактический срок		Результаты		Причины нереализации / реализации не в полном объеме
				начала реализации	окончания реализации	запланированные	достигнутые	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Подпрограмма «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области»	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.; заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; первый заместитель руководителя аппарата Правительства Ростовской области – управляющий делами Дядьков Т.П.	X	X	X	–	–	–
2.	Основное мероприятие 1.1. Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, в том числе безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог	обеспечено содержания 7 525,177 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, в том числе безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Контрольное событие государственной программы 1.1. Заключение и исполнение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	заключение 5 государственных контрактов, выполнение работ в рамках заключенных государственных контрактов	заключено 5 государственных контрактов, работы в рамках заключенных государственных контрактов выполнены	—
4.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 ¹ . Реализация регионального проекта «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)». Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	1 апреля 2022 г.	31 октября 2022 г.	нанесение дорожной разметки на автомобильных дорогах протяженностью 6 000 километров, установка 1 100 погонных метров барьерных ограждений	дорожная разметка на автомобильных дорогах протяженностью 6 000 километров нанесена, барьерное ограждение протяженностью 1 100 погонных метров установлено	—
5.	Контрольное событие государственной программы 1.1 ¹ . Заключение и исполнение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	29 июля 2022 г.	заключение 1 государственного контракта, выполнение работ в рамках заключенных государственных контрактов	заключен государственный контракт от 25.04.2022 № 0158200000522000012_71556-ГК. Работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	—
6.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 ² . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, в том числе безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог	обеспечено содержание 72,637 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, в том числе безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог	—
7.	Контрольное событие государственной программы 1.1 ² .1. Заключение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	выполнение работ по заключенному государственному контракту в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы по заключенному государственному контракту в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, выполнены	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.	Контрольное событие государственной программы 1.1 ² .2. Внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	28 ноября 2022 г.	заключение 1 государственного контракта, выполнение работ в 1 городе по заключенному государственному контракту в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	заключен государственный контракт от 05.09.2022 № 01582000052200039_71556 - ГК. Работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
9.	Основное мероприятие 1.2. Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	1 апреля 2022 г.	13 октября 2022 г.	отремонтировать 4,83 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 4,83 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
10.	Приоритетное основное мероприятие 1.2 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	1 апреля 2022 г.	17 ноября 2022 г.	отремонтировать 166,87 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 166,87 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
11.	Контрольное событие государственной программы 1.2 ¹ .1. Заключение и исполнение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	17 ноября 2022 г.	заключение 2 государственных контрактов, выполнение работ в рамках заключенных контрактов	заключено 6 государственных контрактов, работы на 55 объектах в рамках заключенных государственных контрактов выполнены в полном объеме	–
12.	Контрольное событие государственной программы 1.2 ¹ .2. Осуществление мероприятий по дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	17 ноября 2022 г.	1 единица	1 единица	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	Основное мероприятие 1.2 ³ . Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансового обеспечения дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	15 августа 2022 г.	2 ноября 2022 г.	отремонтировать 90,782 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 90,782 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
14.	Контрольное событие государственной программы 1.2 ³ . Выполнение дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	2 ноября 2022 г.	выполнение ремонтных работ на 23 объектах	ремонтные работы на 23 объектах выполнены в полном объеме	–
15.	Основное мероприятие 1.2 ⁴ . Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансирования дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	1 апреля 2022 г.	14 октября 2022 г.	отремонтировать 41,418 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 41,418 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
16.	Контрольное событие государственной программы 1.2 ⁴ . Выполнение дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	14 октября 2022 г.	выполнение ремонтных работ на 14 объектах	ремонтные работы на 14 объектах выполнены в полном объеме	–
17.	Основное мероприятие 1.3. Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	23 декабря 2022 г.	капитально отремонтировать 68,9594 километра автомобильных дорог	капитально отремонтировано 85,4194 километра автомобильных дорог	–
18.	Контрольное событие государственной программы 1.3.1. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения пос. Усть-Донецкий – х. Евсеевский –	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	18 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 9,74 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 9,74 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 18.11.2022	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	х. Голубинка – до а/д «г. Шахты – г. Белая Калитва» на участке км 15 + 180 – км 25 + 000 в Усть-Донецком районе							
19.	Контрольное событие государственной программы 1.3.2. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения с. Ремонтное – пос. Денисовский на участке км 6 + 350 – км 10 + 660 в Ремонтненском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	16 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 4,326 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 4,326 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 16.11.2022	–
20.	Контрольное событие государственной программы 1.3.3. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Волгодонск – пос. Зимовники на участке км 32 + 000 – км 37 + 300 в Зимовниковском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	18 октября 2022 г.	капитально отремонтировать 5,3 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 5,3 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 18.11.2022	–
21.	Контрольное событие государственной программы 1.3.4. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения ст. Казанская – ст. Шумилинская – х. Раскольный (до границы Волгоградской области) на участке км 41 + 000 – км 44 + 800 в Верхнедонском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	15 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 3,565 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 3,565 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 15.11.2022	–
22.	Контрольное событие государственной программы 1.3.5. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения ст. Мечетинская – с. Гуляй-Борисовка – пос. Нижнекугейский (до границы Краснодарского края) на участке км 40 + 000 – км 45 + 000 в зерноградском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	12 октября 2022 г.	капитально отремонтировать 4,969 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 4,969 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 12.10.2022	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.	Контрольное событие государственной программы 1.3.6. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения «г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Семикаракорск – г. Волгодонск» – г. Константиновск – пос. Тацинский на участке км 15 + 080 – км 19 + 580 в Константиновском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	17 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 4,444 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 4,444 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 17.11.2022	–
24.	Контрольное событие государственной программы 1.3.7. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Семикаракорск – сл. Большая Мартыновка – пос. Красноармейский на участке км 69 + 250 – км 74 + 000 в Мартыновском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	27 октября 2022 г.	капитально отремонтировать 4,73 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 4,73 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 27.10.2022	–
25.	Контрольное событие государственной программы 1.3.8. Капитальный ремонт участка автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Семикаракорск – г. Волгодонск на км 96 + 040 – км 210 + 000 (км 133 + 000 – км 152 + 300) в Мартыновском и Волгодонском районах (III этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	22 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, запланированных на 2022 год	заключен государственный контракт от 24.08.2021 № 0158200000521000089_71556-ГК. Работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
26.	Контрольное событие государственной программы 1.3.9. Капитальный ремонт участка автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Семикаракорск – г. Волгодонск на км 96 + 040 – км 210 + 000 (км 119 + 100 – км 133 + 000) в Семикаракорском и Мартыновском районах	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	9 декабря 2022 г.	капитально отремонтировать 14,164 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 14,164 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 09.12.2022	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27.	Контрольное событие государственной программы 1.3.10. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «с. Куйбышево – сл. Алексеево-Тузловка – сл. Родионово-Несветайская» – с. Плато-Ивановка – сл. Большекрепинская на участке км 0 + 000 – км 2 + 962 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	18 октября 2022 г.	капитально отремонтировать 2,981 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 2,981 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 18.10.2022	–
28.	Контрольное событие государственной программы 1.3.11. Капитальный ремонт участка автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения сл. Родионово-Несветайская – г. Новочеркасск на км 0 + 000 – км 15 + 240 (км 0 + 000 – км 6 + 155) в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	23 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, запланированных на 2022 год	заключен государственный контракт от 24.08.2021 № 0158200000521000080_71556-ГК. Работы, предусмотренные на 2022 – 2023 годы, завершены досрочно, в 2022 году. Капитально отремонтировано 6,246 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 23.12.2022	–
29.	Контрольное событие государственной программы 1.3.12. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения «с. Самбек – пос. Матвеев Курган – с. Куйбышево – г. Снежное (до границы Украины)» – с. Новиковка – с. Лысогорка – с. Каршенно-Анненка на участке км 30 + 000 – км 31 + 344 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	27 сентября 2022 г.	капитально отремонтировать 1,57 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 1,57 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 27.09.2022	–
30.	Контрольное событие государственной программы 1.3.13. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «с. Куйбышево – сл. Алексеево-Тузловка – сл. Родионово-Несветайская» –	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	2 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 1,665 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 1,665 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 02.11.2022	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	с. Плато-Ивановка – сл. Большекрепинская на участке км 7 + 350 – км 9 + 000 в Родионово-Несветайском районе							
31.	Контрольное событие государственной программы 1.3.14. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения пос. Матвеев Курган – сл. Большекрепинская – сл. Родионово-Несветайская на участках км 44 + 500 – км 48 + 700, км 55 + 700 – км 57 + 800 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	22 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, запланированных на 2022 год	заключен государственный контракт от 24.08.2021 № 0158200000521000082_71556-ГК. Работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
32.	Контрольное событие государственной программы 1.3.15. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения х. УстьМечетка – х. Талловеров – с. Верхнесвечниково на участке км 8 + 600 – км 18 + 600 в Кашарском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	23 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, запланированных на 2022 год	заключен государственный контракт от 08.02.2022 № 0158200000521000132_71556-ГК. Работы, предусмотренные на 2022 – 2023 годы, завершены досрочно, в 2022 году. Капитально отремонтировано 10,214 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 23.12.2022	–
33.	Контрольное событие государственной программы 1.3.16. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения с. Кашары – с. Первомайское – ст. Милютинская – г. Морозовск на участке км 14 + 800 – км 16 + 800 в Кашарском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	14 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 2,1056 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 2,1056 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 14.11.2022	–
34.	Контрольное событие государственной программы 1.3.17. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «г. Шахты – г. Цимлянск» – х. Гапки на участке км 0 + 000 – км 6 + 800 в Константиновском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	16 декабря 2022 г.	капитально отремонтировать 6,7348 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 6,7348 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 16.12.2022	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35.	Контрольное событие государственной программы 1.3.18. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «г. Шахты – г. Цимлянск» – х. Белянский – пос. Стычновский на участке км 7 + 000 – км 14 + 000 в Константиновском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	31 октября 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, запланированных на 2022 год	заключен государственный контракт от 25.04.2022 № 0158200000522000007_71556-ГК. Работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
36.	Контрольное событие государственной программы 1.3.19. Капитальный ремонт водопропускной трубы на км 4 + 990 автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения пос. Целина – с. Лопанка в Целинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	15 июля 2022 г.	капитально отремонтировать 0,035 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 0,035 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 15.07.2022	–
37.	Контрольное событие государственной программы 1.3.20. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения пос. Целина – с. Ольшанка – х. Краснюков – х. Донской на участке км 37 + 550 – км 40 + 050 в Целинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	8 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 2,63 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 2,63 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 08.11.2022	–
38.	Контрольное событие государственной программы 1.3.21. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения «г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Семикаракорск – г. Волгодонск» – г. Константиновск – пос. Тацинский на участке км 43 + 000 – км 55 + 000 в Константиновском районе (2 этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	31 октября 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, запланированных на 2022 год	заключен государственный контракт от 31.08.2022 № 0158200000522000035_71556-ГК. Работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
39.	Приоритетное основное мероприятие 1.3 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	2 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 5,791 километра автомобильных дорог	капитально отремонтировано 5,791 километра автомобильных дорог	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
40.	Контрольное событие государственной программы 1.3 ¹ . Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения пос. Тацинский (от а/д «Волгоград – Каменск-Шахтинский») – ст. Милютинская на участке км 28 + 500 – км 34 + 350 в Тацинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	2 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 5,791 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 5,791 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 02.11.2022	–
41.	Приоритетное основное мероприятие 1.3 ² . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	6 декабря 2022 г.	капитально отремонтировать 18,619 километра автомобильных дорог	капитально отремонтировано 18,619 километра автомобильных дорог	–
42.	Контрольное событие государственной программы 1.3 ² .1. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения подъезд от автомобильной дороги «сл. Кашары – с. Первомайское – ст. Милютинская – г. Морозовск» к пос. Индустриальный на участке км 0 + 000 – км 13 + 750 в Кашарском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	11 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 13,75 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 13,75 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 11.11.2022	–
43.	Контрольное событие государственной программы 1.3 ² .2. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Шахты – г. Цимлянск на участке км 61 + 600 – км 79 + 700 в Константиновском районе (2 этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	6 декабря 2022 г.	капитально отремонтировать 4,869 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 4,869 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 06.12.2022	–
44.	Основное мероприятие 1.3 ³ . Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансового	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	7 июля 2022 г.	19 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 5,832 километра автомобильных дорог	капитально отремонтировано 5,832 километра автомобильных дорог	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	обеспечения дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации							
45.	Контрольное событие государственной программы 1.3 ³ .1. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения с. Куйбышево – сл. Алексеево-Тузловка – сл. Родионово-Несветайская на участке км 37 + 400 – км 42 + 880 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	19 ноября 2022 г.	капитально отремонтировать 5,832 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 5,832 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 19.11.2022	–
46.	Контрольное событие государственной программы 1.3 ³ .2. Выполнение дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	19 ноября 2022 г.	выполнение ремонтных работ на 1 объекте	ремонтные работ на 1 объекте выполнены в полном объеме	–
47.	Основное мероприятие 1.4. Проектные работы по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	–	обеспечение проектной документацией работ по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	разработана проектная документация по 8 объектам капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	по 2 объектам неисполнение подрядчиком своих обязательств, по 1 объекту расторжение государственного контракта по соглашению сторон
48.	Контрольное событие государственной программы 1.4. Получение положительного заключения Главгосэкспертизы	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	–	наличие 11 положительных заключений Главгосэкспертизы	получено 8 положительных заключений государственной экспертизы: от 23.12.2022 № 61-1-1-3-091670-2022, от 27.01.2022 № 61-1-1-3-004110-2022, от 25.01.2022 № 61-1-1-3-003389-2022, от 31.10.2022 № 61-1-1-3-076704-2022, от 01.08.2022 № 61-1-1-3-053140-2022, от 25.01.2022	по 2 объектам неисполнение подрядчиком своих обязательств, по 1 объекту расторжение государственного контракта по соглашению сторон

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							№ 61-1-1-3-003352-2022, от 29.07.2022 № 61-1-1-3-052444-2022, от 20.09.2022 № 61-1-1-3-067328-2022	
49.	Основное мероприятие 1.5. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	–	построить и реконструировать 13,06 километра автомобильных дорог, мостовых переходов и автопавильонов	введено в эксплуатацию 13,06 километра автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	в связи с недости- жением ожидаемых результатов мероприятия 1.5.1 и контрольных событий 1.5.13, 1.5.14, 1.5.20
50.	Мероприятие 1.5.1. Развитие мультиmodalного транспортного узла в районе аэропорта Ростов-на-Дону (Платов)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	–	проведение работ по изъятию земельных участков по объекту «Строительство автомобильных дороги общего пользования регионального значения «Подъезд от магистрали «Дон» к аэропорту «Южный»	работы выполнены не в полном объеме	в связи с необходи- мостью устранения кадастровых ошибок, поиском собственников, длительностью судебных процедур изъятия, исполнением решений суда
51.	Контрольное событие государственной программы 1.5.1. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Северный обход г. Ростова-на-Дону» на участке а/д «г. Ростов-на-Дону – сл. Родионово-Несветайская – г. Новошахтинск» – а/д «Ростов-на- Дону – Таганрог»	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 12,74 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 12,74 километра, акт приемочной комиссии от 30.12.2022	–
52.	Контрольное событие государственной программы 1.5.2. Реконструкция участка подъездной дороги от пересечения магистрали № 1	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	28 января 2022 г.	оплата работ по строительному контролю и авторскому надзору	произведена оплата работ по строительному контролю и авторскому надзору	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	«г. Волгодонск – Атомная» с ул. Мира в г. Волгодонске до въезда на территорию Волгодонской (Ростовской) АЭС							
53.	Контрольное событие государственной программы 1.5.3. Реконструкция участка подъездной дороги от пересечения магистрали № 1 «г. Волгодонск – Атомная» с ул. Мира в г. Волгодонске до въезда на территорию Волгодонской (Ростовской) АЭС (1 этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
54.	Контрольное событие государственной программы 1.5.4. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) на участке км 26 + 600 – км 27 + 400 в Кагальницком районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
55.	Контрольное событие государственной программы 1.5.5. Реконструкция мостового перехода на км 103 + 591 автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) в Егорлыкском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
56.	Контрольное событие государственной программы 1.5.6. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) на участке км 147 + 000 – км 152 + 025 в Песчанокоспском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57.	Контрольное событие государственной программы 1.5.7. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) на участке км 171 + 000 – км 176 + 870 в Песчанокопском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	23 ноября 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
58.	Контрольное событие государственной программы 1.5.8. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Миллерово – ст. Вешенская на участке км 45 + 500 – км 47 + 700 в Кашарском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
59.	Контрольное событие государственной программы 1.5.9. Строительство соединительной автомобильной дороги общего пользования регионального значения от а/д «Северный обход г. Ростова-на-Дону» до а/д «г. Ростов-на-Дону – сл. Родионово-Несветайская – г. Новошахтинск» в Аксайском и Мясниковском районах	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
60.	Контрольное событие государственной программы 1.5.10. Реконструкция мостового перехода на км 48 + 252 автомобильной дороги общего пользования регионального значения х. Усьман – пос. Веселый – г. Сальск в Веселовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–
61.	Контрольное событие государственной программы 1.5.11. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъезд к аэропорту «Южный» (I этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	межевание земельных участков, находящихся в государственной собственности, выполнено, определены суммы компенсационных выплат	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62.	Контрольное событие государственной программы 1.5.12. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Азов в Азовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	выкуп земельного участка	выкуп земельного участка выполнен	–
63.	Контрольное событие государственной программы 1.5.13. Строительство автомобильной дороги обход территории Украины автомобильной дорогой общего пользования г. Миллерово – г. Луганск (до границы Украины)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	–	выкуп земельного участка	работы не выполнены	в связи с выявлением кадастровой ошибки при межевании земельного участка, подлежащего частичному изъятию. Требуется внесение изменений в проект планировки и проект межевания
64.	Контрольное событие государственной программы 1.5.14. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъезд от магистрали «Дон» к аэропорту «Южный»	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	–	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по определению сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме, работы по проведению межевания не выполнены	в связи с выявлением кадастровой ошибки при межевании земельных участков, подлежащих частичному изъятию, в настоящее время ведутся работы по исправлению кадастровой ошибки
65.	Контрольное событие государственной программы 1.5.15. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Южный обход г. Красный Сулин» в Красносулинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
66.	Контрольное событие государственной программы 1.5.16. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Миллерово – ст. Вешенская на участке км 112 + 000 – км 120 + 700 в Боковском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
67.	Контрольное событие государственной программы 1.5.17. Строительство «Северного радиуса» в составе Ростовского транспортного кольца: Строительство мостового перехода через водохранилище Ростовское море на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «Магистраль «Дон» – х. Камышеваха – г. Ростов-на-Дону»	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	заключен государственный контракт от 19.10.2022 № 158200000522000043_71556-ГК - ГК, в рамках которого работы, запланированные на 2022 год, выполнены в полном объеме	–
68.	Контрольное событие государственной программы 1.5.18. Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме	–
69.	Контрольное событие государственной программы 1.5.19. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Северный обход г. Новошахтинска» в Красносулинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме	–
70.	Контрольное событие государственной программы 1.5.20. Реконструкция мостового перехода на км 4 + 630 подъезда общего пользования межмуниципального значения от автомобильной дороги «с. Дубовское – с. Заветное» к х. Гуреев в Дубовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	–	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены не в полном объеме	при проведении межевания выявлено наложение образуемого земельного участка на водный объект.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								Требуется внесение изменений в проект межевания
71.	Контрольное событие государственной программы 1.5.21. Реконструкция мостового перехода на км 95 + 139 автомобильной дороги общего пользования регионального значения ст. Обливская – ст. Советская – ст. Боковская – ст. Каргинская в Боковском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	7 декабря 2022 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 0,16 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 0,16 километра, акт приемочной комиссии от 07.12.2022	–
72.	Контрольное событие государственной программы 1.5.22. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Азов – с. Александровка – ст. Староминская (до границы Краснодарского края) на участке км 71 + 000 – км 75 + 100 в Азовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме	–
73.	Контрольное событие государственной программы 1.5.23. Строительство автобусных остановок на км 3 + 800 автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Азов в Азовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	21 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 0,16 км	заключен государственный контракт от 27.05.2022 № 0158200000522000021_71556 – ГК. Объект введен в эксплуатацию протяженностью 0,16 километра, акт приемочной комиссии от 21.12.2022	–
74.	Контрольное событие государственной программы 1.5.24. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Азов – с. Александровка – ст. Староминская (до границы Краснодарского края) на участке км 51 + 500 – км 57 + 000 в Азовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	заключен государственный контракт от 19.07.2022 № 0158200000522000032_71556-ГК, в рамках которого работы, запланированные на 2022 год, выполнены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
75.	Контрольное событие государственной программы 1.5.25. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Азов – с. Александровка – ст. Староминская (до границы Краснодарского края) на участке км 57 + 000 – км 71 + 000 в Азовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме	–
76.	Контрольное событие государственной программы 1.5.26. Строительство автомобильной дороги «Западная хорда» от а/д А-280 Ростов-на-Дону – Таганрог до моста через реку Дон на Западном обходе (ул. Всесоюзная – Западное шоссе) (1 этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	заключено 3 государственных контракта от 25.10.2022 № 0158200000522000044 _71556-ГК, от 25.11.2022 № 0158200000522000049 _71556-ГК и № 0158200000522000048 _71556-ГК, в рамках которых работы, запланированные на 2022 год, выполнены в полном объеме	–
77.	Контрольное событие государственной программы 1.5.27. Подготовка оперативных информационных материалов по объекту строительства «Обход г. Аксая»	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	не менее 2 информационных материалов	подготовлено 2 информационных материала в рамках заседаний рабочей группы по вопросам эксплуатации и развития автомобильной дороги М-4 «Дон» в границах Ростовской области	–
78.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	исполнение государственных контрактов в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственными контрактами, выполнены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
79.	Контрольное событие государственной программы 1.5 ¹ .1. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Миллерово – ст. Вешенская на участке км 91 + 100 – км 100 + 500 в Боковском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
80.	Контрольное событие государственной программы 1.5 ¹ .2. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Миллерово – ст. Вешенская на участке км 5 + 350 – км 18 + 800 в Миллеровском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
81.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 ² . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры дорожного хозяйства» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	7 октября 2022 г.	реконструировать 0,3 километра автомобильных дорог	реконструировано 0,3 километра автомобильных дорог	–
82.	Контрольное событие государственной программы 1.5 ² . Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Миллерово – ст. Вешенская на участке км 42 + 200 – км 42 + 500 в Кашарском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	7 октября 2022 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 0,3 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 0,3 километра, акт приемочной комиссии от 07.10.2022	–
83.	Основное мероприятие 1.6. Проектные работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	22 декабря 2022 г.	обеспечение проектной документацией работ по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	разработана проектная документация по 8 объектам строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
84.	Контрольное событие государственной программы 1.6. Получение положительного заключения Главгосэкспертизы	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	22 декабря 2022 г.	наличие 8 положительных заключений госэкспертизы	получено 8 положительных заключений государственной экспертизы: от 05.05.2022 № 61-1-1-3-027979-2022, от 25.07.2022 № 61-1-1-3-050257-2022, от 02.12.2022 № 61-1-1-2-084895-2022, от 22.12.2022 № 61-1-1-3-091299-2022, от 12.08.2022 № 61-1-1-3-057556-2022, от 09.12.2022 № 61-1-1-3-086892-2022, от 06.08.2022 № 61-1-1-3-055448-2022, от 17.03.2022 № 61-1-1-3-015226-2022	—
85.	Основное мероприятие 1.7. Содержание аппарата министерства транспорта Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	создание условий для достижения целей государственной программы в целом и входящих в ее состав подпрограмм	обеспечено выполнение функций аппарата министерства транспорта Ростовской области, в том числе созданы условия для достижения целей государственной программы в целом и входящих в ее состав подпрограмм	—
86.	Основное мероприятие 1.8. Обеспечение автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области	первый заместитель руководителя аппарата Правительства Ростовской области – управляющий делами Дядьков Т.П.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение в полном объеме автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области	утверждено государственное задание от 29.12.2021 № 846 на автотранспортное обслуживание. Автотранспортные услуги Правительству Ростовской области и исполнительным органам Ростовской области оказаны в полном объеме	—
87.	Основное мероприятие 1.9. Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.;	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	содержание сети автомобильных дорог местного значения; ремонт, капитальный ремонт	финансовое обеспечение деятельности осуществлялось за счет федерального, областного	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, включая разработку проектно-сметной документации, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт, проектирование автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, реализацию проектов инициативного бюджетирования, приобретение пассажирских автобусов для муниципальных образований Ростовской области, софинансирование мероприятий по организации транспортного обслуживания населения в муниципальных образованиях, реализуемых в рамках концессионных соглашений	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.				автомобильных дорог местного значения для поддержания их в нормативном состоянии; развитие сети автомобильных дорог местного значения, обеспечение транспортного обслуживания населения г. Таганрога	и местного бюджетов. По итогам проведенных работ построено и реконструировано 9,5 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 129,9 километра автомобильных дорог местного значения, разработана проектно-сметная документация по 3 объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта местных дорог в 3 муниципальных образованиях Ростовской области. В 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием выполнены. Количество пассажиров, перевезенных городским электротранспортом в г. Таганроге 4 033 935 человек	
88.	Контрольное событие государственной программы 1.9. Заключение и исполнение муниципальных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках заключенных контрактов, капитальный ремонт, разработка проектной документации, строительство (реконструкция), ремонт и содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог	финансовое обеспечение деятельности осуществлялось за счет федерального, областного и местного бюджетов в 37 муниципальных образованиях Ростовской области. По итогам проведенных работ построено	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						с твердым покрытием сельских населенных пунктов в 29 муниципальных образованиях Ростовской области	и реконструировано 9,5 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 129,9 километра автомобильных дорог местного значения, разработана проектно-сметная документация по 3 объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта местных дорог в 3 муниципальных образованиях Ростовской области. В 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием выполнены. Количество пассажиров, перевезенных городским электротранспортом в г. Таганроге 4 033 935 человек	
89.	Приоритетное основное мероприятие 1.9 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	развитие сети автомобильных дорог местного значения, увеличение доли автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности	построено и реконструировано 5,0 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 122,9 километра автомобильных дорог местного значения	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
90.	Контрольное событие государственной программы 1.9 ¹ . Заключение и исполнение муниципальных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	выполнение работ по строительству, реконструкции, ремонту, капитальному ремонту сети автомобильных дорог местного значения в рамках заключенных контрактов в 21 муниципальном образовании Ростовской области	построено и реконструировано 5,0 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 122,9 километра автомобильных дорог местного значения в 21 муниципальном образовании Ростовской области	—
91.	Основное мероприятие 1.10. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы»	заместитель министра транспорта Ростовской области Великов Д.С.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы»	за отчетный период обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы»	—
92.	Контрольное событие государственной программы 1.10.1. Оптимизация схемы пригородного и межмуниципального транспортного обслуживания	заместитель министра транспорта Ростовской области Великов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	22 ноября 2022 г.	проведение открытых конкурсов на право осуществления перевозок пассажиров по 67 межмуниципальным маршрутам Ростовской области, в том числе с учетом корректировки схем движения, класса автобусов и их количества	проведены открытые конкурсы на право осуществления перевозок пассажиров по 93 межмуниципальным маршрутам Ростовской области, в том числе с учетом корректировки схем движения, класса автобусов и их количества	—
93.	Контрольное событие государственной программы 1.10.2. Внедрение безналичной системы оплаты проезда в городском общественном транспорте в городах Ростовской агломерации	заместитель министра транспорта Ростовской области Великов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	17 июня 2022 г.	направление 5 муниципальным образованиям Ростовской области предложений по включению в муниципальные контракты на осуществление регулярных перевозок городским наземным транспортом по регулируемым тарифам требований по внедрению безналичной системы оплаты проезда	направлены 10 муниципальным образованиям Ростовской области (г. Азов, г. Батайск, г. Донецк, г. Каменск-Шахтинский, г. Миллерово, г. Новочеркасск, г. Новошахтинск, г. Таганрог, г. Шахты, Азовский район) предложения по включению в муниципальные контракты на осуществление регулярных перевозок городским наземным	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							транспортом по регулируемым тарифам требований по внедрению безналичной системы оплаты проезда. Будут внедрены по результатам конкурсных процедур в 2023 году	
94.	Контрольное событие государственной программы 1.10.3. Усиление пропускной способности железнодорожной инфраструктуры на основных направлениях грузо- и пассажиропотоков	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	17 декабря 2022 г.	ремонт четного пути перегона «Орловка – Кубанская – Васильево – Петровская»	работы по ремонту четного пути перегона «Орловка – Кубанская – Васильево – Петровская» выполнены	–
95.	Контрольное событие государственной программы 1.10.4. Модернизация железнодорожных вокзалов, платформ, объектов путевого хозяйства	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	исполнение контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год по реконструкции железнодорожного вокзального комплекса в г. Сальск текущий ремонт пассажирских платформ остановочных пунктов «Сады», «Левенцовская» и «Каратаево» (четная)	работы, запланированные на 2022 год в соответствии с контрактом по реконструкции железнодорожного вокзального комплекса в г. Сальске, выполнены в полном объеме. Завершение работ по реконструкции железнодорожного вокзального комплекса в г. Сальске – 31 декабря 2023 г. В 2022 году проведено техническое обслуживание и текущий ремонт пассажирских платформ остановочных пунктов «Сады», «Левенцовская» и «Каратаево» (четная)	–
96.	Контрольное событие государственной программы 1.10.5. Строительство Багаевского низконапорного гидроузла на р. Дон	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	19 октября 2022 г.	исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год на выполнение второго этапа строительства Багаевского гидроузла на р. Дон	работы, запланированные на 2022 год в соответствии с государственным контрактом на выполнение второго этапа строительства Багаевского гидроузла на р. Дон, выполнены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
97.	Контрольное событие государственной программы 1.10.6. Подготовка и цифровизация исходных данных для создания информационной модели транспортного обслуживания населения Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	создание элементов информационной модели транспортного обслуживания населения Ростовской области, в том числе создание электронной базы данных маршрутной сети межуниципальных перевозок	в 2022 году реализован второй этап по созданию интеллектуальной транспортной системы Ростовской агломерации на сумму 245,714 млн рублей. В реализации второго этапа были внедрены 5 подсистем единой платформы управления транспортной системой. Разработаны ПКРТИ, КСОТ и КСОДД, а также математические транспортные модели Ростовской области и Ростовской городской агломерации	—
98.	Контрольное событие государственной программы 1.10.7. Обновление парка подвижного состава на железнодорожном транспорте	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	подготовка предложений по обновлению подвижного состава на железнодорожном транспорте в 2023 – 2024 годах	предложения по обновлению подвижного состава на железнодорожном транспорте в 2023 – 2024 годах подготовлены. По результатам направленных предложений об обновлении подвижного состава от Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «Российские железные дороги» получена информация о плановом списании по возрастным характеристикам в 2028 – 2030 годах 3 поездов ЭД9М	—
99.	Контрольное событие государственной программы 1.10.8. Усиление потенциала портовой и иной транспортно-логистической инфраструктуры в части экспортных поставок местной продукции и экспортного транзита грузов, поставляемых из соседних территорий области, в частности, повышение пропускной способности речных и морских портов	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	проведение мероприятий по обеспечению гарантированных глубин	мероприятия по обеспечению гарантированных глубин выполнены в полном объеме	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
100.	Контрольное событие государственной программы 1.10.9. Дооснащение парка воздушных судов базовой авиакомпании аэропорта «Платов»	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	приобретение 2 воздушных судов АО «Авиакомпания «Азимут»	приобретено 4 воздушных судна АО «Авиакомпания «Азимут»	–
101.	Контрольное событие государственной программы 1.10.10. Строительство железнодорожных путей общего и необщего пользования	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	ремонт четного пути перегона «Орловка – Кубанская – Васильево – Петровская»	работы по ремонту четного пути перегона «Орловка – Кубанская – Васильево – Петровская» выполнены	–
102.	Основное мероприятие 1.11. Субсидии организациям воздушного транспорта на осуществление региональных воздушных перевозок пассажиров и формирование региональной маршрутной сети Российской Федерации	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	заключение соглашений с авиакомпаниями на предоставление субсидии на осуществление региональных воздушных перевозок, организация перевозок пассажиров воздушным транспортом	заключено 21 соглашение с авиакомпаниями на предоставление субсидии на осуществление региональных воздушных перевозок. За 2022 год пассажиропоток из международного аэропорта «Платов» составил 380 136 человек	–
103.	Контрольное событие государственной программы 1.11. Количество соглашений с авиакомпаниями на предоставление субсидии на осуществление региональных воздушных перевозок, организация перевозок пассажиров воздушным транспортом	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	27 мая 2022 г.	заключение 20 соглашений	заключено 21 соглашение	–
104.	Приоритетное основное мероприятие 1.12. Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям до 55,4 процента, развитие сети автомобильных дорог местного значения	доля развития сети автомобильных дорог местного значения по итогам 2022 года увеличена, доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, составила 55,4 процента	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
105.	Контрольное событие государственной программы 1.12. Строительство мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый в г. Волгодонске Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	техническая готовность объекта капитального строительства (процент принятых работ по всем актам выполненных работ от сметной стоимости строительства объекта в текущем уровне цен) 85 процентов	достигнута техническая готовность объекта капитального строительства (процент принятых работ по всем актам выполненных работ от сметной стоимости строительства объекта в текущем уровне цен) 85 процентов	–
106.	Основное мероприятие 1.13. Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности (Расходы на осуществление крупных особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации проектов)	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	проведение работ на участке строительства объекта в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы на участке строительства мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый в г. Волгодонске Ростовской области в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, выполнены в полном объеме	–
107.	Контрольное событие государственной программы 1.13. Выполнение дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования местного значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	выполнение работ по строительству мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый в г. Волгодонске Ростовской области в рамках средств, предусмотренных на 2022 год	работы по строительству мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый в г. Волгодонске Ростовской области в рамках средств, предусмотренных на 2022 год, выполнены в полном объеме	–
108.	Основное мероприятие 1.14. Субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику для использования природного газа в качестве топлива	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	1 июля 2022 г.	30 декабря 2022 г.	заключение соглашений о предоставлении субсидии на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, для использования природного газа (метана) в качестве топлива	заключено 21 соглашение с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием 1970 единиц транспортных средств для использования природного газа (метана) в качестве топлива	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
109.	Контрольное событие государственной программы 1.14. Количество транспортных средств, переоборудованных на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	1 970 единиц	1 970 единиц	–
110.	Подпрограмма 2. «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области»	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	X	X	X	–	–	–
111.	Основное мероприятие 2.1. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения»	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	–	обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения», обработка и отправка копий постановлений об административных правонарушениях в области безопасности дорожного движения через отделения почтовой связи	обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения», обработка и отправка копий постановлений об административных правонарушениях в области безопасности дорожного движения через отделения почтовой связи. За 2022 год нарушителям правил дорожного движения направлено более 2,5 млн постановлений на общую сумму штрафов 1,5 млрд рублей	в связи с недостижением взаимосвязанных показателей 2.1, 2.3, характеризующих ход реализации данного мероприятия
112.	Основное мероприятие 2.2. Размещение в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о дорожно-транспортных происшествиях на автодорогах общего пользования и мерах по соблюдению правил дорожного движения на территории Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	10 января 2022 г.	–	повышение уровня информированности населения о дорожно-транспортных происшествиях, формирование законопослушного поведения участников дорожного движения	в целях повышения уровня информированности населения о дорожно-транспортных происшествиях, формирования законопослушного поведения участников дорожного движения размещено 328 информационных материалов на тему безопасности дорожного движения	в связи с недостижением взаимосвязанных показателей 2.1, 2.3, характеризующих ход реализации данного мероприятия

1	2	3	4	5	6	7	8	9
113.	Контрольное событие государственной программы 2.2. Сбор и анализ информации о дорожно-транспортных происшествиях на территории Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Беликов Д.С.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	опубликование в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» 12 информации о дорожно-транспортных происшествиях на территории Ростовской области	опубликовано в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» 12 информации о дорожно-транспортных происшествиях на территории Ростовской области	–

Примечание.

1. Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

а/д – автомобильная дорога;

АЭС – атомная электростанция;

г. – город;

Главгосэкспертиза – Главная государственная экспертиза;

км – километр;

млрд – миллиард;

ОАО – открытое акционерное общество;

пос.– поселок;

р. – река;

с. – село;

сл. – слобода;

ст. – станица;

ул. – улица;

х. – хутор.

2. X – данные ячейки не заполняются.

Приложение № 2
к отчету о реализации
государственной программы Ростовской
области «Развитие транспортной системы»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
об использовании бюджетных ассигнований на реализацию
государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2022 год

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных		Факти- ческие расходы (тыс. рублей)
			государст- венной программой	сводной бюджетной росписью	
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Ростовской области «Развитие транспортной системы»	всего	28 833 846,3	30 110 903,1	30 015 030,9
		областной бюджет	23 607 590,0	25 003 695,0	24 825 020,5
		безвозмездные поступления в областной бюджет	5 140 851,0	5 107 208,1	5 107 208,1
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	5 140 851,0	5 107 208,1	5 107 208,1
		местный бюджет	85 405,3	X	82 802,3

1	2	3	4	5	6
2.	Подпрограмма «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области»	всего	28 603 484,4	29 880 541,2	29 784 717,3
		областной бюджет	23 377 228,1	24 773 333,1	24 594 706,9
		безвозмездные поступления в областной бюджет	5 140 851,0	5 107 208,1	5 107 208,1
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	5 140 851,0	5 107 208,1	5 107 208,1
		местный бюджет	85 405,3	X	82 802,3
3.	Основное мероприятие 1.1. Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	3 905 732,0	3 793 998,3	3 779 637,6
4.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 ¹ . Реализация регионального проекта «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)». Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)	всего	265 400,0	265 400,0	265 400,0
5.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 ² . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Содержание	всего	451 426,6	437 735,1	411 325,5

1	2	3	4	5	6
	автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них				
6.	Основное мероприятие 1.2. Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	65 275,7	57 385,9	53 153,5
7.	Приоритетное основное мероприятие 1.2 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	2 163 376,9	2 154 730,8	2 154 730,8
8.	Основное мероприятие 1.2 ³ . Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансового обеспечения дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	всего	1 195 464,1	1 195 464,1	1 195 464,1
9.	Основное мероприятие 1.2 ⁴ . Ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансирования дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения	всего	512 290,4	512 290,4	512 290,4

1	2	3	4	5	6
10.	Основное мероприятие 1.3. Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	3 416 802,5	3 774 115,4	3 774 103,3
11.	Приоритетное основное мероприятие 1.3 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	166 938,1	156 847,5	156 847,4
12.	Приоритетное основное мероприятие 1.3 ² . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	322 104,2	300 826,2	300 826,1
13.	Основное мероприятие 1.3 ³ . Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в рамках финансового обеспечения дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	всего	304 535,9	304 535,9	304 535,9

1	2	3	4	5	6
14.	Основное мероприятие 1.4. Проектные работы по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	67 917,4	60 917,4	52 881,2
15.	Основное мероприятие 1.5. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	3 303 353,4	4 745 835,7	4 653 333,6
16.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 ¹ . Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	873 765,1	873 765,1	864 680,8
17.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 ² . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры дорожного хозяйства» (Ростовская область). Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	82 211,4	76 827,7	76 764,7

1	2	3	4	5	6
18.	Основное мероприятие 1.6. Проектные работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	117 549,4	117 549,4	115 869,4
19.	Основное мероприятие 1.7. Содержание аппарата министерства транспорта Ростовской области	всего	788 893,3	788 740,3	788 738,0
20.	Основное мероприятие 1.8. Обеспечение автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области	всего	414 427,0	414 427,0	414 427,0
21.	Основное мероприятие 1.9. Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, включая разработку проектно-сметной документации, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, строительство (реконструкцию), капитальный ремонт и ремонт, проектирование автомобильных	всего	6 611 632,4	6 401 091,0	6 385 648,1

1	2	3	4	5	6
	<p>дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, реализацию проектов инициативного бюджетирования, приобретение пассажирских автобусов для муниципальных образований Ростовской области, софинансирование мероприятий по организации транспортного обслуживания населения в муниципальных образованиях, реализуемых в рамках концессионных соглашений</p>				
22.	<p>Приоритетное основное мероприятие 1.9¹. Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения</p>	всего	1 728 369,7	1 707 395,8	1 704 691,5
23.	<p>Основное мероприятие 1.10. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр развития транспортной системы»</p>	всего	4 421,0	4 421,0	4 411,4

1	2	3	4	5	6
24.	Основное мероприятие 1.11. Субсидии организациям воздушного транспорта на осуществление региональных воздушных перевозок пассажиров и формирование региональной маршрутной сети Российской Федерации	всего	61 638,4	61 638,4	61 638,4
25.	Приоритетное основное мероприятие 1.12. Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности	всего	604 201,5	604 201,5	604 201,5
26.	Основное мероприятие 1.13. Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности (расходы на осуществление крупных, особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации, проектов)	всего	1 018 424,9	1 018 424,9	1 018 424,9
27.	Основное мероприятие 1.14. Субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на возмещение недополученных доходов в связи с переоборудованием существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику для использования природного газа в качестве топлива	всего	71 927,8	51 976,4	47 889,9

1	2	3	4	5	6
28.	Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области»	всего	230 361,9	230 361,9	230 313,6
		областной бюджет	230 361,9	230 361,9	230 313,6
29.	Основное мероприятие 2.1. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения»	всего	230 361,9	230 361,9	230 313,6

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.

Приложение № 3
к отчету о реализации
государственной программы Ростовской
области «Развитие транспортной системы»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
о достижении значений показателей

№ п/п	Номер и наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя государственной программы, подпрограммы государственной программы			Обоснование отклонений значений показателя на конец отчетного года (при наличии)
			2021 год	2022 год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
1. Государственная программа Ростовской области «Развитие транспортной системы»						
1.2.	Показатель 2. Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий	число погибших на 100 тыс. населения	10,31	10,48	10,21	количество лиц, погибших в результате дорожно- транспортных происшествий, сократилось в сравнении с запланированным значением в результате эффективной контрольно-надзорной деятельности по пресечению нарушений Правил дорожного движения Российской Федерации

1	2	3	4	5	6	7
1.3.	Показатель 3. Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям	процентов	–	55,10	56,06	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог
2. Подпрограмма «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области»						
2.1.	Показатель 1.1. Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения, в том числе:	километ- ров	83,31	27,86	27,86	–
	Автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	48,01	13,36	13,36	–
	Автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	35,30	14,50	14,50	–
2.2.	Показатель 1.2. Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	километ- ров	18,10	16,30	16,30	–
	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	–	12,90	12,90	–

1	2	3	4	5	6	7
	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	18,10	3,40	3,40	—
2.3.	Показатель 1.3. 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:	километ- ров	65,21	11,56	11,56	—
	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	48,01	0,46	0,46	—
	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	17,20	11,10	11,10	—
2.4.	Показатель 1.4. 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, в том числе:	километ- ров	625,92	658,4	672,3614	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог

1	2	3	4	5	6	7
	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	475,32	403,10	419,5614	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог
	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	150,60	255,30	252,80	ремонт автомобильной дороги в городе Новочеркасск исключен распоряжением Правительства Ростовской области от 22.12.2022 № 1173 «О перераспределении средств дорожного фонда Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»
2.5.	Показатель 1.5. Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения исходя из расчетной протяженности введенных искусственных сооружений (мостов, мостовых переходов, путепроводов, транспортных развязок), в том числе:	километ- ров	0,60	0,30	0,30	—
	Автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	0,30	0,20	0,20	—
	Автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	0,30	0,10	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7
2.6.	Показатель 1.6. Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения на территории Ростовской области, в том числе:	километ- ров	34613,75	34629,593	34629,602	увеличение общей протяженности автомобильных дорог по факту проведения паспортизации дорог и уточнения их протяженности
	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	7 588,05	7600,793	7600,802	увеличение общей протяженности автомобильных дорог по факту проведения паспортизации дорог и уточнения их протяженности
	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	27025,70	27 028,8	27 028,8	–
2.7.	Показатель 1.7. 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:	километ- ров	18968,84	19 162,0	19163,533	увеличение общей доли автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, по факту проведения инструментальной диагностики автомобильных дорог
	Автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	километ- ров	4077,64	4 188,0	4189,533	увеличение общей доли автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, по факту проведения инструментальной диагностики автомобильных дорог

1	2	3	4	5	6	7
	Автомобильных дорог общего пользования местного значения	километ- ров	14891,20	14 974,0	14 974,0	—
2.8.	Показатель 1.8. Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки	процентов	6,50	6,40	6,40	—
2.9.	Показатель 1.9. Снижение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Ростовской области на 31 декабря отчетного года	процентов	63,90	59,80	59,80	—
2.10.	Показатель 1.10. Уровень обеспеченности автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области	процентов	100,00	100,00	100,00	—
2.11.	Показатель 1.11. Количество отправленных и принятых пассажиров аэропортом	человек	2910394	380 136	380 136	—
2.12.	Показатель 1.12. Валовое потребление природного газа в качестве моторного топлива	млн куб. метров	81,25	98,80	106,30	в связи с ограничением работы аэропорта «Платов» по причине закрытия воздушного пространства, значительно увеличился пассажиропоток автомобильного транспорта по сети автодорог, что способствовало повышению загруженности автомобильных газонаполнительных

1	2	3	4	5	6	7
						компрессорных станций и росту показателя
2.13.	Показатель 1.13. Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр	процентов	94,9	20,0	93,4	значение показателя достигнуто за счет выполнения дорожных работ с применением новых технологий и материалов на 57 объектах, что составляет 93,4 процента от общего количества объектов (61 объект)
2.14.	Показатель 1.14. Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения	процентов	11,11	15,00	25,00	значение показателя достигнуто за счет заключения 1 государственного контракта жизненного цикла на капитальный ремонт и содержание автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Шахты – г. Цимлянск на участке км 61 + 600 – км 79 + 700 в Константиновском районе, что составляет 25 процентов от общего объема новых государственных контрактов (4 штуки)
2.15.	Показатель 1.15. Доля дорожной сети городских агломераций, соответствующая нормативным требованиям	процентов	–	77,0	79,93	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог
2.16.	Показатель 1.16. Доля отечественного оборудования	процентов	–	64,0	100	в связи с применением только отечественных материалов в общем

1	2	3	4	5	6	7
	(товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок					объеме закупок
2.17.	Показатель 1.17. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года	процентов	–	55,4	55,4	–
3. Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области»						
3.1.	Показатель 2.1. Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий	человек	431	381	424	количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, сократилось в сравнении с 2021 годом, однако прогнозное значение показателя не достигнуто. Основная причина в увеличении числа дорожно-транспортных происшествий в условиях значительного увеличения транспортного потока, в первую очередь, транзитного, связанного с закрытием авиасообщения, загруженностью железнодорожных перевозок в условиях специальной военной операции, особенно в курортный период
3.2.	Показатель 2.2. Транспортный риск	число погибших	2,47	2,53	2,41	в связи с сокращением количества лиц, погибших в результате

1	2	3	4	5	6	7
		на 10 тыс. транспорт-ных средств				дорожно-транспортных происшествий, транспортный риск сократился в сравнении с запланированным значением
3.3.	Показатель 2.3. Тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий	число погибших на 100 пострадавших	13,82	7,07	12,40	в 2022 году отмечается снижение тяжести последствий при дорожно-транспортных происшествиях в сравнении с 2021 годом, однако прогнозное значение показателя не достигнуто. Основная причина в увеличении числа дорожно-транспортных происшествий в условиях значительного увеличения транспортного потока, в первую очередь, транзитного, связанного с закрытием авиасообщения, загруженностью железнодорожных перевозок в условиях специальной военной операции, особенно в курортный период

Примечание.

Список используемых сокращений:

г. – город;

куб. – кубический;

млн – миллион.

Приложение № 4
к отчету о реализации
государственной программы Ростовской
области «Развитие транспортной системы»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ

о достижении значений показателей по муниципальным образованиям в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования в Ростовской области	Значение показателя			Обоснование отклонений значений показателя на конец отчетного года (при наличии)
		2021 год	2022 год		
			план	факт	
1	2	3	4	5	6
1. Показатель 1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения (процентов)					
Итого по показателю 1		44,9	44,6	44,6*	–
1.1.	Азовский район	49,0	48,7	48,7*	–
1.2.	Аксайский район	35,4	35,1	35,1*	–
1.3.	Багаевский район	80,0	79,7	79,7*	–
1.4.	Белокалитвинский район	37,0	36,7	36,7*	–
1.5.	Боковский район	53,2	52,9	52,9*	–
1.6.	Верхнедонской район	51,2	50,9	50,9*	–
1.7.	Веселовский район	33,8	33,5	33,5*	–
1.8.	Волгодонской район	28,9	28,6	28,6*	–
1.9.	Дубовский район	49,3	49,0	49,0*	–

1	2	3	4	5	6
1.10.	Егорлыкский район	47,9	47,6	47,6*	—
1.11.	Заветинский район	21,2	20,9	20,9*	—
1.12.	Зерноградский район	32,9	32,6	32,6*	—
1.13.	Зимовниковский район	51,5	51,2	51,2*	—
1.14.	Кагальницкий район	43,5	43,2	43,2*	—
1.15.	Каменский район	64,2	63,9	63,9*	—
1.16.	Кашарский район	61,4	61,1	61,1*	—
1.17.	Константиновский район	43,6	43,3	43,3*	—
1.18.	Красносулинский район	57,5	57,2	57,2*	—
1.19.	Куйбышевский район	57,1	56,8	56,8*	—
1.20.	Мартыновский район	34,4	34,1	34,1*	—
1.21.	Матвеево-Курганский район	33,9	33,6	33,6*	—
1.22.	Миллеровский район	55,3	55,0	55,0*	—
1.23.	Милютинский район	29,7	29,4	29,4*	—
1.24.	Морозовский район	20,4	20,1	20,1*	—
1.25.	Мясниковский район	7,6	7,3	7,3*	—
1.26.	Неклиновский район	68,5	68,2	68,2*	—
1.27.	Обливский район	19,4	19,1	19,1*	—
1.28.	Октябрьский район	48,1	47,8	47,8*	—
1.29.	Орловский район	76,7	76,4	76,4*	—
1.30.	Песчанокопский район	67,8	67,5	67,5*	—
1.31.	Пролетарский район	54,8	54,5	54,5*	—
1.32.	Ремонтненский район	48,6	48,3	48,3*	—
1.33.	Родионово-Несветайский район	50,8	50,5	50,5*	—
1.34.	Сальский район	43,2	42,9	42,9*	—
1.35.	Семикаракорский район	46,4	46,1	46,1*	—

1	2	3	4	5	6
1.36.	Советский район	44,7	44,4	44,4*	–
1.37.	Тарасовский район	58,9	58,6	58,6*	–
1.38.	Тацинский район	43,7	43,4	43,4*	–
1.39.	Усть-Донецкий район	40,8	40,5	40,5*	–
1.40.	Целинский район	32,6	32,3	32,3*	–
1.41.	Цимлянский район	30,7	30,4	30,4*	–
1.42.	Чертковский район	17,4	17,1	17,1*	–
1.43.	Шолоховский район	50,9	50,6	50,6*	–
1.44.	Город Азов	47,3	47,0	47,0*	–
1.45.	Город Батайск	34,9	34,6	34,6*	–
1.46.	Город Волгодонск	48,9	48,6	48,6*	–
1.47.	Город Гуково	54,9	54,6	54,6*	–
1.48.	Город Донецк	40,2	39,9	39,9*	–
1.49.	Город Зверево	44,8	44,5	44,5*	–
1.50.	Город Каменск-Шахтинский	2,6	2,3	2,3*	–
1.51.	Город Новочеркасск	68,0	67,7	67,7*	–
1.52.	Город Новошахтинск	59,1	58,8	58,8*	–
1.53.	Город Ростов-на-Дону	28,5	28,2	28,2*	–
1.54.	Город Таганрог	19,9	19,6	19,6*	–
1.55.	Город Шахты	72,4	72,1	72,1*	–
2. Показатель 2. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения (километров)					
Итого по показателю 2		30,5	37,6	37,6	–
2.1.	Азовский район	1,8	1,0	1,0	–
2.2.	Аксайский район	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6
2.3.	Багаевский район	2,5	1,8	1,8	–
2.4.	Белокалитвинский район	–	–	–	–
2.5.	Боковский район	–	–	–	–
2.6.	Верхнедонской район	–	2,0	2,0	–
2.7.	Веселовский район	–	–	–	–
2.8.	Волгодонской район	–	–	–	–
2.9.	Дубовский район	–	–	–	–
2.10.	Егорлыкский район	–	–	–	–
2.11.	Заветинский район	–	–	–	–
2.12.	Зерноградский район	–	–	–	–
2.13.	Зимовниковский район	–	–	–	–
2.14.	Кагальницкий район	–	1,3	1,3	–
2.15.	Каменский район	–	–	–	–
2.16.	Кашарский район	–	2,5	2,5	–
2.17.	Константиновский район	–	2,2	2,2	–
2.18.	Красносулинский район	6,8	1,0	1,0	–
2.19.	Куйбышевский район	–	–	–	–
2.20.	Мартыновский район	–	–	–	–
2.21.	Матвеево-Курганский район	1,7	1,8	1,8	–
2.22.	Миллеровский район	–	–	–	–
2.23.	Мясниковский район	1,3	7,2	7,2	–
2.24.	Неклиновский район	4,2	5,2	5,2	–
2.25.	Обливский район	–	0,6	0,6	–
2.26.	Октябрьский район	1,8	–	–	–
2.27.	Орловский район	–	–	–	–
2.28.	Песчанокопский район	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6
2.29.	Пролетарский район	–	–	–	–
2.30.	Ремонтненский район	–	–	–	–
2.31.	Родионово-Несветайский район	0,8	1,1	1,1	–
2.32.	Сальский район	–	–	–	–
2.33.	Семикаракорский район	–	–	–	–
2.34.	Советский район	–	–	–	–
2.35.	Тарасовский район	–	3,8	3,8	–
2.36.	Тацинский район	–	–	–	–
2.37.	Усть-Донецкий район	–	–	–	–
2.38.	Целинский район	–	–	–	–
2.39.	Цимлянский район	–	–	–	–
2.40.	Чертковский район	–	–	–	–
2.41.	Город Азов	3,9	0,6	0,6	–
2.42.	Город Волгодонск	0,9	–	–	–
2.43.	Город Гуково	–	–	–	–
2.44.	Город Донецк	–	–	–	–
2.45.	Город Зверево	0,9	–	–	–
2.46.	Город Каменск-Шахтинский	0,8	1,2	1,2	–
2.47.	Город Новочеркасск	–	1,1	1,1	–
2.48.	Город Новошахтинск	–	–	–	–
2.49.	Город Таганрог	–	–	–	–
2.50.	Город Шахты	3,1	3,2	3,2	–
3. Показатель 3. Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения (километров)					
Итого по показателю 3		35,3	14,5	14,5	–
3.1.	Азовский район	–	–	–	–
3.2.	Аксайский район	3,2	3,2	3,2	–

1	2	3	4	5	6
3.3.	Белокалитвинский район	8,8	0,1	0,1	–
3.4.	Боковский район	0,8	–	–	–
3.5.	Верхнедонской район	–	–	–	–
3.6.	Егорлыкский район	–	–	–	–
3.7.	Заветинский район	–	1,1	1,1	–
3.8.	Зимовниковский район	1,6	–	–	–
3.9.	Кагальницкий район	–	–	–	–
3.10.	Каменский район	–	0,3	0,3	–
3.11.	Кашарский район	0,3	1,7	1,7	–
3.12.	Константиновский район	9,8	–	–	–
3.13.	Красносулинский район	–	–	–	–
3.14.	Матвеево-Курганский район	–	–	–	–
3.15.	Миллеровский район	–	–	–	–
3.16.	Морозовский район	–	–	–	–
3.17.	Мясниковский район	–	–	–	–
3.18.	Неклиновский район	–	–	–	–
3.19.	Обливский район	–	1,3	1,3	–
3.20.	Октябрьский район	–	–	–	–
3.21.	Пролетарский район	–	–	–	–
3.22.	Ремонтненский район	–	–	–	–
3.23.	Родионово-Несветайский район	0,6	0,3	0,3	–
3.24.	Сальский район	–	–	–	–
3.25.	Семикаракорский район	–	2,7	2,7	–
3.26.	Советский район	–	–	–	–
3.27.	Тарасовский район	–	–	–	–
3.28.	Тацинский район	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6
3.29.	Усть-Донецкий район	–	–	–	–
3.30.	Целинский район	–	–	–	–
3.31.	Цимлянский район	–	–	–	–
3.32.	Чертковский район	1,6	–	–	–
3.33.	Шолоховский район	3,1	–	–	–
3.34.	Город Батайск	–	–	–	–
3.35.	Город Волгодонск	–	–	–	–
3.36.	Город Гуково	1,6	–	–	–
3.37.	Город Донецк	–	–	–	–
3.38.	Город Каменск-Шахтинский	–	–	–	–
3.39.	Город Новочеркасск	–	–	–	–
3.40.	Город Новошахтинск	1,8	3,2	3,2	–
3.41.	Город Ростов-на-Дону	2,0	0,6	0,6	–
3.42.	Город Таганрог	–	–	–	–
3.43.	Город Шахты	0,1	–	–	–
4. Показатель 4. Разработка проектной документации с получением положительного заключения государственной экспертизы (штук)					
Итого по показателю 4		9	5	3	разработка проектной документации в Багаевском и Константиновском районах исключена распоряжением Правительства Ростовской области от 22.12.2022 № 1173

1	2	3	4	5	6
					«О перераспределении средств дорожного фонда Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»
4.1.	Азовский район		–	–	
4.2.	Аксайский район		–	–	–
4.3.	Боковский район		–	–	–
4.4.	Багаевский район	–	1	–	разработка проектной документации исключена распоряжением Правительства Ростовской области от 22.12.2022 № 1173 «О перераспределении средств дорожного фонда Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»
4.5.	Егорлыкский район		–	–	–
4.6.	Зерноградский район		–	–	–
4.7.	Кагальницкий район		–	–	–
4.8.	Каменский район	1	1	1	–
4.9.	Кашарский район	1	–	–	–

1	2	3	4	5	6
4.10.	Константиновский район		1	–	разработка проектной документации исключена распоряжением Правительства Ростовской области от 22.12.2022 № 1173 «О перераспределении средств дорожного фонда Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»
4.11.	Красносулинский район		–	–	–
4.12.	Матвеево-Курганский район		–	–	–
4.13.	Мясниковский район	3	–	–	–
4.14.	Неклиновский район		–	–	–
4.15.	Обливский район		–	–	–
4.16.	Орловский район		1	1	–
4.17.	Ремонтненский район	1	–	–	–
4.18.	Семикаракорский район		–	–	–
4.19.	Советский район		1	1	–
4.20.	Тарасовский район		–	–	–
4.21.	Целинский район		–	–	–
4.22.	Цимлянский район		–	–	–
4.23.	Чертковский район		–	–	–
4.24.	Шолоховский район		–	–	–

1	2	3	4	5	6
4.25.	Город Зверево		–	–	–
4.26.	Город Каменск-Шахтинский		–	–	–
4.27.	Город Новочеркасск	2	–	–	–
4.28.	Город Новошахтинск	1	–	–	–
4.29.	Город Ростов-на-Дону		–	–	–
4.30.	Город Таганрог		–	–	–
4.31.	Город Шахты		–	–	–
6. Показатель 6. Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения (километров)					
Итого по показателю 6		120,1	217,7	215,2	ремонт автомобильной дороги в городе Новочеркасск исключен распоряжением Правительства Ростовской области от 22.12.2022 № 1173 «О перераспределении средств дорожного фонда Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»
6.1.	Азовский район	7,0	–	–	–
6.2.	Аксайский район	3,0	10,4	10,4	–
6.3.	Багаевский район	–	–	–	–
6.4.	Белокалитвинский район	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6
6.5.	Боковский район	–	2,5	2,5	–
6.6.	Верхнедонской район	3,7	4,5	4,5	–
6.7.	Веселовский район	4,0	4,9	4,9	–
6.8.	Волгодонской район	–	–	–	–
6.9.	Дубовский район	5,4	–	–	–
6.10.	Егорлыкский район	–	4,7	4,7	–
6.11.	Заветинский район	–	–	–	–
6.12.	Зерноградский район	8,3	15,2	15,2	–
6.13.	Зимовниковский район	–	–	–	–
6.14.	Кагальницкий район	–	–	–	–
6.15.	Каменский район	–	1,0	1,0	–
6.16.	Кашарский район	–	–	–	–
6.17.	Константиновский район	3,3	9,8	9,8	–
6.18.	Красносулинский район	5,4	6,6	6,6	–
6.19.	Куйбышевский район	–	–	–	–
6.20.	Мартыновский район	–	–	–	–
6.21.	Матвеево-Курганский район	3,6	1,8	1,8	–
6.22.	Миллеровский район	–	1,6	1,6	–
6.23.	Милютинский район	–	–	–	–
6.24.	Морозовский район	–	–	–	–
6.25.	Мясниковский район	–	0,6	0,6	–
6.26.	Неклиновский район	–	8,3	8,3	–
6.27.	Обливский район	3,4	–	–	–
6.28.	Октябрьский район	1,7	3,6	3,6	–
6.29.	Орловский район	0,5	–	–	–
6.30.	Песчанокопский район	1,5	–	–	–
6.31.	Пролетарский район	–	–	–	–
6.32.	Ремонтненский район	1,5	–	–	–

1	2	3	4	5	6
6.33.	Родионово-Несветайский район	–	–	–	–
6.34.	Сальский район	0,3	3,1	3,1	–
6.35.	Семикаракорский район	–	2,4	2,4	–
6.36.	Советский район	–	–	–	–
6.37.	Тарасовский район	–	–	–	–
6.38.	Тагинский район	–	–	–	–
6.39.	Усть-Донецкий район	8,9	28,8	28,8	–
6.40.	Целинский район	7,3	13,8	13,8	–
6.41.	Цимлянский район	–	–	–	–
6.42.	Чертковский район	3,4	2,1	2,1	–
6.43.	Шолоховский район	–	–	–	–
6.44.	Город Азов	–	17,5	17,5	–
6.45.	Город Батайск	3,2	6,2	6,2	–
6.46.	Город Волгодонск	–	2,3	2,3	–
6.47.	Город Гуково	–	3,3	3,3	–
6.48.	Город Зверево	–	3,8	3,8	–
6.49.	Город Донецк	–	0,1	0,1	–
6.50.	Город Каменск-Шахтинский	7,4	3,7	3,7	–
6.51.	Город Новочеркасск	3,3	2,5	–	ремонт исключен распоряжением Правительства Ростовской области от 22.12.2022 № 1173 «О перераспределении средств дорожного фонда Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»

1	2	3	4	5	6
6.52.	Город Новошахтинск	–	–	–	–
6.53.	Город Ростов-на-Дону	20,3	22,6	22,6	–
6.54.	Город Таганрог	13,4	18,1	18,1	–
6.55.	Город Шахты	0,3	11,9	11,9	–
8. Показатель 8. Количество пассажиров, перевезенных городским электротранспортом (человек)					
Итого по показателю 8		4 335 700	4 009 600	4 033 935	в связи с улучшением качества транспортного обслуживания, в результате реализации мероприятий первого этапа реконструкции трамвайной инфраструктуры города Таганрога
8.1.	Город Таганрог	4 335 700	4 009 600	4 033 935	в связи с улучшением качества транспортного обслуживания, в результате реализации мероприятий первого этапа реконструкции трамвайной инфраструктуры города Таганрога

* Значение показателя будет уточнено после получения сведений из Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ростовской области (Ростовстат) по форме № 3-ДГ (МО).