



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.03.2024 № 161

г. Ростов-на-Дону

### Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2023 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 **постановляет:**

1. Утвердить отчет о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2023 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 18.03.2024 № 161

ОТЧЕТ  
о реализации государственной  
программы Ростовской области «Развитие  
транспортной системы», утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2023 год

1. Конкретные результаты, достигнутые в 2023 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 2023 году реализован комплекс мероприятий, в результате которых:

обеспечено содержание 7 600,8 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

капитально отремонтировано 66,0 километра и отремонтировано 265,8 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

построено и реконструировано 38,43 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения общей протяженностью;

разработана проектная документация по 7 объектам капитального ремонта и 1 объекту строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

муниципальными образованиями Ростовской области построено и реконструировано 13,9 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 360,2 километра автомобильных дорог местного значения, в 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2023 год, выполнены работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием;

приобретено 40 автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов);

проведены открытые конкурсы на право осуществления перевозок пассажиров по 53 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 1 воздушное судно акционерного общества «Авиакомпания «Азимут»;

обеспечена рассылка более 2,6 млн постановлений по делам об административных правонарушениях в области дорожного движения, зафиксированных в автоматическом режиме, на общую сумму 1,6 млрд рублей;

обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения» и государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система».

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

Достижению результатов в 2023 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 14 основных мероприятий, 9 приоритетных основных мероприятий и 75 контрольных событий.

Основное мероприятие 1.1 «Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено в полном объеме – обеспечено содержание 7528,165 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.1<sup>1</sup> «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 1 000 погонных метров барьерных ограждений.

Приоритетное основное мероприятие 1.1<sup>2</sup> «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 4,685 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.2<sup>1</sup> «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 218,964 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Основное мероприятие 1.2<sup>4</sup> «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 42,156 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 62,705 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения.

Приоритетное основное мероприятие 1.3<sup>2</sup> «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 3,29 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 в полном объеме – разработана проектная документация по 7 объектам капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них.

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 15,88 километра автомобильных дорог и искусственных сооружений на них. Не достигнуты ожидаемые результаты контрольных событий 1.5.1, 1.5.3, 1.5.4, 1.5.6, 1.5.8, 1.5.9, 1.5.10, 1.5.11, 1.5.12, 1.5.14, 1.5.15, 1.5.16, 1.5.20.

Приоритетное основное мероприятие 1.5<sup>1</sup> «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 – введено в эксплуатацию 21,95 километра автомобильной дороги общего пользования.

Приоритетное основное мероприятие 1.5<sup>2</sup> «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 0,6 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 не в полном объеме – разработана проектная документация по 1 объекту строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них. В результате неисполнения подрядчиками своих обязательств по 3 объектам не получено 3 положительных заключения Главгосэкспертизы. Средства, не освоённые в 2023 году, предусмотрены на 2024 год.

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 исполнительных органов 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 в Ростовской области, софинансирование мероприятий по организации транспортного обслуживания населения в муниципальных образованиях, реализуемых в рамках концессионных соглашений» выполнено в полном объеме – построено

и реконструировано 10,1 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 221,6 километра автомобильных дорог местного значения. В 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2023 год, работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием выполнены.

Приоритетное основное мероприятие 1.9<sup>1</sup> «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 3,8 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 138,6 километра автомобильных дорог местного значения.

Основное мероприятие 1.9<sup>2</sup> «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 – выполнены работы по формированию устойчивых сбалансированных систем транспортного обслуживания населения в агломерациях и городах.

Основное мероприятие 1.10 «Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система» выполнено в полном объеме – обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система».

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 2023 года доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, составила 55,7 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 2023 год, выполнены в полном объеме.

Приоритетное основное мероприятие 1.16 «Реализация регионального проекта «Общесистемные меры дорожного хозяйства» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением

свыше 300 тысяч человек» выполнено в полном объеме – выполнены работы по внедрению интеллектуальной транспортной системы, предусматривающей автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек.

Основное мероприятие 1.17 «Приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования» выполнено в полном объеме – обеспечено устойчивое функционирование транспортной системы и повышение уровня безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения.

По подпрограмме «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области» предусмотрено выполнение 75 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 28 контрольных событий, ранее установленного срока – 33 контрольных события, не достигнуты 14 контрольных событий по причине неисполнения подрядными организациями условий контрактов.

В рамках подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области» предусмотрена реализация 2 основных мероприятий и 1 контрольного события.

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 2,6 млн постановлений по делам об административных правонарушениях в области дорожного движения, зафиксированных в автоматическом режиме, на общую сумму 1,6 млрд рублей. Не достигнуты ожидаемые результаты в связи с недостижением взаимоувязанных показателей 2, 2.1, 2.2, 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 86 информационных материалов на тему безопасности дорожного движения на территории Ростовской области. Не достигнуты ожидаемые результаты в связи с недостижением взаимоувязанных показателей 2, 2.1, 2.2, 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 за 2023 год.

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

В 2023 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:

смертность в результате дорожно-транспортных происшествий при планируемом значении 10,74 погибших на 100 тыс. населения в 2023 году составила 12,2247;

не завершены проектные работы, предусмотренные государственными контрактами по 3 объектам строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них;

не завершены работы по определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по строительству 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»;

не завершены работы по внесению изменений в проект планировки и проект межевания, предусмотренные контрактом по реконструкции 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;

не завершены работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по реконструкции 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 Песчанокопском районе;

не завершены работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по реконструкции 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;



не завершены работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по реконструкции мостового перехода на км 48 + 252 автомобильной дороги общего пользования регионального значения х. Усьман – пос. Веселый – г. Сальск в Веселовском районе;

не завершены работы по внесению изменений в проект планировки и проект межевания, проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по строительству автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъезд к аэропорту «Южный» (I этап);

не завершены работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по строительству автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Азов в Азовском районе;

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 и определению сумм компенсационных выплат, 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 примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе;

не завершены работы по проведению межевания, 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;

не завершены работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, предусмотренные контрактом по реконструкции 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;

не завершены работы по выкупу земельного участка, предусмотренные контрактом по строительству 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) (2 этап);

количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, при планируемом значении 447 человек в 2023 году составило 509;

транспортный риск, при планируемом значении 2,53 погибших на 10 тыс. транспортных средств в 2023 году составил 2,8988;

тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий при планируемом значении 6,07 погибших на 100 пострадавших в 2023 году составила 13,1.

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

Объем запланированных расходов на реализацию государственной программы на 2023 год составил 44 152 614,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 35 068 720,7 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 8 655 027,9 тыс. рублей;  
местный бюджет – 428 865,4 тыс. рублей.

План ассигнований в соответствии с Областным законом от 16.12.2022 № 795-ЗС «Об областном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» составил 43 723 748,6 тыс. рублей.

В соответствии со сводной бюджетной росписью – 42 802 542,1 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:  
областной бюджет – 35 675 804,9 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 7 126 737,2 тыс. рублей.

Исполнение расходов по государственной программе составило 42 491 199,1 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:  
областной бюджет – 34 955 664,6 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета – 7 126 718,5 тыс. рублей;  
местный бюджет – 408 816,0 тыс. рублей.

Объем неосвоенных бюджетных ассигнований областного бюджета и безвозмездных поступлений в областной бюджет составил 720 159,0 тыс. рублей, из них:

541 441,2 тыс. рублей – неисполнение подрядными организациями условий контрактов;

142 985,7 тыс. рублей – экономия в результате проведения закупок и по факту выполненных работ;

34 923,8 тыс. рублей – неосуществление процедуры по выкупу земельных участков под автомобильные дороги;

289,8 тыс. рублей – экономия, связанная с финансовым обеспечением аппарата министерства транспорта Ростовской области;

518,5 тыс. рублей – экономия, связанная с финансовым обеспечением государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система» 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 за 2023 год.

## 5. Сведения о достижении значений показателей государственной программы, подпрограмм государственной программы за 2023 год

Государственной программой и подпрограммами государственной программы предусмотрены 25 показателей, по 11 из которых фактическое значение соответствует плановому, по 14 показателям фактические значения превышают плановые (из них по 4 показателям меньшее значение показателя отражает большую эффективность).

Показатель 2 «Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 10,74 погибших на 100 тысяч населения, фактическое значение – 12,2247 погибших на 100 тысяч населения. Плановое значение показателя превышено в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области. Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года.

Показатель 3 «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям» – плановое значение – 55,6035 процента, фактическое значение – 59,38 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 – 52,33 километра, фактическое значение – 52,33 километра, в том числе: автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 38,43 километра, фактическое значение – 38,43 километра; автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 13,9 километра, фактическое значение – 13,9 километра.

Показатель 1.2 «Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог» – плановое значение – 15,2 километра, фактическое значение – 15,2 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 1,3 километра, фактическое значение – 1,3 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 13,9 километра, фактическое значение – 13,9 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 – 37,13 километра, фактическое значение – 37,13 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 37,13 километра, фактическое значение – 37,13 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 – 692,0 километра, фактическое значение – 692,0 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 331,8 километра, фактическое значение – 331,8 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 360,2 километра, фактическое значение – 360,2 километра.

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 – 3,13 километра, фактическое значение – 3,13 километра, в том числе: автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 1,4 километра, фактическое значение – 1,4 километра; автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 1,73 километра, фактическое значение – 1,73 километра.

Показатель 1.6 «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения на территории Ростовской области» – плановое значение – 34 644,8 километра, фактическое значение – 34 650,753 километра, в том числе: сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения – плановое значение – 7 602,1 километра, фактическое значение – 7 608,053 километра; сети автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 27 042,7 километра, фактическое значение – 27 042,7 километра. Плановое значение показателя превышено по факту принятия в государственную собственность автодорог.

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 – 19 289,6 километра, фактическое значение – 19 293,75 километра, в том числе: автомобильных дорог общего пользования регионального и

межмуниципального значения – плановое значение – 4 226,8 километра, фактическое значение – 4 230,95 километра; автомобильных дорог общего пользования местного значения – плановое значение – 15 062,8 километра, фактическое значение – 15 062,8 километра. Плановое значение показателя превышено по факту проведения инструментальной диагностики автомобильных дорог.

Показатель 1.8 «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки» – плановое значение – 6,2 процента, фактическое значение – 6,2 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 – 51,9 процента, фактическое значение – 51,9 процента.

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

Показатель 1.12 «Валовое потребление природного газа в качестве моторного топлива» – плановое значение – 104,0 млн куб. метров, фактическое значение – 112,2 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 – 30,0 процента, фактическое значение – 94,83 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с заключением государственных контрактов на выполнение дорожных работ с применением новых технологий и материалов на 55 объектах (участках автомобильных дорог), что составляет 94,83 процента от общего количества объектов (58 участков автомобильных дорог).

Показатель 1.14 «Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения» – плановое значение – 20,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с заключением государственного контракта жизненного цикла на капитальный ремонт и содержание участка автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения г. Белая Калитва – х. Апанасовка – пос. Тацинский (до подъезда к пос. Тацинский) на км 0+900 – км 27+400 (км 20+200 – км 23+200) в Белокалитвинском районе, что составляет 100 процентов от общего объема новых государственных контрактов (1 штука).

Показатель 1.15 «Доля дорожной сети городских агломераций, соответствующая нормативным требованиям» – плановое значение – 82,2735 процента, фактическое значение – 85,19 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 – 66,0 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 – 55,7 процента, фактическое значение – 55,7 процента.

Показатель 1.18 «Доля автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям» – плановое значение – 75,0997 процента, фактическое значение – 76,92 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог.

Показатель 1.19 «Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения (накопленным итогом)» – плановое значение – 0,8822 процента, фактическое значение – 0,9325 процента. Плановое значение показателя превышено в связи с досрочным выполнением работ на одном объекте.

Показатель 1.20 «Количество изъятых (выкупленных) земельных участков для государственных нужд» – плановое значение – 2 штуки, фактическое значение – 2 штуки.

Показатель 1.21 «Доля городского наземного электрического транспорта, обновленного в рамках реализации инфраструктурных проектов, направленных на комплексное развитие городского наземного электрического транспорта» – плановое значение – 20,2963 процента, фактическое значение – 20,2963 процента.

Показатель 2.1 «Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 447 человек, фактическое значение – 509 человек. Плановое значение показателя превышено в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области. Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года.

Показатель 2.2 «Транспортный риск» – плановое значение – 2,53 погибших на 10 тысяч транспортных средств, фактическое значение – 2,8988 погибших на 10 тысяч транспортных средств. Плановое значение показателя превышено в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области. Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года.

Показатель 2.3 «Тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 6,07 погибших на 100 пострадавших, фактическое значение – 13,1 погибших на 100 пострадавших. Плановое значение показателя превышено в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области. Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года.

Сведения о достижении значений показателей приведены в приложении № 3 к отчету о реализации государственной программы за 2023 год.

Сведения о достижении значений показателей по муниципальным образованиям в Ростовской области приведены в приложении № 4 к отчету о реализации государственной программы за 2023 год.

## 6. Результаты оценки эффективности реализации государственной программы

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

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

степень достижения целевого показателя 2 – 0,88;

степень достижения целевого показателя 3 – 1,07;

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 – 1,00;  
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 1.12 – 1,08;  
степень достижения целевого показателя 1.13 – 3,16;  
степень достижения целевого показателя 1.14 – 5,00;  
степень достижения целевого показателя 1.15 – 1,04;  
степень достижения целевого показателя 1.16 – 1,52;  
степень достижения целевого показателя 1.17 – 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.18 – 1,02;  
степень достижения целевого показателя 1.19 – 1,06;  
степень достижения целевого показателя 1.20 – 1,00;  
степень достижения целевого показателя 1.21 – 1,00;  
степень достижения целевого показателя 2.1 – 0,88;  
степень достижения целевого показателя 2.2 – 0,87;  
степень достижения целевого показателя 2.3 – 0,46.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы составляет 0,84 (21/25), что характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени достижения целевых показателей в 2023 году.

6.1.2. 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 0,84 (21/25), что характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы.

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

6.1.3.1. 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 (21/24).



6.1.3.2. 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:

42 491 199,1 тыс. рублей/ 43 231 407,5 тыс. рублей = 0,98.

6.1.3.3. 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:

$0,88/0,98 = 0,90$ , в связи с чем бюджетная эффективность реализации государственной программы является удовлетворительной.

6.2. Уровень реализации государственной программы в целом:

$0,84 \times 0,5 + 0,84 \times 0,3 + 0,90 \times 0,2 = 0,85$ , в связи с чем уровень реализации государственной программы в 2023 году является удовлетворительным.

В ходе реализации государственной программы в 2023 году по мероприятиям, выполненным в полном объеме, образовалась экономия в сумме 629 493,2 тыс. рублей, в том числе в результате проведения закупок – 0,0 тыс. рублей.

Министерством транспорта Ростовской области в 2023 году при реализации основных мероприятий и приоритетных основных мероприятий государственной программы (приоритетное основное мероприятие 1.1<sup>2</sup> «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 1.2<sup>1</sup> «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 1.5<sup>1</sup> «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») 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 (действующего до 1 января 2024 г.), 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 2023 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».

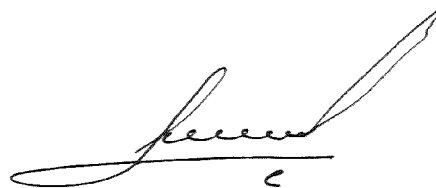
В рамках государственной программы государственным бюджетным учреждением Ростовской области «Управление транспортного обеспечения» в 2023 году выполнялось государственное задание по обеспечению автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области. Государственное задание выполнено в полном объеме в рамках средств, предусмотренных государственной программой.

В 2023 году средства, полученные от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности, на реализацию государственной программы не направлялись.

#### 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 2023 год

СВЕДЕНИЯ

о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также контрольных  
событий государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2023 год

№ п/п	Номер и наименование	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность / Ф.И.О.)	Плановый срок окончания реали- зации	Фактический срок		Результаты		Причины нереализации / реализации не в полном объеме
				начала реали- зации	окончания реали- зации	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 Володина И.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; первый заместитель руководителя аппарата Правительства Ростовской области – управляющий делами Дядьков Т.П.	X	X	X	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, в том числе безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог	обеспечено содержания 7528,165 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, в том числе безопасности дорожного движения на региональной сети автомобильных дорог	—
3.	Контрольное событие государственной программы 1.1. Заключение и исполнение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение 6 государственных контрактов, выполнение работ в рамках заключенных государственных контрактов	заключено 7 государственных контрактов, работы в рамках заключенных государственных контрактов выполнены	—
4.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 <sup>1</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	3 апреля 2023 г.	31 июля 2023 г.	нанесение дорожной разметки на автомобильных дорогах протяженностью 6 000 километров, установка 1 000 погонных метров барьерных ограждений	дорожная разметка на автомобильных дорогах протяженностью 6 000 километров нанесена, барьерное ограждение протяженностью 1 000 погонных метров установлено	—
5.	Контрольное событие государственной программы 1.1 <sup>1</sup> . Заключение и исполнение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	31 июля 2023 г.	заключение 2 государственных контрактов, выполнение работ в рамках заключенных государственных контрактов	заключено 2 государственных контракта, работы выполнены в рамках заключенных государственных контрактов	—
6.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 <sup>2</sup> . 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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 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	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	Контрольное событие государственной программы 1.1 <sup>2</sup> .1. Заключение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение 1 государственного контракта, выполнение работ в рамках заключенных государственных контрактов	заключен государственный контракт от 13.06.2023 № 0158200000523000035_71556-ГК. Работы, по заключенному государственному контракту в рамках средств, предусмотренных на 2023 год, выполнены	–
8.	Контрольное событие государственной программы 1.1 <sup>2</sup> .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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	12 декабря 2023 г.	заключение 1 государственного контракта, выполнение работ по заключенному государственному контракту в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 17.08.2023 № 0158200000523000070_71556 - ГК. Работы, запланированные на 2023 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.	29 декабря 2023 г.	3 апреля 2023 г.	26 октября 2023 г.	отремонтировать 4,685 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 4,685 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
10.	Приоритетное основное мероприятие 1.2 <sup>1</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	3 апреля 2023 г.	22 декабря 2023 г.	отремонтировать 218,964 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 218,964 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
11.	Контрольное событие государственной программы 1.2 <sup>1</sup> .1. Заключение и исполнение государственных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	22 декабря 2023 г.	заключение 8 государственных контрактов, выполнение работ в рамках заключенных контрактов	заключено 8 государственных контрактов, работы на 62 объектах в рамках заключенных государственных контрактов выполнены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	Контрольное событие государственной программы 1.2 <sup>1.2</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	X	22 декабря 2023 г.	1 единица	1 единица	–
13.	Основное мероприятие 1.2 <sup>4</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	3 апреля 2023 г.	11 ноября 2023 г.	отремонтировать 42,156 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	отремонтировано 42,156 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	–
14.	Контрольное событие государственной программы 1.2 <sup>4</sup> . Выполнение дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	11 ноября 2023 г.	выполнение ремонтных работ на 10 объектах	ремонтные работы на 10 объектах выполнены в полном объеме	–
15.	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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	капитально отремонтировать 62,705 километра автомобильных дорог	капитально отремонтировано 62,705 километра автомобильных дорог	–
16.	Контрольное событие государственной программы 1.3.1. 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 81+000 – км 87+000 в Тацинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	31 октября 2023 г.	капитально отремонтировать 6,027 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 6,027 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 31.10.2023	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.	Контрольное событие государственной программы 1.3.2. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Миллерово – ст. Вешенская на участке км 40+600 – км 53+000 в Кашарском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 03.03.2023 № 0158200000523000009_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
18.	Контрольное событие государственной программы 1.3.3. Капитальный ремонт мостового перехода на км 143+642 автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Элиста – с. Ремонтное – пос. Зимовники (от границы Калмыкии) в Зимовниковском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 26.06.2023 № 0158200000523000047_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
19.	Контрольное событие государственной программы 1.3.4. 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.	29 декабря 2023 г.	X	13 февраля 2023 г.	капитально отремонтировать 6,436 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 6,436 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 13.02.2023	–
20.	Контрольное событие государственной программы 1.3.5. Капитальный ремонт участка автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Семикаракорск – г. Волгодонск на км 0 + 000 – км 88 + 500 (км 81 + 400 – км 87 + 000) в Семикаракорском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	16 ноября 2023 г.	капитально отремонтировать 5,643 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 5,643 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 16.11.2023	–
21.	Контрольное событие государственной программы 1.3.6. Капитальный ремонт автомобильной	заместитель министра транспорта	29 декабря 2023 г.	X	3 июля 2023 г.	капитально отремонтировать 6,243 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 6,243 километра	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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	Ростовской области Колбин А.В.					автомобильной дороги, акт приемки работ от 03.07.2023	
22.	Контрольное событие государственной программы 1.3.7. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону – сл. Родионово-Несветайская – г. Новошахтинск на участках км 45 + 200 – км 46 + 250 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	31 августа 2023 г.	капитально отремонтировать 1,05 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 1,05 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 31.08.2023	–
23.	Контрольное событие государственной программы 1.3.8. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону – сл. Родионово-Несветайская – г. Новошахтинск на участках км 49 + 000 – км 51 + 570, км 53 + 600 – км 55 + 430 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	17 ноября 2023 г.	капитально отремонтировать 4,574 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 4,574 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 17.11.2023	–
24.	Контрольное событие государственной программы 1.3.9. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения с. Чалтырь – с. Большие Салы на участке км 0+000 – км 8+800 в Мясниковском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	26 сентября 2023 г.	капитально отремонтировать 8,5 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 8,5 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 26.09.2023	–
25.	Контрольное событие государственной программы 1.3.10. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 22.06.2023 № 0158200000523000048_71556-ГК. Работы, запланированные	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	«ст. Обливская – ст. Советская – ст. Боковская – ст. Каргинская» – ст. Боковская – х. Белавин – х. Дубовой (до границы Волгоградской области) на участке км 0+000 – км 3+130 в Боковском районе						на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	
26.	Контрольное событие государственной программы 1.3.11. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения обход г. Морозовска в Морозовском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	22 декабря 2023 г.	капитально отремонтировать 6,03 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 6,03 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 22.12.2023	–
27.	Контрольное событие государственной программы 1.3.12. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения сл. Родионово-Несветайская – с. Алексеевка – г. Новошахтинск на участке км 1 + 800 – км 4 + 350 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 11.12.2023 № 0158200000523000093_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
28.	Контрольное событие государственной программы 1.3.13. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения сл. Родионово-Несветайская – с. Алексеевка – г. Новошахтинск на участках км 8 + 395 – км 12 + 635, км 15 + 935 – км 17 + 600 в Родионово-Несветайском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 11.12.2023 № 0158200000523000092_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
29.	Контрольное событие государственной программы 1.3.14. 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.	29 декабря 2023 г.	X	23 декабря 2023 г.	капитально отремонтировать 7,0 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 7,0 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 23.12.2023	–
30.	Контрольное событие государственной программы 1.3.15.	заместитель министра	29 декабря 2023 г.	X	27 октября 2023 г.	капитально отремонтировать 5,817 километра	капитально отремонтировано	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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)	транспорт Ростовской области Колбин А.В.				автомобильной дороги	5,817 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 27.10.2023	
31.	Контрольное событие государственной программы 1.3.16. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения с. Кугей – пос. Новомирский – с. Гусарева Балка – до магистрали «Дон» на участке км 0+000 – км 17+000	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 20.03.2023 № 0158200000523000014_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
32.	Контрольное событие государственной программы 1.3.17. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования регионального значения дорога г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) на участке км 37 + 275 – км 39 + 000 в Кагальницком районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	28 сентября 2023 г.	капитально отремонтировать 1,672 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 1,672 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 28.09.2023	–
33.	Контрольное событие государственной программы 1.3.18. 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 69+100 – км 72+600 в Тацинском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	1 ноября 2023 г.	капитально отремонтировать 3,713 километра автомобильной дороги	капитально отремонтировано 3,713 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 01.11.2023	–
34.	Контрольное событие государственной программы 1.3.19. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования	заместитель министра транспорта Ростовской области	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств,	заключен государственный контракт от 26.06.2023 № 0158200000523000049_71556-ГК. Работы,	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	регионального значения г. Шахты – г. Цимлянск на участке км 8+670 – км 27+600 в Октябрьском районе (3 этап)	Колбин А.В.				предусмотренных на 2023 год	запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	
35.	Контрольное событие государственной программы 1.3.20. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения пос. Матвеев Курган – сл. Большекрепинская – сл. Родионово-Несветайская на участке км 12+660 – км 25+000 в Матвеево-Курганском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 08.12.2023 № 0158200000523000091_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
36.	Контрольное событие государственной программы 1.3.21. Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения «Ростов-на-Дону – Таганрог – граница с Донецкой Народной Республикой» – с. Васильево-Ханжоновка – с. Федоровка на участке км 0+000 – км 6+000 в Неклиновском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 08.12.2023 № 0158200000523000094_71556-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–
37.	Приоритетное основное мероприятие 1.3 <sup>2</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	7 августа 2023 г.	31 октября 2023 г.	капитально отремонтировать 3,29 километра автомобильных дорог	капитально отремонтировано 3,29 километра автомобильных дорог	–
38.	Контрольное событие государственной программы 1.3 <sup>2</sup> . Капитальный ремонт участка автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения г. Белая Калитва – х. Апанасовка – пос. Тацинский	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	31 октября 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	капитально отремонтировано 3,29 километра автомобильной дороги, акт приемки работ от 31.10.2023	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(до подъезда к пос. Тагинский) на км 0 + 900 – км 27 + 400 (км 20 + 200 – км 23 + 200) в Белокалитвинском районе							
39.	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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	5 декабря 2023 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 7 объектам капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	–
40.	Контрольное событие государственной программы 1.4. Получение положительного заключения Главгосэкспертизы	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	Х	5 декабря 2023 г.	наличие 7 положительных заключений госэкспертизы	получено 7 положительных заключений государственной экспертизы: от 15.02.2023 № 61-1-1-3-007037-2023; от 28.06.2023 № 61-1-1-3-036683-2023; от 15.09.2023 № 61-1-1-3-055184-2023; от 28.09.2023 № 61-1-1-3-058233-2023; от 04.10.2023 № 61-1-1-3-059775-2023; от 20.10.2023 № 61-1-1-3-063480-2023; от 05.12.2023 № 61-1-1-3-074355-2023	–
41.	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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	–	построить и реконструировать 15,88 километра автомобильных дорог, мостовых переходов и автопавильонов	введено в эксплуатацию 15,88 километра автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	в связи с недостижением ожидаемых результатов контрольных событий 1.5.1, 1.5.3, 1.5.4, 1.5.6, 1.5.8, 1.5.9, 1.5.10, 1.5.11, 1.5.12, 1.5.14, 1.5.15, 1.5.16, 1.5.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
42.	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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания выполнены в полном объеме, по определению сумм компенсационных выплат не выполнены	в связи с ненадлежащим исполнением своих обязательств подрядной организацией государственный контракт на выполнение работ по определению сумм компенсационных выплат расторгнут
43.	Контрольное событие государственной программы 1.5.2. 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.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	обеспечение выполнения работ по проведению межевания	работы по проведению межевания выполнены в полном объеме	–
44.	Контрольное событие государственной программы 1.5.3. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по внесению изменений в проект планировки и проект межевания и проведению межевания	работы по проведению межевания в соответствии с проектом межевания выполнены в полном объеме, внесение изменений в проект планировки и проект межевания не выполнено	проведение действующим собственником работ по межеванию не в соответствии с действующим проектом
45.	Контрольное событие государственной программы 1.5.4. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, выкуп земельных участков	работы выполнены не в полном объеме	устранение наложений смежных земельных участков собственником

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	«Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) на участке км 147 + 000 – км 152 + 025 в Песчанокопском районе							
46.	Контрольное событие государственной программы 1.5.5. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г. Ставрополь (до границы Ставропольского края) на участке км 142 + 000 – км 147 + 000 в Песчанокопском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 20.10.2023 № 0158200000523000087_71556-ГК - ГК, в рамках которого работы, запланированные на 2023 год, выполнены в полном объеме	–
47.	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 171 + 000 – км 176 + 870 в Песчанокопском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат, выкуп земельного участка	работы выполнены не в полном объеме	выполнение собственником регистрационных действий несколько раз, в связи с чем возникла необходимость корректировки проекта соглашения
48.	Контрольное событие государственной программы 1.5.7. 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.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определения сумм компенсационных выплат выполнены в полном объеме	–
49.	Контрольное событие государственной программы 1.5.8. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы выполнены не в полном объеме	работы по межеванию будут выполнены после устранения ошибки координатного описания в проекте межевания

1	2	3	4	5	6	7	8	9
50.	Контрольное событие государственной программы 1.5.9. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъезд к аэропорту «Южный» (I этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по внесению изменений в проект планировки и проект межевания, проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены не в полном объеме	для внесения изменений в проект планировки и межевания необходимо устранить наложения, препятствующие проведению межевания, в связи с чем в настоящее время ведутся судебные разбирательства
51.	Контрольное событие государственной программы 1.5.10. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по внесению изменений в проект планировки и проект межевания, проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены не в полном объеме	для внесения изменений в проект планировки и межевания необходимо устранить наложения, препятствующие проведению межевания, в связи с чем в настоящее время ведутся судебные разбирательства
52.	Контрольное событие государственной программы 1.5.11. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	выкуп земельного участка	выкуп земельного участка не выполнен	в связи со вступившими в силу решениями суда о принудительном изъятии,

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								у собственника запрошены реквизиты для оплаты, которые последний на сегодняшний день не предоставил
53.	Контрольное событие государственной программы 1.5.12. Строительство автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Подъезд от магистрали «Дон» к аэропорту «Южный»	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по внесению изменений в проект планировки и проект межевания, проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат выполнены не в полном объеме	для внесения изменений в проект планировки и межевания необходимо устранить наложения, препятствующие проведению межевания, в связи с чем в настоящее время ведутся судебные разбирательства
54.	Контрольное событие государственной программы 1.5.13. 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.	29 декабря 2023 г.	X	7 апреля 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 9,08 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 9,08 километра, разрешение на ввод в эксплуатацию от 07.04.2023	–
55.	Контрольное событие государственной программы 1.5.14. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы не выполнены	в связи с ведением судебных разбирательств в настоящее время ведется процедура исполнения решения суда



1	2	3	4	5	6	7	8	9
56.	Контрольное событие государственной программы 1.5.15. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение выполнения работ по внесению изменений в проект планировки и проект межевания и проведению межевания	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
57.	Контрольное событие государственной программы 1.5.16. 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.	29 декабря 2023 г.	X	–	обеспечение работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных выплат	работы по проведению межевания и определения сумм компенсационных выплат не выполнены	в связи с выявлением кадастровых ошибок возникла необходимость устранения наложений, в связи с чем проводятся судебные разбирательства
58.	Контрольное событие государственной программы 1.5.17. 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.	29 декабря 2023 г.	X	28 августа 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 5,5 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 5,5 километра, разрешение на ввод в эксплуатацию от 28.08.2023	–
59.	Контрольное событие государственной программы 1.5.18. Реконструкция автомобильной дороги общего пользования	заместитель министра транспорта Ростовской области	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	обеспечение выполнения работ по проведению межевания и определению сумм компенсационных	работы по проведению межевания и определения сумм компенсационных выплат в соответствии	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	регионального значения г. Азов – с. Александровка – ст. Староминская (до границы Краснодарского края) на участке км 57 + 000 – км 71 + 000 в Азовском районе	Колбин А.В.				выплат	с проектом межевания выполнены в полном объеме	
60.	Контрольное событие государственной программы 1.5.19. 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.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	работы, запланированные на 2023 год, выполнены в полном объеме	–
61.	Контрольное событие государственной программы 1.5.20. 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) (2 этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	–	выкуп земельных участков	выкуп земельного участка не выполнен	ведется процедура заключения концессионного соглашения о финансировании проекта «Создание и эксплуатация на платной основе автомобильной дороги «Западная хорда», 2 этап»
62.	Контрольное событие государственной программы 1.5.21. Строительство «Северного радиуса» в составе Ростовского транспортного кольца: Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Ростов-на-Дону – сл. Родионово-Несветайская – г. Новошахтинск км 0+000 – км 8+600 в Мясниковском районе (2 этап)	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключен государственный контракт от 28.04.2023 № 0158200000523000024_71556-ГК, в рамках которого работы, запланированные на 2023 год, выполнены в полном объеме	–
63.	Контрольное событие государственной программы 1.5.22. Строительство «Северного радиуса» в составе Ростовского транспортного	заместитель министра транспорта Ростовской области	29 декабря 2023 г.	X	7 декабря 2023 г.	заключение государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств,	заключен государственный контракт от 28.04.2023 № 0158200000523000025_71556-ГК, в рамках	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	кольца: Реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального значения «Магистраль «Дон» – пос. Щепкин – г. Ростов-на-Дону на участке км 4+700 – км 8+700, «Северный обход г. Ростова-на-Дону» на участке х. Щепкин – а/д «г. Ростов-на-Дону – сл. Родионово-Несветайская – г. Новошахтинск» с подъездом к а/д» г. Ростов-на-Дону – ц.у. КСП «Темерницкое» в Аксайском и Мясниковском районах (3 этап)	Колбин А.В.				предусмотренных на 2023 год	которого работы, запланированные на 2023 год, выполнены в полном объеме	
64.	Контрольное событие государственной программы 1.5.23. 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.	29 декабря 2023 г.	X	13 декабря 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 1,3 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 1,3 километра, разрешение на ввод в эксплуатацию от 13.12.2023	–
65.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 <sup>1</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	1 июня 2023 г.	реконструировать 21,95 километра автомобильных дорог	ведено в эксплуатацию 21,95 километра автомобильных дорог	–
66.	Контрольное событие государственной программы 1.5 <sup>1</sup> .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.	29 декабря 2023 г.	X	7 апреля 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 9,4 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 9,4 километра, разрешение на ввод в эксплуатацию от 07.04.2023	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
67.	Контрольное событие государственной программы 1.5 <sup>1.2</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	X	1 июня 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 12,55 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 12,55 километра, разрешение на ввод в эксплуатацию от 01.06.2023	–
68.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 <sup>2</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	30 ноября 2023 г.	реконструировать 0,6 километра автомобильных дорог	реконструировано 0,6 километра автомобильных дорог	–
69.	Контрольное событие государственной программы 1.5 <sup>2.1</sup> . Реконструкция участка автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Морозовск – г. Цимлянск – г. Волгодонск на км 0 + 000 – км 82 + 400 (км 77 + 700 – км 78 + 000) в Цимлянском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	30 ноября 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 0,3 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 0,3 километра, акт приемочной комиссии от 30.11.2023	–
70.	Контрольное событие государственной программы 1.5 <sup>2.2</sup> . Реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения г. Шахты – г. Цимлянск на участке км 148+800 – км 149+100 в Цимлянском районе	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	30 ноября 2023 г.	ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 0,3 километра	объект введен в эксплуатацию протяженностью 0,3 километра, акт приемочной комиссии от 30.11.2023	–
71.	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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 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 1 объекту строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	неисполнение подрядчиками своих обязательств

1	2	3	4	5	6	7	8	9
72.	Контрольное событие государственной программы 1.6. Получение положительного заключения Главгосэкспертизы	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	–	наличие 4 положительных заключений госэкспертизы	получено 1 положительное заключение государственной экспертизы от 12.12.2023 № 61-1-1-3-076241-2023	неисполнение подрядчиками своих обязательств, по 3 объектам не получено 3 положительных заключений Главгосэкспертизы
73.	Основное мероприятие 1.7. Содержание аппарата министерства транспорта Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 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	–
74.	Контрольное событие государственной программы 1.7. Проведение презентаций и семинаров для дорожных и транспортных предприятий в целях привлечения участников в региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	30 мая 2023 г.	проведение не менее двух презентаций и семинаров	проведен семинар для дорожных и транспортных предприятий 30 мая 2023 г., проведена презентация с ООО «Трэвелер Шипинг» 18 апреля 2023 г.	–
75.	Основное мероприятие 1.8. Обеспечение автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов	первый заместитель руководителя аппарата Правительства	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение в полном объеме автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных	утверждено государственное задание от 28.12.2022 № 973 на автотранспортное	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ростовской области	Ростовской области – управляющий делами Дядьков Т.П.				органов Ростовской области	обслуживание. Автотранспортные услуги Правительству Ростовской области и исполнительным органам Ростовской области оказаны в полном объеме	
76.	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	заместитель министра транспорта Ростовской области Шاپовалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	содержание сети автомобильных дорог местного значения; ремонт, капитальный ремонт автомобильных дорог местного значения для поддержания их в нормативном состоянии; развитие сети автомобильных дорог местного значения	финансовое обеспечение деятельности осуществлялось за счет федерального, областного и местного бюджетов. По итогам проведенных работ построено и реконструировано 10,1 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 221,6 километра автомобильных дорог местного значения. В 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2023 год, работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием выполнены	–
77.	Контрольное событие государственной программы 1.9. Заключение и исполнение	заместитель министра транспорта	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках заключенных	финансовое обеспечение деятельности осуществлялось за счет	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	муниципальных контрактов	Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.				контрактов, капитальный ремонт, разработка проектной документации, строительство (реконструкция), ремонт и содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог с твердым покрытием сельских населенных пунктов, приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования в 47 муниципальных образованиях Ростовской области	федерального, областного и местного бюджетов в 47 муниципальных образованиях Ростовской области. По итогам проведенных работ построено и реконструировано 10,1 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 221,6 километра автомобильных дорог местного значения. В 2 муниципальных образованиях в рамках средств, предусмотренных на 2023 год, работы по обеспечению подъезда к населенным пунктам дорогами с твердым покрытием выполнены	
78.	Приоритетное основное мероприятие 1.9 <sup>1</sup> . 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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 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 3,8 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 138,6 километра автомобильных дорог местного значения	—
79.	Контрольное событие государственной программы 1.9 <sup>1</sup> . Заключение и исполнение муниципальных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.; заместитель министра транспорта	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	выполнение работ по строительству, реконструкции, ремонту, капитальному ремонту сети автомобильных дорог местного значения в рамках заключенных контрактов в 21 муниципальном	построено и реконструировано 3,8 километра, отремонтировано и капитально отремонтировано 138,6 километра автомобильных дорог	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ростовской области Колбин А.В.				образовании Ростовской области	местного значения в 21 муниципальном образовании Ростовской области	
80.	Основное мероприятие 1.9 <sup>2</sup> . 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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	22 мая 2023 г.	29 декабря 2023 г.	формирование устойчивых сбалансированных систем транспортного обслуживания населения в агломерациях и городах	выполнены работы по формированию устойчивых сбалансированных систем транспортного обслуживания населения в агломерациях и городах	—
81.	Контрольное событие государственной программы 1.9 <sup>2</sup> . Заключение и исполнение муниципальных контрактов	заместитель министра транспорта Ростовской области Шаповалова С.В.  заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	приобретение 40 автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов) и 14 объектов зарядной инфраструктуры для автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов) в рамках заключенных контрактов в 3 муниципальных образованиях Ростовской области	приобретено 40 автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов) и 14 объектов зарядной инфраструктуры для автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов) в рамках заключенных контрактов в 3 муниципальных образованиях Ростовской области	—
82.	Основное мероприятие 1.10. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система»	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	обеспечение деятельности государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система»	за отчетный период обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система»	—
83.	Контрольное событие государственной программы 1.10.1. Оптимизация схемы пригородного и межмуниципального транспортного	заместитель министра транспорта Ростовской области	29 декабря 2023 г.	X	30 июня 2023 г.	проведение открытых конкурсов на право осуществления перевозок пассажиров по 38 межмуници-	проведены открытые конкурсы на право осуществления перевозок пассажиров по 53 межмуници-	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	обслуживания	Володина И.В.				пальным маршрутам Ростовской области, в том числе с учетом корректировки схем движения, класса автобусов и их количества	ципальным маршрутам Ростовской области, в том числе с учетом корректировки схем движения, класса автобусов и их количества	
84.	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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	1 мая 2023 г.	направление в 7 муниципальных образований 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	на всей территории Ростовской области 100-процентное оснащение общественного транспорта с 1 мая 2023 г. безналичной системой оплаты проезда	—
85.	Контрольное событие государственной программы 1.10.3. Усиление пропускной способности железнодорожной инфраструктуры на основных направлениях грузо- и пассажиропотоков	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	30 июня 2023 г.	капитальный ремонт четного пути перегона «Зверево – Сулин»	работы по ремонту четного пути перегона «Зверево – Сулин» выполнены	—
86.	Контрольное событие государственной программы 1.10.4. Модернизация железнодорожных вокзалов, платформ, объектов путевого хозяйства	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	исполнение контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год по реконструкции железнодорожного вокзального комплекса в г. Сальск	работы, запланированные на 2023 год в соответствии с контрактом по реконструкции железнодорожного вокзального комплекса в г. Сальске, выполнены в полном объеме	—
87.	Контрольное событие государственной программы 1.10.5. Строительство Багаевского низконапорного гидроузла на р. Дон	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год на выполнение второго этапа строительства Багаевского гидроузла на р. Дон	работы, запланированные на 2023 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
88.	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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	создание элементов информационной модели транспортного обслуживания населения Ростовской области, в том числе, создание электронной базы данных маршрутной сети межмуниципальных перевозок	в 2023 году созданы элементы информационной модели транспортного обслуживания населения Ростовской области, в том числе электронной базы данных маршрутной сети межмуниципальных перевозок	–
89.	Контрольное событие государственной программы 1.10.7. Обновление парка подвижного состава на железнодорожном транспорте	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	подготовка предложений по обновлению подвижного состава на железнодорожном транспорте в 2023 – 2024 годах	направлены предложения в АО «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания» по обновлению парка подвижного состава на железнодорожном транспорте в количестве 5 составов в 2024 году	–
90.	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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	проведение мероприятий по обеспечению гарантированных глубин	обеспечено проведение дноуглубительных мероприятий в акватории портов Ростовской области в течение 2023 года	–
91.	Контрольное событие государственной программы 1.10.9. Дооснащение парка воздушных судов базовой авиакомпании аэропорта «Платов»	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	приобретение 1 воздушного судна АО «Авикомпания «Азимут»	приобретено 1 воздушных судна АО «Авикомпания «Азимут»	–
92.	Приоритетное основное мероприятие 1.12. Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований	заместитель министра транспорта Ростовской области Шاپовалова С.В.; заместитель министра транспорта	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	29 декабря 2023 г.	увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям до 55,7 процента, развитие сети автомобильных дорог	доля развития сети автомобильных дорог местного значения по итогам 2023 года увеличена, доля протяженности автомобильных дорог общего пользования	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	на финансовое обеспечение дорожной деятельности	Ростовской области Колбин А.В.				местного значения	местного значения, соответствующих нормативным требованиям, составила 55,7 процента	
93.	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.	29 декабря 2023 г.	X	24 октября 2023 г.	техническая готовность объекта капитального строительства (процент принятых работ по всем актам выполненных работ от сметной стоимости строительства объекта в текущем уровне цен) 100 процентов  ввод в эксплуатацию объекта протяженностью 3,798 километра	достигнута техническая готовность объекта капитального строительства (процент принятых работ по всем актам выполненных работ от сметной стоимости строительства объекта в текущем уровне цен) 100 процентов  объект введен в эксплуатацию протяженностью 3,798 километра, разрешение на ввод в эксплуатацию от 24.10.2023	—
94.	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.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 г.	24 октября 2023 г.	проведение работ на участке строительства объекта в рамках средств, предусмотренных на 2023 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 2023 год, выполнены в полном объеме	—
95.	Контрольное событие государственной программы 1.13. Выполнение дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования местного значения	заместитель министра транспорта Ростовской области Колбин А.В.	29 декабря 2023 г.	X	24 октября 2023 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 2023 год	работы по строительству мостового перехода через балку Сухо-Соленовская в створе проспекта Лазоревый в г. Волгодонске Ростовской области в рамках средств, предусмотренных на 2023 год, выполнены в полном объеме	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
96.	Приоритетное основное мероприятие 1.16. Реализация регионального проекта «Общесистемные меры дорожного хозяйства» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на 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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	7 августа 2023 г.	29 декабря 2023 г.	внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек	выполнены работы по внедрению интеллектуальной транспортной системы, предусматривающей автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек	–
97.	Контрольное событие государственной программы 1.16. 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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	1 единица	1 единица	–
98.	Основное мероприятие 1.17. Приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	27 ноября 2023 г.	29 декабря 2023 г.	устойчивое функционирование транспортной системы и повышение уровня безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения	обеспечено устойчивое функционирование транспортной системы и повышение уровня безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального значения	–
99.	Контрольное событие государственной программы 1.17. Заключение и исполнение государственного контракта	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 г.	заключение одного государственного контракта, исполнение государственного контракта в рамках средств, предусмотренных на 2023 год	заключены государственные контракты от 03.11.2023 № 218-ГК, №219-ГК. Работы, запланированные на 2023 год в соответствии с государственным контрактом, выполнены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
100.	Подпрограмма 2 «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области»	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	X	X	X	–	–	–
101.	Основное мероприятие 2.1. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения»	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 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 2023 год нарушителям правил дорожного движения направлено более 2,6 млн постановлений на общую сумму штрафов 1,6 млрд рублей	в связи с недостижением взаимосвязанных показателей 2, 2.1, 2.2, 2.3, характеризующих ход реализации данного мероприятия
102.	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 Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	9 января 2023 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 86 информационных материалов на тему безопасности дорожного движения	в связи с недостижением взаимосвязанных показателей 2, 2.1, 2.2, 2.3, характеризующих ход реализации данного мероприятия

1	2	3	4	5	6	7	8	9
103.	Контрольное событие государственной программы 2.2. Сбор и анализ информации о дорожно-транспортных происшествиях на территории Ростовской области	заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.	29 декабря 2023 г.	X	29 декабря 2023 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. – станция;

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 2023 год

СВЕДЕНИЯ

об использовании бюджетных ассигнований на реализацию  
государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2023 год

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных		Факти- ческие расходы (тыс. рублей)
			государ- ственной программой	сводной бюджетной росписью	
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Ростовской области «Развитие транспортной системы»	всего	44 152 614,0	42 802 542,1	42 491 199,1
		областной бюджет	35 068 720,7	35 675 804,9	34 955 664,6
		безвозмездные поступления в областной бюджет	8 655 027,9	7 126 737,2	7 126 718,5
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	8 655 027,9	7 126 737,2	7 126 718,5
		местный бюджет	428 865,4	X	408 816,0

1	2	3	4	5	6
2.	Подпрограмма «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области»	всего	43 900 682,8	42 550 610,9	42 239 654,8
		областной бюджет	34 816 789,5	35 423 873,7	34 704 120,3
		безвозмездные поступления в областной бюджет	8 655 027,9	7 126 737,2	7 126 718,5
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	8 655 027,9	7 126 737,2	7 126 718,5
		местный бюджет	428 865,4	X	408 816,0
3.	Основное мероприятие 1.1. Содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	4 715 654,2	4 715 654,2	4 638 927,4
4.	Приоритетное основное мероприятие 1.1 <sup>1</sup> . 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 <sup>2</sup> . Реализация регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Ростовская область). Содержание	всего	97 648,4	96 080,0	63 585,2



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	87 217,7	83 667,7	80 947,5
7.	Приоритетное основное мероприятие 1.2 <sup>1</sup> . 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	3 705 718,7	3 636 257,4	3 636 257,3
8.	Основное мероприятие 1.2 <sup>4</sup> . 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
9.	Основное мероприятие 1.3. Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	4 076 205,6	4 147 235,3	4 147 198,7

1	2	3	4	5	6
10.	Приоритетное основное мероприятие 1.3 <sup>2</sup> . 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	170 354,4	170 354,4	170 354,4
11.	Основное мероприятие 1.4. Проектные работы по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	34 500,7	34 500,7	34 500,7
12.	Основное мероприятие 1.5. Строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	14 026 619,4	14 026 549,6	13 994 029,0
13.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 <sup>1</sup> . 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	986 957,8	986 957,8	974 240,5

1	2	3	4	5	6
14.	Приоритетное основное мероприятие 1.5 <sup>2</sup> . 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	166 534,8	166 534,8	162 171,7
15.	Основное мероприятие 1.6. Проектные работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	всего	59 438,3	59 438,3	1 680,0
16.	Основное мероприятие 1.7. Содержание аппарата министерства транспорта Ростовской области	всего	851 927,1	851 915,1	851 625,3
17.	Основное мероприятие 1.8. Обеспечение автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области	всего	558 823,1	551 039,1	551 039,1
18.	Основное мероприятие 1.9. Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов	всего	5 750 216,9	5 770 951,9	5 459 005,0

1	2	3	4	5	6
	<p>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, подготовку проектной документации и (или) выполнение инженерных изысканий, строительство, реконструкция и (или) капитальный ремонт муниципальных объектов транспортной инфраструктуры, приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования</p>				
19.	<p>Приоритетное основное мероприятие 1.9<sup>1</sup>. Реализация регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» (Ростовская область). Субсидии из областного бюджета бюджетам</p>	всего	1 976 835,0	1 956 100,0	1 951 531,4

1	2	3	4	5	6
	муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения				
20.	Основное мероприятие 1.9 <sup>2</sup> . Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения	всего	3 074 249,9	2 160 959,2	2 142 301,8
21.	Основное мероприятие 1.10. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Интеллектуальная транспортная система»	всего	4 641,3	4 641,3	4 509,7
22.	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	500 000,0	500 000,0	500 000,0
23.	Основное мероприятие 1.13. Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований	всего	1 448 564,7	1 448 564,7	1 448 564,7

1	2	3	4	5	6
	образований на финансовое обеспечение дорожной деятельности (расходы на осуществление крупных, особо важных для социально-экономического развития Российской Федерации, проектов)				
24.	Приоритетное основное мероприятие 1.16. Реализация регионального проекта «Общесистемные меры дорожного хозяйства» (Ростовская область). Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тыс. человек	всего	112 319,0	112 319,0	112 319,0
25.	Основное мероприятие 1.17. Приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования	всего	289 700,0	289 700,0	124 860,0
26.	Мероприятия по оценке системы управления качеством дорожных работ и обеспечению цифрового администрирования ключевых процессов контроля качества на всех этапах реализации дорожных программ*	всего	–	3 500,0	3 500,0
27.	Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области»	всего	251 931,2	251 931,2	251 544,3
		областной бюджет	251 931,2	251 931,2	251 544,3

1	2	3	4	5	6
28.	Основное мероприятие 2.1. Содержание государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения»	всего	251 931,2	251 931,2	251 544,3

---

\* В соответствии со сводной бюджетной росписью.

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 2023 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)
			2022 год	2023 год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Государственная программа Ростовской области «Развитие транспортной системы»</b>						
1.2.	Показатель 2. Смертность в результате дорожно- транспортных происшествий	число погибших на 100 тыс. населения	10,21	10,74	12,2247	количество лиц, погибших в результате дорожно- транспортных происшествий, увеличилось в сравнении с запланированным значением в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях



1	2	3	4	5	6	7
						<p>автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области.</p> <p>Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года</p>
1.3.	Показатель 3. Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям	процентов	56,06	55,6035	59,38	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог

1	2	3	4	5	6	7
<b>2. Подпрограмма «Развитие транспортной инфраструктуры Ростовской области»</b>						
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:	кило-метров	27,86	52,33	52,33	—
	автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	13,36	38,43	38,43	—
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	14,50	13,9	13,9	—
2.2.	Показатель 1.2. Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	кило-метров	16,30	15,2	15,2	—
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	12,90	1,3	1,3	—
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	3,40	13,9	13,9	—

1	2	3	4	5	6	7
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:	кило-метров	11,56	37,13	37,13	—
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	0,46	37,13	37,13	—
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	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:	кило-метров	672,3614	692,0	692,0	—

1	2	3	4	5	6	7
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	419,5614	331,8	331,8	—
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	252,80	360,2	360,2	—
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:	кило-метров	0,30	3,13	3,13	—
	автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	0,20	1,4	1,4	—
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	0,10	1,73	1,73	—
2.6.	Показатель 1.6. Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения на территории Ростовской области, в том числе:	кило-метров	34629,602	34 644,8	34650,753	увеличение общей протяженности автомобильных дорог после принятия в государственную собственность автодорог

1	2	3	4	5	6	7
	сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	7600,802	7602,1	7608,053	увеличение общей протяженности автомобильных дорог после принятия в государственную собственность автодорог
	сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	27 028,8	27 042,7	27 042,7	—
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:	кило-метров	19163,533	19 289,6	19293,75	увеличение общей доли автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, по факту проведения инструментальной диагностики автомобильных дорог
	автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения	кило-метров	4189,533	4 226,8	4 230,95	увеличение общей доли автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, по факту проведения инструментальной диагностики автомобильных дорог
	автомобильных дорог общего пользования местного значения	кило-метров	14 974,0	15 062,8	15 062,8	—
2.8.	Показатель 1.8. Доля автомобильных дорог регионального	процентов	6,40	6,2	6,2	—

1	2	3	4	5	6	7
	и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки					
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	59,80	51,9	51,9	–
2.10.	Показатель 1.10. Уровень обеспеченности автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области	процентов	100	100	100	–
2.12.	Показатель 1.12. Валовое потребление природного газа в качестве моторного топлива	млн куб. метров	106,3	104,0	112,2	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

1	2	3	4	5	6	7
2.13.	Показатель 1.13. Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр	процентов	93,4	30,0	94,83	значение показателя достигнуто за счет выполнения дорожных работ с применением новых технологий и материалов на 55 объектах, что составляет 94,83 процента от общего количества объектов (58 объектов)
2.14.	Показатель 1.14. Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения	процентов	25,00	20,0	100,0	значение показателя достигнуто за счет заключения 1 государственного контракта жизненного цикла на капитальный ремонт и содержание участка автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения г. Белая Калитва – х. Апанасовка – пос. Тацинский (до подъезда к пос. Тацинский) на км 0+900 – км 27+400 (км 20+200 – км 23+200) в Белокалитвинском районе, что составляет 100 процентов от общего объема новых государственных контрактов (1 штука)
2.15.	Показатель 1.15. Доля дорожной сети городских агломераций, соответствующая нормативным требованиям	процентов	79,93	82,2735	85,19	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог

1	2	3	4	5	6	7
2.16.	Показатель 1.16. Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок	процентов	100	66,0	100,0	в связи с применением только отечественных материалов в общем 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	55,7	55,7	—
2.18.	Показатель 1.18. Доля автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям	процентов	—	75,0997	76,92	в связи с досрочным выполнением работ на объектах капитального ремонта автомобильных дорог
2.19.	Показатель 1.19. Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения (накопленным итогом)	тысяч погонных метров	—	0,8822	0,9325	в связи с досрочным выполнением работ на одном объекте
2.20.	Показатель 1.20. Количество изъятых (выкупленных) земельных участков для государственных нужд	штук	—	2	2	—



1	2	3	4	5	6	7
2.21.	Показатель 1.21. Доля городского наземного электрического транспорта, обновленного в рамках реализации инфраструктурных проектов, направленных на комплексное развитие городского наземного электрического транспорта	процентов	–	20,2963	20,2963	–
<b>3. Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения на территории Ростовской области»</b>						
3.1.	Показатель 2.1. Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий	человек	424	447	509	в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области. Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской

1	2	3	4	5	6	7
						области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года
3.2.	Показатель 2.2. Транспортный риск	число погибших на 10 тыс. транспортных средств	2,41	2,53	2,8988	в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области. Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года
3.3.	Показатель 2.3. Тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных	число погибших на 100	12,40	6,07	13,1	в связи с существенным увеличением транспортного потока и роста показателей

1	2	3	4	5	6	7
	происшествий	пострадавших				<p>аварийности на всех категориях автомобильных дорог. В условиях закрытия одиннадцати аэропортов на Юге России, изменения маршрутов грузоперевозок и создания логистического коридора г. Таганрог – г. Джанкой, обеспечивающего транспортное сообщение с новыми субъектами Российской Федерации и Республикой Крым, существенно увеличилась транспортная нагрузка на дорожную сеть Ростовской области.</p> <p>Среднесуточная интенсивность движения на некоторых участках автомобильных дорог Ростовской области увеличилась более чем на 194 процента в сравнении с аналогичным периодом 2022 года</p>

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 2023 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)
		2022 год	2023 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		44,6	44,3	44,3*	—
1.1.	Азовский район	48,7	48,4	48,4*	—
1.2.	Аксайский район	35,1	34,8	34,8*	—
1.3.	Багаевский район	79,7	79,4	79,4*	—
1.4.	Белокалитвинский район	36,7	36,4	36,4*	—
1.5.	Боковский район	52,9	52,6	52,6*	—
1.6.	Верхнедонской район	50,9	50,6	50,6*	—
1.7.	Веселовский район	33,5	33,2	33,2*	—

1	2	3	4	5	6
1.8.	Волгодонской район	28,6	28,3	28,3	—
1.9.	Дубовский район	49,0	48,7	48,7*	—
1.10.	Егорлыкский район	47,6	47,3	47,3*	—
1.11.	Заветинский район	20,9	20,6	20,6*	—
1.12.	Зерноградский район	32,6	32,3	32,3*	—
1.13.	Зимовниковский район	51,2	50,9	50,9*	—
1.14.	Кагальницкий район	43,2	42,9	42,9*	—
1.15.	Каменский район	63,9	63,6	63,6*	—
1.16.	Кашарский район	61,1	60,8	60,8*	—
1.17.	Константиновский район	43,3	43,0	43,0*	—
1.18.	Красносулинский район	57,2	56,9	56,9*	—
1.19.	Куйбышевский район	56,8	56,5	56,5*	—
1.20.	Мартыновский район	34,1	33,8	33,8*	—
1.21.	Матвеево-Курганский район	33,6	33,3	33,3*	—
1.22.	Миллеровский район	55,0	54,7	54,7*	—
1.23.	Милютинский район	29,4	29,1	29,1*	—
1.24.	Морозовский район	20,1	19,8	19,8*	—
1.25.	Мясниковский район	7,3	7,0	7,0*	—
1.26.	Неклиновский район	68,2	67,9	67,9*	—
1.27.	Обливский район	19,1	18,8	18,8*	—
1.28.	Октябрьский район	47,8	47,5	47,5*	—
1.29.	Орловский район	76,4	76,1	76,1*	—
1.30.	Песчанокопский район	67,5	67,2	67,2*	—
1.31.	Пролетарский район	54,5	54,2	54,2*	—
1.32.	Ремонтненский район	48,3	48,0	48,0*	—
1.33.	Родионово-Несветайский район	50,5	50,2	50,2*	—
1.34.	Сальский район	42,9	42,6	42,6*	—
1.35.	Семикаракорский район	46,1	45,8	45,8*	—

1	2	3	4	5	6
1.36.	Советский район	44,4	44,1	44,1*	–
1.37.	Тарасовский район	58,6	58,3	58,3*	–
1.38.	Тацинский район	43,4	43,1	43,1*	–
1.39.	Усть-Донецкий район	40,5	40,2	40,2*	–
1.40.	Целинский район	32,3	32,0	32,0*	–
1.41.	Цимлянский район	30,4	30,1	30,1*	–
1.42.	Чертковский район	17,1	16,8	16,8*	–
1.43.	Шолоховский район	50,6	50,3	50,3*	–
1.44.	Город Азов	47,0	46,7	46,7*	–
1.45.	Город Батайск	34,6	34,3	34,3*	–
1.46.	Город Волгодонск	48,6	48,3	48,3*	–
1.47.	Город Гуково	54,6	54,3	54,3*	–
1.48.	Город Донецк	39,9	39,6	39,6*	–
1.49.	Город Зверево	44,5	44,2	44,2*	–
1.50.	Город Каменск-Шахтинский	2,3	2,0	2,0*	–
1.51.	Город Новочеркасск	67,7	67,4	67,4*	–
1.52.	Город Новошахтинск	58,8	58,5	58,5*	–
1.53.	Город Ростов-на-Дону	28,2	27,9	27,9*	–
1.54.	Город Таганрог	19,6	19,3	19,3*	–
1.55.	Город Шахты	72,1	71,8	71,8*	–
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		37,6	34,5	34,5	–
2.1.	Азовский район	1,0	4,7	4,7	–
2.2.	Аксайский район	–	1,1	1,1	–
2.3.	Багаевский район	1,8	–	–	–
2.4.	Белокалитвинский район	–	1,5	1,5	–

1	2	3	4	5	6
2.5.	Боковский район	–	–	–	–
2.6.	Верхнедонской район	2,0	–	–	–
2.7.	Веселовский район	–	–	–	–
2.8.	Волгодонской район	–	–	–	–
2.9.	Дубовский район	–	–	–	–
2.10.	Егорлыкский район	–	–	–	–
2.11.	Заветинский район	–	0,6	0,6	–
2.12.	Зерноградский район	–	–	–	–
2.13.	Зимовниковский район	–	–	–	–
2.14.	Кагальницкий район	1,3	–	–	–
2.15.	Каменский район	–	–	–	–
2.16.	Кашарский район	2,5	2,5	2,5	–
2.17.	Константиновский район	2,2	–	–	–
2.18.	Красносулинский район	1,0	–	–	–
2.19.	Куйбышевский район	–	–	–	–
2.20.	Мартыновский район	–	–	–	–
2.21.	Матвеево-Курганский район	1,8	–	–	–
2.22.	Миллеровский район	–	–	–	–
2.23.	Мясниковский район	7,2	1,8	1,8	–
2.24.	Неклиновский район	5,2	5,4	5,4	–
2.25.	Обливский район	0,6	1,9	1,9	–
2.26.	Октябрьский район	–	–	–	–
2.27.	Орловский район	–	–	–	–
2.28.	Песчанокопский район	–	0,2	0,2	–
2.29.	Пролетарский район	–	–	–	–
2.30.	Ремонтненский район	–	–	–	–
2.31.	Родионово-Несветайский район	1,1	1,1	1,1	–
2.32.	Сальский район	–	0,6	0,6	–

1	2	3	4	5	6
2.33.	Семикаракорский район	–	–	–	–
2.34.	Советский район	–	1,1	1,1	–
2.35.	Тарасовский район	3,8	–	–	–
2.36.	Тацинский район	–	6,5	6,5	–
2.37.	Усть-Донецкий район	–	–	–	–
2.38.	Целинский район	–	–	–	–
2.39.	Цимлянский район	–	–	–	–
2.40.	Чертковский район	–	–	–	–
2.41.	Город Азов	0,6	5,5	5,5	–
2.42.	Город Волгодонск	–	–	–	–
2.43.	Город Гуково	–	–	–	–
2.44.	Город Донецк	–	–	–	–
2.45.	Город Зверево	–	–	–	–
2.46.	Город Каменск-Шахтинский	1,2	–	–	–
2.47.	Город Новочеркасск	1,1	–	–	–
2.48.	Город Новошахтинск	–	–	–	–
2.49.	Город Таганрог	–	–	–	–
2.50.	Город Шахты	3,2	–	–	–
<b>3. Показатель 3. Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения (километров)</b>					
<b>Итого по показателю 3</b>		<b>14,5</b>	<b>13,9</b>	<b>13,9</b>	<b>–</b>
3.1.	Азовский район	–	0,7	0,7	–
3.2.	Аксайский район	3,2	–	–	–
3.3.	Белокалитвинский район	0,1	–	–	–
3.4.	Боковский район	–	–	–	–
3.5.	Верхнедонской район	–	5,4	5,4	–
3.6.	Егорлыкский район	–	–	–	–
3.7.	Заветинский район	1,1	–	–	–



1	2	3	4	5	6
3.8.	Зимовниковский район	–	–	–	–
3.9.	Кагальницкий район	–	–	–	–
3.10.	Каменский район	0,3	–	–	–
3.11.	Кашарский район	1,7	–	–	–
3.12.	Константиновский район	–	–	–	–
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	–	–	–
3.20.	Октябрьский район	–	–	–	–
3.21.	Пролетарский район	–	–	–	–
3.22.	Ремонтненский район	–	1,3	1,3	–
3.23.	Родионово-Несветайский район	0,3	–	–	–
3.24.	Сальский район	–	–	–	–
3.25.	Семикаракорский район	2,7	–	–	–
3.26.	Советский район	–	–	–	–
3.27.	Тарасовский район	–	–	–	–
3.28.	Тацинский район	–	–	–	–
3.29.	Усть-Донецкий район	–	–	–	–
3.30.	Целинский район	–	–	–	–
3.31.	Цимлянский район	–	–	–	–
3.32.	Чертковский район	–	–	–	–
3.33.	Шолоховский район	–	–	–	–
3.34.	Город Батайск	–	–	–	–
3.35.	Город Волгодонск	–	4,5	4,5	–

1	2	3	4	5	6
3.36.	Город Гуково	–	–	–	–
3.37.	Город Донецк	–	–	–	–
3.38.	Город Каменск-Шахтинский	–	–	–	–
3.39.	Город Новочеркасск	–	–	–	–
3.40.	Город Новошахтинск	3,2	–	–	–
3.41.	Город Ростов-на-Дону	0,6	–	–	–
3.42.	Город Таганрог	–	–	–	–
3.43.	Город Шахты	–	2,0	2,0	–
5. Показатель 5. Обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения (километров)					
Итого по показателю 5		–	1 195,7	1 195,7	–
5.1.	Азовский район	–	–	–	–
5.2.	Аксайский район	–	–	–	–
5.3.	Багаевский район	–	–	–	–
5.4.	Белокалитвинский район	–	–	–	–
5.5.	Боковский район	–	–	–	–
5.6.	Верхнедонской район	–	–	–	–
5.7.	Веселовский район	–	–	–	–
5.8.	Волгодонской район	–	–	–	–
5.9.	Дубовский район	–	–	–	–
5.10.	Егорлыкский район	–	–	–	–
5.11.	Заветинский район	–	–	–	–
5.12.	Зерноградский район	–	–	–	–
5.13.	Зимовниковский район	–	–	–	–
5.14.	Кагальницкий район	–	–	–	–
5.15.	Каменский район	–	209,0	209,0	–
5.16.	Кашарский район	–	–	–	–
5.17.	Константиновский район	–	–	–	–
5.18.	Красносулинский район	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6
5.19.	Куйбышевский район	—	—	—	
5.20.	Мартыновский район	—	—	—	
5.21.	Матвеево-Курганский район	—	—	—	
5.22.	Миллеровский район	—	—	—	
5.23.	Милютинский район	—	—	—	
5.24.	Морозовский район	—	—	—	
5.25.	Мясниковский район	—	—	—	
5.26.	Неклиновский район	—	—	—	—
5.27.	Обливский район	—	—	—	—
5.28.	Октябрьский район	—	—	—	—
5.29.	Орловский район	—	—	—	—
5.30.	Песчанокопский район	—	—	—	—
5.31.	Пролетарский район	—	—	—	—
5.32.	Ремонтненский район	—	—	—	—
5.33.	Родионово-Несветайский район	—	—	—	—
5.34.	Сальский район	—	—	—	—
5.35.	Семикаракорский район	—	—	—	—
5.36.	Советский район	—	—	—	—
5.37.	Тарасовский район	—	—	—	—
5.38.	Тацинский район	—	—	—	—
5.39.	Усть-Донецкий район	—	—	—	—
5.40.	Целинский район	—	—	—	—
5.41.	Цимлянский район	—	—	—	—
5.42.	Чертковский район	—	—	—	—
5.43.	Шолоховский район	—	—	—	—
5.44.	г. Азов	—	—	—	—
5.45.	г. Батайск	—	151,9	151,9	—
5.46.	г. Волгодонск	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6
5.47.	г. Гуково	–	–	–	–
5.48.	г. Донецк	–	–	–	–
5.49.	г. Зверево	–	–	–	–
5.50.	г. Каменск-Шахтинский	–	–	–	–
5.51.	г. Новочеркасск	–	–	–	–
5.52.	г. Новошахтинск	–	–	–	–
5.53.	г. Ростов-на-Дону	–	–	–	–
5.54.	г. Таганрог	–	513,0	513,0	–
5.55.	г. Шахты	–	321,8	321,8	–
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		215,2	325,7	325,7	–
6.1.	Азовский район	–	5,0	5,0	–
6.2.	Аксайский район	10,4	5,2	5,2	–
6.3.	Багаевский район	–	5,0	5,0	–
6.4.	Белокалитвинский район	–	9,2	9,2	–
6.5.	Боковский район	2,5	2,3	2,3	–
6.6.	Верхнедонской район	4,5	3,9	3,9	–
6.7.	Веселовский район	4,9	–	–	–
6.8.	Волгодонской район	–	–	–	–
6.9.	Дубовский район	–	–	–	–
6.10.	Егорлыкский район	4,7	10,3	10,3	–
6.11.	Заветинский район	–	–	–	–
6.12.	Зерноградский район	15,2	17,4	17,4	–
6.13.	Зимовниковский район	–	–	–	–
6.14.	Кагальницкий район	–	15,7	15,7	–
6.15.	Каменский район	1,0	2,6	2,6	–

1	2	3	4	5	6
6.16.	Кашарский район	–	–	–	–
6.17.	Константиновский район	9,8	15,5	15,5	–
6.18.	Красносулинский район	6,6	12,6	12,6	–
6.19.	Куйбышевский район	–	–	–	–
6.20.	Мартыновский район	–	–	–	–
6.21.	Матвеево-Курганский район	1,8	14,0	14,0	–
6.22.	Миллеровский район	1,6	3,3	3,3	–
6.23.	Милютинский район	–	–	–	–
6.24.	Морозовский район	–	7,6	7,6	–
6.25.	Мясниковский район	0,6	1,1	1,1	–
6.26.	Неклиновский район	8,3	20,3	20,3	–
6.27.	Обливский район	–	–	–	–
6.28.	Октябрьский район	3,6	7,3	7,3	–
6.29.	Орловский район	–	–	–	–
6.30.	Песчанокопский район	–	6,4	6,4	–
6.31.	Пролетарский район	–	–	–	–
6.32.	Ремонтненский район	–	–	–	–
6.33.	Родионово-Несветайский район	–	–	–	–
6.34.	Сальский район	3,1	–	–	–
6.35.	Семикаракорский район	2,4	9,7	9,7	–
6.36.	Советский район	–	–	–	–
6.37.	Тарасовский район	–	2,8	2,8	–
6.38.	Тацинский район	–	4,9	4,9	–
6.39.	Усть-Донецкий район	28,8	29,8	29,8	–
6.40.	Целинский район	13,8	10,6	10,6	–
6.41.	Цимлянский район	–	–	–	–
6.42.	Чертковский район	2,1	–	–	–
6.43.	Шолоховский район	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6
6.44.	Город Азов	17,5	–	–	–
6.45.	Город Батайск	6,2	3,1	3,1	–
6.46.	Город Волгодонск	2,3	17,2	17,2	–
6.47.	Город Гуково	3,3	5,0	5,0	–
6.48.	Город Зверево	3,8	2,6	2,6	–
6.49.	Город Донецк	0,1	10,9	10,9	–
6.50.	Город Каменск-Шахтинский	3,7	9,8	9,8	–
6.51.	Город Новочеркасск	–	8,4	8,4	–
6.52.	Город Новошахтинск	–	1,6	1,6	–
6.53.	Город Ростов-на-Дону	22,6	19,9	19,9	–
6.54.	Город Таганрог	18,1	14,1	14,1	–
6.55.	Город Шахты	11,9	10,6	10,6	–
9. Показатель 9. Закупка автобусов, приводимых в движение электрической энергией от батареи, заряжаемой от внешнего источника (электробусов) (штук)					
Итого по показателю 9		–	40	40	–
9.1.	г. Волгодонск	–	10	10	–
9.2.	г. Ростов-на-Дону	–	20	20	–
9.3.	г. Таганрог	–	10	10	–
10. Показатель 10. Доля городского наземного электрического транспорта, обновленного в рамках реализации инфраструктурных проектов, направленных на комплексное развитие городского наземного электрического транспорта (процентов)					
Итого по показателю 10		–	20,2963	20,2963	–
10.1.	г. Волгодонск	–	29,4118	29,4118	–
10.2.	г. Ростов-на-Дону	–	15,9898	15,9898	–
10.3.	г. Таганрог	–	26,3158	26,3158	–

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