



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.03.2026 № 277

г. Ростов-на-Дону

### Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» за 2025 год

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 26.06.2023 № 461 «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 2025 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 Беликову А.О.

Первый заместитель  
Губернатора Ростовской области,  
руководитель аппарата  
Правительства Ростовской области



  
А.Н. Скоков

Постановление вносит  
министерство транспорта  
Ростовской области

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 30.03.2026 № 277

ОТЧЕТ  
о реализации государственной программы  
Ростовской области «Развитие транспортной системы»,  
утвержденной постановлением Правительства  
Ростовской области от 17.10.2018 № 645, за 2025 год

1. Конкретные результаты, достигнутые за 2025 год

В целях создания условий для повышения доли соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог регионального значения и дорог крупнейших городских агломераций до 89,5 процента, опорной сети автомобильных дорог до 86,4 процента, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения до 60,0 процента к 2030 году 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 (министерство транспорта Ростовской области), соисполнителем и участниками государственной программы в 2025 году достигнуты следующие результаты:

доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям, составила 56,79 процента;

доля дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, находящейся в нормативном состоянии, составила 94,13 процента;

протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения на территории Ростовской области составила 7 638,9 километра;

общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря 2025 г. составила 4 325,9 километра;

капитально отремонтировано 34,0 километра и отремонтировано 352,0 километра автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;

обновление подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования (накопленным итогом) составило 132 штуки;

протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Ростовской области составила 27 063,5 километра;

общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря 2025 г. составила 15 235,4 километра;

обеспечено содержание 133,8 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения;

обеспечены пригородные железнодорожные перевозки на территории Ростовской области;

обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Ростовской области «Центр безопасности дорожного движения».

## 2. Сведения

о результатах выполнения (достижении) мероприятий (результатов) и контрольных точек структурных элементов государственной программы за отчетный период

Достижению результатов в 2025 году способствовала реализация ответственным исполнителем (министерство транспорта Ростовской области), соисполнителем и участниками государственной программы мероприятий (результатов) ее структурных элементов.

В рамках структурного элемента регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть (Ростовская область)» предусмотрена реализация 3 мероприятий (результатов) и 18 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Приведены в нормативное состояние автомобильные дороги регионального или межмуниципального, местного значения и искусственные сооружения на них, а также дорожная сеть городских агломераций» выполнено.

Завершены, приняты и оплачены работы на 85 автомобильных дорогах.

Мероприятие (результат) «Приведены в нормативное состояние автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения» выполнено.

Завершены, приняты и оплачены работы на 96 объектах.

Мероприятие (результат) «Приведены в нормативное состояние автомобильные дороги регионального значения, входящие в опорную сеть» выполнено.

Завершены, приняты и оплачены работы на 43 объектах.

По региональному проекту «Региональная и местная дорожная сеть (Ростовская область)» предусмотрено выполнение 18 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 15, с нарушением срока – 3.

Нарушение срока исполнения по контрольным точкам связано с техническими особенностями функционирования информационной системы в отчетный период.

В рамках регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Ростовская область)» предусмотрена реализация 3 мероприятий (результатов) и 18 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Внедрены интеллектуальные транспортные системы, предусматривающие автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек» выполнено.

Выполнены, приняты и оплачены работы по государственному контракту о создании и внедрении программно-аппаратного комплекса «Центр мониторинга и управления общественным транспортом» интеллектуальной транспортной системы Ростовской области.

Мероприятие (результат) «Установлены стационарные камеры фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения» выполнено.

Министерством транспорта Ростовской области за период с 2019 по 2024 год нарастающим итогом установлено 234 стационарных комплекса. Значение результата, запланированное на 2025 год, достигнуто.

Мероприятие (результат) «Размещены автоматические пункты весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения» выполнено.

Министерством транспорта Ростовской области за период с 2020 по 2024 год установлено 11 автоматических пунктов весогабаритного контроля. В штатном режиме с вынесением постановлений об административных правонарушениях функционируют 8 автоматических пунктов весогабаритного контроля.

По региональному проекту «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Ростовская область)» предусмотрено выполнение 18 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 18.

В рамках регионального проекта «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)» предусмотрена реализация 1 мероприятия (результата) и 6 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Проведены мероприятия по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружения на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)» выполнено.

Министерством транспорта Ростовской области заключено 2 государственных контракта на содержание автомобильных дорог, в рамках которых предусмотрено выполнение работ по нанесению 5 500 километров дорожной разметки и установке 800 погонных метров барьерного ограждения.

По региональному проекту «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)» предусмотрено выполнение 6 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 5, с нарушением срока – 1.

Нарушение срока исполнения по контрольной точке связано с техническими особенностями функционирования информационной системы в отчетный период.

В рамках регионального проекта «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)» предусмотрена реализация 1 мероприятия (результата) и 6 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Обеспечено комплексное развитие городского электрического транспорта» выполнено.

Выполнены земляные работы на 6,39 километров одиночного пути, произведено устройство балластного слоя на 6,28 километров одиночного пути, забетонировано фундаментов и установлено 154 штуки опор контактной сети, установлено здание тяговой подстанции.

По региональному проекту «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)» предусмотрено выполнение 6 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 6.

В рамках регионального проекта «Развитие транспортной инфраструктуры» предусмотрена реализация 3 мероприятий (результатов) и 18 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Осуществлено строительство и реконструкция автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» выполнено.

Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (накопленным итогом) составил 12,0 километра.

Мероприятие (результат) «Осуществлено строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них» выполнено.

Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них (накопленным итогом) составил 20,3 километра.

Мероприятие (результат) «Переоборудовано транспортных средств на использование природного газа в качестве моторного топлива» выполнено.

Переоборудовано 1 827 транспортных средств.

По региональному проекту «Развитие транспортной инфраструктуры» предусмотрено выполнение 18 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 18.

В рамках комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» предусмотрена реализация 2 мероприятий (результатов) и 1 контрольной точки.

Мероприятие (результат) «Обеспечены условия для осуществления текущей деятельности министерства транспорта Ростовской области и его подведомственных учреждений и предприятий» выполнено.

В течение 2025 года обеспечены условия для осуществления текущей деятельности министерства транспорта Ростовской области и его подведомственных учреждений и предприятий.

Мероприятие (результат) «Обеспечены автотранспортными услугами Правительство Ростовской области и исполнительные органы Ростовской области» выполнено.

В течение 2025 года автотранспортные услуги оказаны в полном объеме.

По комплексу процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» предусмотрено выполнение 1 контрольной точки, из них достигнуто в установленные сроки – 1.

В рамках комплекса процессных мероприятий «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» предусмотрена реализация 1 мероприятия (результата) и 4 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Обеспечено восстановление и повышение транспортно-эксплуатационных характеристик, содержание сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения в полном объеме» выполнено.

Обеспечено проведение капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных дорожных сооружений на них.

По комплексу процессных мероприятий «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» предусмотрено выполнение 4 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 4.

В рамках комплекса процессных мероприятий «Субсидии юридическим лицам и субсидии (иные межбюджетные трансферты) бюджетам муниципальных образований на мероприятия в сфере дорожно-транспортной деятельности из областного бюджета» предусмотрена реализация 2 мероприятий (результатов) и 8 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Обеспечено развитие сети автомобильных дорог местного значения, в том числе соединение сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, реализация проектов инициативного бюджетирования, приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования, проведение мероприятий в сфере дорожного хозяйства в отношении автомобильных дорог местного значения для поддержания их в нормативном состоянии, развитие трамвайной сети» выполнено.

Обеспечено развитие сети автомобильных дорог местного значения.

Мероприятие (результат) «Обеспечено увеличение доли автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности» выполнено.

По комплексу процессных мероприятий «Субсидии юридическим лицам и субсидии (иные межбюджетные трансферты) бюджетам муниципальных образований на мероприятия в сфере дорожно-транспортной деятельности из областного бюджета» предусмотрено выполнение 8 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 8.

В рамках комплекса процессных мероприятий «Проектные работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» предусмотрена реализация 3 мероприятий (результатов) и 12 контрольных точек.

Мероприятие (результат) «Обеспечены проектной документацией работы по капитальному ремонту автомобильных дорог» выполнено.

Мероприятие (результат) «Обеспечены проектной документацией работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог» выполнено.

Мероприятие (результат) «Обеспечены проектной документацией работы по содержанию автомобильных дорог, проводимые в рамках мероприятий по транспортной безопасности объектов дорожного хозяйства» выполнено.

Выполнены проектные работы по капитальному ремонту, строительству, реконструкции и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них.

По комплексу процессных мероприятий «Проектные работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» предусмотрено выполнение 12 контрольных точек, из них достигнуто в установленные сроки – 12.

Сведения о выполнении мероприятий (результатов), а также контрольных точек государственной программы за 2025 год приведены в приложении № 1 к отчету о реализации государственной программы.

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

В 2025 году на ход реализации государственной программы оказывало влияние внешнее санкционное давление, оказываемое на Российскую Федерацию.

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

Объем запланированных расходов на реализацию государственной программы на 2025 год составил 31 954 755,9 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 25 932 246,9 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета –  
5 897 748,1 тыс. рублей;  
местный бюджет – 124 760,9 тыс. рублей.

План ассигнований в соответствии с Областным законом от 24.12.2024 № 228-ЗС «Об областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» составил 31 829 995,0 тыс. рублей. В соответствии со сводной бюджетной росписью – 31 868 202,3 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 25 970 454,2 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета –  
5 897 748,1 тыс. рублей.

Исполнение расходов по государственной программе составило 25 588 934,4 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 19 610 466,1 тыс. рублей;  
безвозмездные поступления из федерального бюджета –  
5 897 029,7 тыс. рублей;  
местный бюджет – 81 438,6 тыс. рублей;  
внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей.

Объем неосвоенных бюджетных ассигнований областного бюджета и безвозмездных поступлений в областной бюджет составил 6 360 706,5 тыс. рублей, из них:

598 871,1 тыс. рублей – в рамках регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть (Ростовская область)»;

3 928,6 тыс. рублей – в рамках регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Ростовская область)»

2 261 405,8 тыс. рублей – в рамках регионального проекта «Развитие транспортной инфраструктуры»;

172 311,9 тыс. рублей – в рамках комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы»;

1 883 371,8 тыс. рублей – в рамках комплекса процессных мероприятий «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»;

1 304 787,9 тыс. рублей – в рамках комплекса процессных мероприятий «Субсидии юридическим лицам и субсидии (иные межбюджетные трансферты) бюджетам муниципальных образований на мероприятия в сфере дорожно-транспортной деятельности из областного бюджета»;

136 029,4 тыс. рублей – в рамках комплекса процессных мероприятий «Проектные работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них».

Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию государственной программы за 2025 год приведены в приложении № 2 к отчету о реализации государственной программы.

#### 5. Сведения о достижении плановых и фактических значений показателей государственной программы и ее структурных элементов за 2025 год

Государственной программой и структурными элементами государственной программы предусмотрено:

35 показателей, по 16 из которых фактические значения соответствуют плановым, по 11 показателям фактические значения превышают плановые, по 8 показателям не достигнуты плановые значения.

Показатель «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям»: плановое значение – 56,63 процента, фактическое значение – 56,79 процента.

Отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 96 объектах протяженностью 341,41 километра.

Показатель «Доля дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, находящейся в нормативном состоянии»: плановое значение – 88,05 процента, фактическое значение – 94,13 процента.

Отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 206 объектах протяженностью 130,32 километра.

Показатель «Доля автомобильных дорог крупнейших городских агломераций и автомобильных дорог регионального значения (включая дороги, отнесенные к опорной сети автомобильных дорог), соответствующих нормативам»: плановое значение – 56,63 процента, фактическое значение – 56,79 процента.

Отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 96 объектах протяженностью 341,41 километра.

Показатель «Доля автомобильных дорог, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям»: плановое значение – 85,43 процента, фактическое значение – 85,53 процента.

Отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 43 объектах протяженностью 155,86 километра.

Показатель «Доля парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, в агломерациях и городах»: плановое значение – 72,8 процента, фактическое значение – 70,8 процента.

Отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что плановое значение было откорректировано дополнительным соглашением к соглашению о реализации регионального проекта «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)» на территории Ростовской области, которое заключено 30 декабря 2025 г. (плановое значение составляет 70,8 процента).

Показатель «Доля дорожной сети крупнейших городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии»: плановое значение – 88,053 процента, фактическое значение – 94,13 процента.

Работы выполнены на 206 объектах протяженностью 130,32 километра.

Показатель «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям»: плановое значение – 56,63 процента, фактическое значение – 56,79 процента.

Работы выполнены на 96 объектах протяженностью 341,41 километра.

Показатель «Доля автомобильных дорог, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям»: плановое значение – 85,4282 процента, фактическое значение – 85,53 процента.

Работы выполнены на 43 объектах протяженностью 155,86 километра.

Показатель «Доля городов с населением свыше 300 тысяч человек по состоянию на 1 января 2020 г. (за исключением Москвы и городов, расположенных на территориях Московской и Ленинградских областей), входящих в состав городских агломераций, и достигших не менее чем первого уровня зрелости интеллектуальной транспортной системы»: плановое значение – 0,0 процента, фактическое значение – 0,0 процента.

Показатель «Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств»: плановое значение – 2,78 человек, фактическое значение – 2,49 человек.

Фактическое значение показателя составляет – 2,49, при прогнозном 2,78 (таким образом, фактическое значение показателя по количеству погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств не превышает прогнозное значение).

Показатель «Количество реализуемых проектов по модернизации и созданию инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»: плановое значение – 1 единица, фактическое значение – 1 единица.

Показатель «Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (накопленным итогом)»: плановое значение – 12,0 километра, фактическое значение – 12,0 километра.

Показатель «Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них (накопленным итогом)»: плановое значение – 30,8 километра, фактическое значение – 20,3 километра.

Плановое значение показателя не достигнуто в связи с корректировкой плана дорожных работ.

Показатель «Осуществлено потребление природного газа в качестве моторного топлива до 149,2 млн куб. м в 2030 году / Валовое потребление природного газа в качестве моторного топлива (накопленным итогом)»: плановое значение – 115,3 млн куб. метров, фактическое значение – 115,3 млн куб. метров.

Показатель «Доля трамваев, обновленных в рамках реализации инфраструктурных проектов»: плановое значение – 0,0 процента, фактическое значение – 0,0 процента (реализация показателя в 2025 году не предусмотрена, не входит в расчет оценки динамики прироста показателя).

Показатель «Количество изъятых (выкупленных) земельных участков для государственных нужд»: плановое значение – 15 штук, фактическое значение – 6 штук.

Отклонение фактического значения от планового связано с представлением подрядной организацией отчетов об оценке, не соответствующих требованиям действующего законодательства.

Показатель «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки»: плановое значение – 5,9 процента, фактическое значение – 5,9 процента.

Показатель «Снижение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Ростовской области на 31 декабря отчетного года»: плановое значение – 48,0 процента, фактическое значение – 48,0 процента.

Показатель «Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий»: плановое значение – 493 человека, фактическое значение – 448 человек.

Фактическое значение показателя меньше планового в связи с улучшением качества дорожного покрытия и соблюдением участниками дорожного движения правил дорожного движения.

Показатель «Тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий, количество погибших на 100 пострадавших»: плановое значение – 4,07 процента, фактическое значение – 4,48 процента.

Отклонение фактического значения от планового обусловлено комплексом факторов техногенного и природного характера.

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

Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог»: плановое значение – 370,6 километра, фактическое значение – 386,0 километра.

Увеличение общей протяженности автомобильных дорог после проведения работ по капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог.

Показатель «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения на территории Ростовской области»: плановое значение – 7 640,5 километра, фактическое значение – 7 638,9 километра.

По факту выполненных работ и принятых в собственность дорог фактическое значение показателя составило менее планового.

Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»: плановое значение – 4 326,8 километра, фактическое значение – 4 325,9 километра.

По факту выполненных работ и принятых в собственность дорог фактическое значение показателя составило менее планового.

Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог»: плановое значение – 13,6 километра, фактическое значение – 13,6 километра.

Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог»: плановое значение – 384,1 километра, фактическое значение – 384,1 километра.

Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них»: плановое значение – 7 штук, фактическое значение – 4 штуки.

Отклонение вызвано неисполнением подрядными организациями своих обязательств по контрактам.

Показатель «Обновление подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования (накопленным итогом)»: плановое значение – 132 штуки, фактическое значение – 132 штуки.

Показатель «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Ростовской области»: плановое значение – 27 063,5 километра, фактическое значение – 27 063,5 километра.

Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»: плановое значение – 15 235,4 километра, фактическое значение – 15 235,4 километра.

Показатель «Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»: плановое значение – 56,3 процента, фактическое значение – 56,3 процента.

Показатель «Обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения»: плановое значение – 133,8 километра, фактическое значение – 133,8 километра.

Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»: плановое значение – 6 штук, фактическое значение – 8 штук.

Количество объектов, требующих получения заключений государственной экспертизы проектной документации, превысило плановое значение.

Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»: плановое значение – 4 штуки, фактическое значение – 0 штук.

Плановое значение показателя не достигнуто в связи с неисполнением подрядчиками своих обязательств.

Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по содержанию автомобильных дорог, проводимые в рамках мероприятий по транспортной безопасности объектов дорожного хозяйства»: плановое значение – 5 штук, фактическое значение – 5 штук.

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

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

## 6. Результаты оценки эффективности реализации государственной программы

Эффективность государственной программы (интегральная оценка хода реализации и эффективности государственной программы) рассчитывается как средневзвешенная оценка уровня достижения государственной программы в отчетном году (80 процентов интегральной оценки), оценка динамики прироста значений показателей (10 процентов интегральной оценки) и оценка качества финансового управления реализацией государственной программы в отчетном году (10 процентов интегральной оценки).

Уровень достижения государственной программы за отчетный период  $(УД_{гп_i})$  рассчитывается по формуле:

$$УД_{гп_i} = 0,5 \times УД_{п} + 0,5 \times УД_{стр.эл.},$$

где:

$УД_{п}$  – уровень достижения показателей государственной программы в отчетном периоде;

$УД_{\text{стр.эл.}}$  – уровень достижения структурных элементов государственной программы в отчетном периоде.

Уровень достижения показателей государственной программы ( $УД_{\text{п}}$ ) за 2025 год составляет 99,5 ( $100 + 100 + 100 + 100 + 97,3 / 5$ ).

Уровень достижения структурных элементов государственной программы ( $УД_{\text{стр.эл.}}$ ) за 2025 год составляет 96,1 ( $100 + 100 + 100 + 100 + 90,2 + 94,2 + 100 + 97,3 + 83,3 / 9$ ).

Уровень достижения государственной программы ( $УД_{\text{гп}}$ ) за 2025 год составляет 97,8 ( $0,5 \times 99,5 + 0,5 \times 96,1$ ).

Оценка динамики прироста значений показателей в отчетном периоде ( $ОП_{\text{гп}}$ ) рассчитывается по формуле:

$$ОП_{\text{гп}} = 0,7 \times ОП_{\text{пгп}} + 0,3 \times ОП_{\text{псэ}},$$

где:

$ОП_{\text{пгп}}$  – оценка динамики прироста значений показателей уровня государственной программы;

$ОП_{\text{псэ}}$  – оценка динамики прироста значений показателей уровня структурных элементов государственной программы.

Оценка динамики прироста значений показателей уровня государственной программы ( $ОП_{\text{пгп}}$ ) за 2025 год составляет 77,8 ( $(-8,1) + 100 + 100 + 100 + 97,3 / 5$ ).

Оценка динамики прироста значений показателей уровня структурных элементов государственной программы ( $ОП_{\text{псэ}}$ ) за 2025 год составляет 45,7 ( $0,0 + 100 + 100 + (-13,7) + 33,5 + 100 + 51,8 + 100 + (-14,6) + 100 + 100 + 0,0 + 100 + 93,0 + 98,2 + (-1,4) + (-14,0) + 100 + 0,0 + (-2,1) + (-4,4) + (-2,1) + 19,4 + 100,0 + 0,0 / 25$ ).

Оценка динамики прироста значений показателей ( $ОП_{\text{гп}}$ ) за 2025 год составляет 68,2 ( $0,7 \times 77,8 + 0,3 \times 45,7$ ).

Оценка качества финансового управления в отчетном периоде рассчитывается по формуле:

$$\text{ФинУп} = \sum_{i=1}^N w_i \times E(P_i) \times 100,$$

где:

ФинУп – оценка качества финансового управления при реализации государственной программы в отчетном году;

$i$  – номер критерия;

$N$  – количество критериев;

$w_i$  – удельный вес  $i$ -го критерия в оценке качества финансового управления при реализации государственной программы в отчетном году;

$E(P_i)$  – значение  $i$ -го критерия.

Оценка качества финансового управления за 2025 год рассчитана с учетом 6-ти критериев.

Оценка качества финансового управления (ФинУп) за 2025 год составляет 43,4  $((0,0 \times 0,167 + 0,0 \times 0,167 + 0,8 \times 0,167 + 0,0 \times 0,167 + 0,8 \times 0,167 + 1 \times 0,167) \times 100)$ .

Интегральная оценка хода реализации и эффективности государственной программы рассчитывается:

$$0,8 \times \text{УД}_{\text{гп}_i} + 0,1 \times \text{ОП}_{\text{гп}} + 0,1 \times \text{ФинУп} = \text{ИОиЭфгп},$$

Интегральная оценка хода реализации и эффективности государственной программы за 2025 год составляет  $(0,8 \times 97,8 + 0,1 \times 68,2 + 0,1 \times 43,4) = 89,39 = 89$ , в связи с чем реализация государственной программы признается эффективной с категорией «степень эффективности реализации государственной программы выше среднего уровня».

## 7. Предложения

по дальнейшей реализации государственной программы

Предложения по дальнейшей реализации государственной программы отсутствуют.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



А.В. Демидов

Приложение № 1  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
транспортной системы»,  
утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 17.10.2018 № 645, за 2025 год

**СВЕДЕНИЯ**  
о выполнении мероприятий (результатов),  
а также контрольных точек государственной программы за 2025 год

| № п/п   | Наименование мероприятия (результата) / контрольной точки   | Плановый срок реализации мероприятия (результата) / наступления контрольной точки | Фактический срок реализации мероприятия (результата) / наступления контрольной точки | Результаты        |                   |  | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность / Ф.И.О.)       | Причины нереализации / реализации не в полном объеме |
|---|---|---|--|-------------------|-------------------|--|---|--|
|   |   |   |  | единица измерения | плановое значение | фактическое значение                                     |   |  |
| 1   | 2   | 3   | 4  | 5                 | 6                 | 7  | 8   | 9  |
| <b>1. Региональный проект «Региональная и местная дорожная сеть (Ростовская область)»</b> |   |   |  |                   |                   |  |   |  |
| 1.1.  | Мероприятие (результат) «Приведены в нормативное состояние автомобильные дороги регионального или межмуниципального, местного значения и искусственные дорожные сооружения на них, а также дорожная сеть городских агломераций» | 31 декабря 2025 г.  | 30 декабря 2025 г.   | единиц            | 80                | 85   | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О. | –  |
| 1.2.  | Контрольная точка «Информация о запланированных работах на 2025 год»  | 24 февраля 2025 г.  | 28 февраля 2025 г.   | X                 | X                 | определен перечень работ, запланированных на 2025 год    | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | –  |
| 1.3.  | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ на объектах, запланированных к реализации в 2025 году»  | 12 мая 2025 г.  | 12 мая 2025 г.   | X                 | X                 | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | –  |
| 1.4.  | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ на объектах, запланированных к реализации в 2025 году»  | 14 июля 2025 г.   | 14 июля 2025 г.  | X                 | X                 | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | –  |

| 1     | 2   | 3                   | 4                   | 5      | 6 | 7  | 8   | 9 |
|-------|---|---------------------|---------------------|--------|---|--|---|---|
| 1.5.  | Контрольная точка<br>«Мониторинг о ходе<br>выполнения работ на объектах,<br>запланированных к реализации<br>в 2025 году»  | 10 сентября 2025 г. | 10 сентября 2025 г. | X      | X | осуществлен мониторинг<br>хода выполнения работ<br>на объектах   | первый заместитель<br>министра транспорта<br>Ростовской области<br>Володина И.В.  | – |
| 1.6.  | Контрольная точка<br>«Мониторинг о ходе<br>выполнения работ на объектах,<br>запланированных к реализации<br>в 2025 году»  | 17 ноября 2025 г.   | 17 ноября 2025 г.   | X      | X | осуществлен мониторинг<br>хода выполнения работ<br>на объектах   | заместитель министра<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Кикичев Р.А.  | – |
| 1.7.  | Контрольная точка<br>«Мониторинг выполненных<br>работ на объектах,<br>реализованных в 2025 году»  | 26 декабря 2025 г.  | 25 декабря 2025 г.  | X      | X | осуществлен мониторинг<br>выполненных работ<br>на объектах,<br>запланированных<br>к реализации в 2025 году | заместитель министра<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Кикичев Р.А.  | – |
| 1.8.  | Мероприятие (результат)<br>«Приведены в нормативное<br>состояние автомобильные<br>дороги регионального<br>или межмуниципального<br>значения»                                | 31 декабря 2025 г.  | 29 декабря 2025 г.  | единиц | 1 | 1  | заместитель<br>Губернатора<br>Ростовской области –<br>министр транспорта<br>Беликова А.О.   | – |
| 1.9.  | Контрольная точка<br>«Информация<br>о запланированных работах<br>в 2025 году на объектах<br>регионального<br>или межмуниципального<br>значения»                             | 25 февраля 2025 г.  | 28 февраля 2025 г.  | X      | X | определен перечень работ,<br>запланированных на 2025 год   | первый заместитель<br>министра транспорта<br>Ростовской области<br>Володина И.В.  | – |
| 1.10. | Контрольная точка<br>«Мониторинг о ходе<br>выполнения работ на объектах<br>регионального<br>или межмуниципального<br>значения, запланированных<br>к реализации в 2025 году» | 13 мая 2025 г.      | 12 мая 2025 г.      | X      | X | осуществлен мониторинг<br>хода выполнения работ<br>на объектах   | начальник управления<br>эксплуатации<br>и развития<br>автомобильных дорог<br>министерства<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Губарев Г.М. | – |
| 1.11. | Контрольная точка<br>«Мониторинг о ходе<br>выполнения работ на объектах<br>регионального<br>или межмуниципального<br>значения, запланированных<br>к реализации в 2025 году» | 15 июля 2025 г.     | 14 июля 2025 г.     | X      | X | осуществлен мониторинг<br>хода выполнения работ<br>на объектах   | начальник управления<br>эксплуатации<br>и развития<br>автомобильных дорог<br>министерства<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Губарев Г.М. | – |

| 1     | 2  | 3                   | 4                   | 5      | 6 | 7  | 8  | 9 |
|-------|--|---------------------|---------------------|--------|---|--|--|---|
| 1.12. | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ на объектах регионального или межмуниципального значения, запланированных к реализации в 2025 году»    | 11 сентября 2025 г. | 10 сентября 2025 г. | X      | X | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах   | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Губарев Г.М. | – |
| 1.13. | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ на объектах регионального или межмуниципального значения, запланированных к реализации в 2025 году»    | 18 ноября 2025 г.   | 17 ноября 2025 г.   | X      | X | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах   | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Губарев Г.М. | – |
| 1.14. | Контрольная точка «Мониторинг выполненных работ на объектах регионального или межмуниципального значения, реализованных в 2025 году»                         | 29 декабря 2025 г.  | 25 декабря 2025 г.  | X      | X | осуществлен мониторинг выполненных работ на объектах, запланированных к реализации в 2025 году (работы выполнены, приняты и оплачены на 96 объектах) | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.  | – |
| 1.15. | Мероприятие (результат) «Приведены в нормативное состояние автомобильные дороги регионального значения, входящие в опорную сеть»                             | 31 декабря 2025 г.  | 29 декабря 2025 г.  | единиц | 1 | 1  | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О.  | – |
| 1.16. | Контрольная точка «Информация о запланированных работах в 2025 году на объектах регионального значения, входящих в опорную сеть»                             | 25 февраля 2025 г.  | 28 февраля 2025 г.  | X      | X | определен перечень работ, запланированных на 2025 год  | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.  | – |
| 1.17. | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ, запланированных к реализации в 2025 году на объектах регионального значения, входящих в опорную сеть» | 13 мая 2025 г.      | 12 мая 2025 г.      | X      | X | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах   | начальник отдела содержания и ремонта автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Колесниченко Н.С.   | – |
| 1.18. | Контрольная точка «Мониторинг о ходе   | 15 июля 2025 г.     | 14 июля 2025 г.     | X      | X | осуществлен мониторинг хода выполнения работ   | начальник отдела содержания и ремонта  | – |

| 1  | 2  | 3                   | 4                   | 5      | 6 | 7  | 8  | 9 |
|--|--|---------------------|---------------------|--------|---|--|--|---|
|  | выполнения работ, запланированных к реализации в 2025 году на объектах регионального значения, входящих в опорную сеть»  |                     |                     |        |   | на объектах  | автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Колесниченко Н.С.                                       |   |
| 1.19.  | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ, запланированных к реализации в 2025 году на объектах регионального значения, входящих в опорную сеть»   | 12 сентября 2025 г. | 10 сентября 2025 г. | X      | X | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах   | начальник отдела содержания и ремонта автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Колесниченко Н.С. | – |
| 1.20.  | Контрольная точка «Мониторинг о ходе выполнения работ, запланированных к реализации в 2025 году на объектах регионального значения, входящих в опорную сеть»   | 20 ноября 2025 г.   | 17 ноября 2025 г.   | X      | X | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах   | начальник отдела содержания и ремонта автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Колесниченко Н.С. | – |
| 1.21.  | Контрольная точка «Мониторинг выполненных работ на объектах регионального значения, входящих в опорную сеть, реализованных в 2025 году»  | 30 декабря 2025 г.  | 25 декабря 2025 г.  | X      | X | осуществлен мониторинг выполненных работ на объектах, запланированных к реализации в 2025 году (работы выполнены, приняты и оплачены на 43 объектах) | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.  | – |
| <b>2. Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Ростовская область)»</b> |  |                     |                     |        |   |  |  |   |
| 2.1.   | Мероприятие (результат) «Внедрены интеллектуальные транспортные системы, предусматривающие автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек» | 31 декабря 2025 г.  | 31 декабря 2025 г.  | единиц | 0 | 0  | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О.  | – |
| 2.2.   | Контрольная точка «Направлен в Федеральное дорожное агентство отчет о закупленном, установленном и введенном в эксплуатацию оборудовании, программном обеспечении, интеграционной платформе  | 20 марта 2025 г.    | 20 марта 2025 г.    | X      | X | отчет направлен в Федеральное дорожное агентство   | заместитель министра транспорта Ростовской области Мамелко Д.С.  | – |

| 1    | 2   | 3                   | 4                   | 5    | 6   | 7  | 8   | 9 |
|------|---|---------------------|---------------------|------|-----|--|---|---|
|      | и подсистемах в рамках мероприятия по внедрению интеллектуальных транспортных систем по итогам 2024 года»   |                     |                     |      |     |  |   |   |
| 2.3. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по внедрению интеллектуальной транспортной системы»  | 22 мая 2025 г.      | 22 мая 2025 г.      | X    | X   | осуществлен мониторинг внедрения интеллектуальной транспортной системы                                       | заместитель министра транспорта Ростовской области Мамелко Д.С.               | – |
| 2.4. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по внедрению интеллектуальной транспортной системы»  | 17 июля 2025 г.     | 16 июля 2025 г.     | X    | X   | осуществлен мониторинг внедрения интеллектуальной транспортной системы                                       | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю.               | – |
| 2.5. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по внедрению интеллектуальной транспортной системы»  | 18 сентября 2025 г. | 17 сентября 2025 г. | X    | X   | осуществлен мониторинг внедрения интеллектуальной транспортной системы                                       | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю.               | – |
| 2.6. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по внедрению интеллектуальной транспортной системы»  | 20 ноября 2025 г.   | 20 ноября 2025 г.   | X    | X   | осуществлен мониторинг внедрения интеллектуальной транспортной системы                                       | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю.               | – |
| 2.7. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по внедрению интеллектуальной транспортной системы»  | 18 декабря 2025 г.  | 18 декабря 2025 г.  | X    | X   | осуществлен мониторинг внедрения интеллектуальной транспортной системы                                       | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю.               | – |
| 2.8. | Мероприятие (результат) «Установлены стационарные камеры фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения» | 31 декабря 2025 г.  | 26 декабря 2025 г.  | штук | 218 | 234  | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О. | – |
| 2.9. | Контрольная точка «Проведен анализ дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах регионального   | 20 марта 2025 г.    | 20 марта 2025 г.    | X    | X   | проведен анализ дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах регионального и межмуниципального | заместитель министра транспорта Ростовской области Мамелко Д.С.               | – |

| 1     | 2   | 3                   | 4                   | 5 | 6 | 7   | 8   | 9 |
|-------|---|---------------------|---------------------|---|---|---|---|---|
|       | и межмуниципального значения Ростовской области за 2024 год»  |                     |                     |   |   | значения за 2024 год, приказом министерства транспорта Ростовской области утвержден перечень участков концентрации дорожно-транспортных происшествий и первоочередных мер, направленных на устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий |   |   |
| 2.10. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения» | 22 мая 2025 г.      | 22 мая 2025 г.      | X | X | осуществлен мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения   | заместитель министра транспорта Ростовской области Мамелко Д.С. | – |
| 2.11. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения» | 17 июля 2025 г.     | 16 июля 2025 г.     | X | X | осуществлен мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения   | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю. | – |
| 2.12. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения» | 18 сентября 2025 г. | 17 сентября 2025 г. | X | X | осуществлен мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения   | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю. | – |
| 2.13. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения» | 20 ноября 2025 г.   | 20 ноября 2025 г.   | X | X | осуществлен мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения   | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю. | – |
| 2.14. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер  | 18 декабря 2025 г.  | 18 декабря 2025 г.  | X | X | осуществлен мониторинг реализации мероприятий по установке стационарных камер фотовидеофиксации   | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю. | – |

| 1  | 2   | 3                   | 4                   | 5                | 6 | 7   | 8   | 9 |
|--|---|---------------------|---------------------|------------------|---|---|---|---|
|  | фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения»  |                     |                     |                  |   | нарушений правил дорожного движения   |   |   |
| 2.15.  | Мероприятие (результат) «Размещены автоматические пункты весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения» | 31 декабря 2025 г.  | 26 декабря 2025 г.  | штук             | 4 | 8   | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О. | – |
| 2.16.  | Контрольная точка «Мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля»   | 20 марта 2025 г.    | 20 марта 2025 г.    | X                | X | осуществлен мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля | заместитель министра транспорта Ростовской области Евтеев Д.В.                | – |
| 2.17.  | Контрольная точка «Мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля»   | 22 мая 2025 г.      | 22 мая 2025 г.      | X                | X | осуществлен мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля | заместитель министра транспорта Ростовской области Евтеев Д.В.                | – |
| 2.18.  | Контрольная точка «Мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля»   | 17 июля 2025 г.     | 16 июля 2025 г.     | X                | X | осуществлен мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | – |
| 2.19.  | Контрольная точка «Мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля»   | 18 сентября 2025 г. | 17 сентября 2025 г. | X                | X | осуществлен мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | – |
| 2.20.  | Контрольная точка «Мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля»   | 20 ноября 2025 г.   | 20 ноября 2025 г.   | X                | X | осуществлен мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.               | – |
| 2.21.  | Контрольная точка «Мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля»   | 18 декабря 2025 г.  | 18 декабря 2025 г.  | X                | X | осуществлен мониторинг функционирования автоматических пунктов весогабаритного контроля | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.               | – |
| <b>3. Региональный проект «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)»</b> |   |                     |                     |                  |   |   |   |   |
| 3.1.   | Мероприятие (результат) «Проведены мероприятия  | 31 декабря 2025 г.  | 23 декабря 2025 г.  | условная единица | 1 | 1   | заместитель Губернатора   | – |

| 1    | 2   | 3                   | 4                   | 5 | 6 | 7   | 8  | 9 |
|------|---|---------------------|---------------------|---|---|---|--|---|
|      | по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)»  |                     |                     |   |   |   | Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О.  |   |
| 3.2. | Контрольная точка «Заключены государственные контракты на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)» | 28 марта 2025 г.    | 28 марта 2025 г.    | X | X | заключены государственные контракты на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них | заместитель министра транспорта Ростовской области Евтеев Д.В.   | – |
| 3.3. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)»                       | 27 июня 2025 г.     | 30 июня 2025 г.     | X | X | осуществлен мониторинг мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них                      | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Губарев Г.М. | – |
| 3.3. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)»                       | 29 августа 2025 г.  | 29 августа 2025 г.  | X | X | осуществлен мониторинг мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них                      | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области Губарев Г.М. | – |
| 3.4. | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального   | 26 сентября 2025 г. | 26 сентября 2025 г. | X | X | осуществлен мониторинг мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального   | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства  | – |

| 1  | 2   | 3                  | 4                  | 5      | 6 | 7  | 8   | 9 |
|--|---|--------------------|--------------------|--------|---|--|---|---|
|  | и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)»   |                    |                    |        |   | значения и искусственных сооружений на них   | транспорта Ростовской области<br>Губарев Г.М.   |   |
| 3.5.   | Контрольная точка «Мониторинг реализации мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)» | 28 ноября 2025 г.  | 24 ноября 2025 г.  | X      | X | осуществлен мониторинг мероприятий по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области<br>Губарев Г.М. | – |
| 3.6.   | Контрольная точка «Завершены работы по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (нанесение дорожной разметки, установка барьерных ограждений)»                  | 26 декабря 2025 г. | 22 декабря 2025 г. | X      | X | выполнены и оплачены в полном объеме нанесение 5 500 км дорожной разметки и установка 800 п. м. барьерного ограждения  | начальник управления эксплуатации и развития автомобильных дорог министерства транспорта Ростовской области<br>Губарев Г.М. | – |
| <b>4. Региональный проект «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)»</b> |   |                    |                    |        |   |  |   |   |
| 4.1.   | Мероприятие (результат) «Обеспечено комплексное развитие городского электрического транспорта»  | 31 декабря 2025 г. | 26 декабря 2025 г. | единиц | 1 | 1  | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта<br>Беликова А.О.  | – |
| 4.2.   | Контрольная точка «Мониторинг запланированных на 2025 год мероприятий по проекту «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | 20 марта 2025 г.   | 18 марта 2025 г.   | X      | X | осуществлен мониторинг запланированных на 2025 год мероприятий по проекту «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»                      | первый заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Володина И.В.  | – |
| 4.3.   | Контрольная точка «Мониторинг работ в рамках проекта «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | 15 мая 2025 г.     | 15 мая 2025 г.     | X      | X | осуществлен мониторинг запланированных на 2025 год мероприятий по проекту «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»                      | первый заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Володина И.В.  | – |

| 1  | 2  | 3                   | 4                   | 5        | 6   | 7  | 8  | 9 |
|--|--|---------------------|---------------------|----------|-----|--|--|---|
| 4.4.   | Контрольная точка<br>«Мониторинг работ в рамках проекта «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | 10 июня 2025 г.     | 10 июня 2025 г.     | X        | X   | осуществлен мониторинг запланированных на 2025 год мероприятий по проекту «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | первый заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Володина И.В.       | – |
| 4.5.   | Контрольная точка<br>«Мониторинг работ в рамках проекта «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | 23 июля 2025 г.     | 23 июля 2025 г.     | X        | X   | осуществлен мониторинг запланированных на 2025 год мероприятий по проекту «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | первый заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Володина И.В.       | – |
| 4.6.   | Контрольная точка<br>«Мониторинг работ в рамках проекта «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | 24 сентября 2025 г. | 24 сентября 2025 г. | X        | X   | осуществлен мониторинг запланированных на 2025 год мероприятий по проекту «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | первый заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Володина И.В.       | – |
| 4.7.   | Контрольная точка<br>«Мониторинг работ в рамках проекта «Модернизация и создание инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»  | 15 декабря 2025 г.  | 15 декабря 2025 г.  | X        | X   | строительная готовность этапа 1.1.1 составляет 98%, выполнены земляные работы на 6,39 км одиночного пути, произведено устройство балластного слоя на 6,28 км одиночного пути, забетонировано фундаментов и установлено 154 шт. опор контактной сети, установлено здание тяговой подстанции | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Ермашов Х.Ю.               | – |
| <b>5. Региональный проект «Развитие транспортной инфраструктуры»</b> |  |                     |                     |          |     |  |  |   |
| 5.1.   | Мероприятие (результат)<br>«Осуществлено строительство и реконструкция автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» | 31 декабря 2025 г.  | 31 декабря 2025 г.  | километр | 3,2 | 3,2  | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта<br>Беликова А.О. | – |
| 5.2.   | Контрольная точка<br>«Утвержден перечень объектов, запланированных на 2025 год»  | 8 февраля 2025 г.   | 7 февраля 2025 г.   | X        | X   | определен перечень объектов, запланированных к реализации в 2025 году  | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Евтеев Д.В.                | – |
| 5.3.   | Контрольная точка<br>«Осуществлен мониторинг   | 8 апреля 2025 г.    | 7 апреля 2025 г.    | X        | X   | хода выполнения работ  | заместитель министра транспорта  | – |

| 1     | 2  | 3                  | 4                  | 5        | 6    | 7   | 8   | 9 |
|-------|--|--------------------|--------------------|----------|------|---|---|---|
|       | хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»  |                    |                    |          |      | на объектах, запланированных на 2025 год  | Ростовской области Евтеев Д.В.  |   |
| 5.4.  | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»                                    | 9 июля 2025 г.     | 9 июля 2025 г.     | X        | X    | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | – |
| 5.5.  | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»                                    | 10 октября 2025 г. | 10 октября 2025 г. | X        | X    | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.               | – |
| 5.6.  | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»                                    | 9 декабря 2025 г.  | 9 декабря 2025 г.  | X        | X    | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.               | – |
| 5.7.  | Контрольная точка «Работы, запланированные на объектах, завершены»   | 25 декабря 2025 г. | 25 декабря 2025 г. | X        | X    | осуществлен мониторинг выполненных работ на объектах, запланированных на 2025 год     | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.               | – |
| 5.8.  | Мероприятие (результат) «Осуществлено строительство и реконструкция автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них» | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | километр | 31,2 | 20,3  | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта Беликова А.О. | – |
| 5.9.  | Контрольная точка «Утвержден перечень объектов, запланированных на 2025 год»   | 8 февраля 2025 г.  | 8 февраля 2025 г.  | X        | X    | определен перечень объектов, запланированных к реализации в 2025 году                 | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | – |
| 5.10. | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»                                    | 8 апреля 2025 г.   | 7 апреля 2025 г.   | X        | X    | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | – |
| 5.11. | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»                                    | 9 июля 2025 г.     | 9 июля 2025 г.     | X        | X    | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В.       | – |
| 5.12. | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг  | 10 октября 2025 г. | 10 октября 2025 г. | X        | X    | осуществлен мониторинг хода выполнения работ  | заместитель министра транспорта   | – |

| 1     | 2  | 3                  | 4                  | 5      | 6     | 7   | 8   | 9 |
|-------|--|--------------------|--------------------|--------|-------|---|---|---|
|       | хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»  |                    |                    |        |       | на объектах, запланированных на 2025 год  | Ростовской области<br>Бессонов В.В.   |   |
| 5.13. | Контрольная точка «Осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год»                          | 9 декабря 2025 г.  | 9 декабря 2025 г.  | X      | X     | осуществлен мониторинг хода выполнения работ на объектах, запланированных на 2025 год                                     | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Бессонов В.В.                             | – |
| 5.14. | Контрольная точка «Работы, запланированные на объектах, завершены»   | 25 декабря 2025 г. | 25 декабря 2025 г. | X      | X     | осуществлен мониторинг выполненных работ на объектах, запланированных на 2025 год   | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Бессонов В.В.                             | – |
| 5.15. | Мероприятие (результат) «Переоборудовано транспортных средств на использование природного газа в качестве моторного топлива»       | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | единиц | 1 723 | 1 827   | заместитель Губернатора Ростовской области – министр транспорта<br>Беликова А.О.                | – |
| 5.16. | Контрольная точка «Мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива»  | 9 июля 2025 г.     | 9 июля 2025 г.     | X      | X     | осуществлен мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива | начальник управления транспорта министерства транспорта Ростовской области<br>Лоскутникова А.В. | – |
| 5.17. | Контрольная точка «Мониторинг переоборудования транспортных средств для использования природного газа (метана) в качестве топлива» | 8 августа 2025 г.  | 8 августа 2025 г.  | X      | X     | осуществлен мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Ермашов Х.Ю.                              | – |
| 5.18. | Контрольная точка «Мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива»  | 9 сентября 2025 г. | 9 сентября 2025 г. | X      | X     | осуществлен мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Ермашов Х.Ю.                              | – |
| 5.19. | Контрольная точка «Мониторинг переоборудования транспортных средств  | 10 октября 2025 г. | 10 октября 2025 г. | X      | X     | осуществлен мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного                                  | заместитель министра транспорта Ростовской области<br>Ермашов Х.Ю.                              | – |

| 1  | 2   | 3                                      | 4                                      | 5 | 6 | 7  | 8   | 9 |
|--|---|--|--|---|---|--|---|---|
|  | для использования природного газа (метана) в качестве топлива»  |  |  |   |   | газа (метана) в качестве топлива   |   |   |
| 5.20.  | Контрольная точка «Мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива»   | 7 ноября 2025 г.                       | 7 ноября 2025 г.                       | X | X | осуществлен мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива  | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю.   | – |
| 5.21.  | Контрольная точка «Мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива»   | 25 декабря 2025 г.                     | 25 декабря 2025 г.                     | X | X | осуществлен мониторинг переоборудования транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве топлива  | заместитель министра транспорта Ростовской области Ермашов Х.Ю.   | – |
| <b>6. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы»</b> |   |  |  |   |   |  |   |   |
| 6.1.   | Мероприятие (результат) «Обеспечены условия для осуществления текущей деятельности министерства транспорта Ростовской области и его подведомственных учреждений и предприятий»  | 31 декабря 2025 г.                     | 31 декабря 2025 г.                     | – | – | –  | заместитель министра транспорта Ростовской области Бессонов В.В.  | – |
| 6.2.   | Контрольная точка «Проведение презентаций и семинаров для дорожных и транспортных предприятий в целях привлечения участников в региональный проект «Производительность труда», не менее одной презентации и семинара» | 30 июня 2025 г.<br>30 сентября 2025 г. | 30 июня 2025 г.<br>30 сентября 2025 г. | X | X | министерством транспорта Ростовской области проведены презентации и семинары для дорожных и транспортных предприятий в целях привлечения участников в региональный проект «Производительность труда» | заместитель министра транспорта Ростовской области Бессонов В.В.  | – |
| 6.3.   | Мероприятие (результат) «Обеспечены автотранспортными услугами Правительство Ростовской области и исполнительные органы Ростовской области»   | 31 декабря 2025 г.                     | 31 декабря 2025 г.                     | – | – | –  | первый заместитель руководителя аппарата Правительства Ростовской области – управляющий делами Кравцов Д.С. | – |

| 1   | 2  | 3                  | 4                  | 5               | 6 | 7   | 8   | 9 |
|---|--|--------------------|--------------------|-----------------|---|---|---|---|
| 7. Комплекс процессных мероприятий «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»                            |  |                    |                    |                 |   |   |   |   |
| 7.1.  | Мероприятие (результат) «Обеспечено восстановление и повышение транспортно-эксплуатационных характеристик, содержание сети автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения в полном объеме»                                       | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | условных единиц | 1 | 1   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 7.2.  | Контрольная точка «Закупки включены в план закупок»  | 1 апреля 2025 г.   | 1 апреля 2025 г.   | X               | X | закупки включены в план закупок   | заместитель министра транспорта Ростовской области Евтеев Д.В.          | – |
| 7.3.  | Контрольная точка «Сведения о государственных контрактах внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок»  | 30 июня 2025 г.    | 30 июня 2025 г.    | X               | X | министерством транспорта Ростовской области внесены сведения о государственных контрактах в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В. | – |
| 7.4.  | Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»   | 16 декабря 2025 г. | 16 декабря 2025 г. | X               | X | выполнено, приемка поставленных товаров (работ, услуг) осуществлена   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 7.5.  | Контрольная точка «Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам»   | 25 декабря 2025 г. | 25 декабря 2025 г. | X               | X | выполнено, оплата поставленных товаров (работ, услуг) осуществлена  | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 8. Комплекс процессных мероприятий «Субсидии юридическим лицам и субсидии (иные межбюджетные трансферты) бюджетам муниципальных образований на мероприятия в сфере дорожно-транспортной деятельности из областного бюджета» |  |                    |                    |                 |   |   |   |   |
| 8.1.  | Мероприятие (результат) «Обеспечено развитие сети автомобильных дорог местного значения, в том числе соединение сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, реализация проектов | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | условных единиц | 1 | 1   | заместитель министра транспорта Ростовской области Бессонов В.В.        | – |

| 1    | 2   | 3                  | 4                  | 5               | 6 | 7  | 8   | 9 |
|------|---|--------------------|--------------------|-----------------|---|--|---|---|
|      | инициативного бюджетирования, приобретение подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования, проведение мероприятий в сфере дорожного хозяйства в отношении автомобильных дорог местного значения для поддержания их в нормативном состоянии, развитие трамвайной сети» |                    |                    |                 |   |  |   |   |
| 8.2. | Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»  | 18 марта 2025 г.   | 18 марта 2025 г.   | X               | X | министерством транспорта Ростовской области заключены соглашения о предоставлении местным бюджетам межбюджетных трансфертов с муниципальными образованиями | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В. | – |
| 8.3. | Контрольная точка «Информация о ходе выполнения работ по объектам, запланированным к реализации в 2025 году»  | 10 июля 2025 г.    | 10 июля 2025 г.    | X               | X | выполнено, информация о ходе выполнения работ сформирована   | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В. | – |
| 8.4. | Контрольная точка «Информация о ходе выполнения работ по объектам, запланированным к реализации в 2025 году»  | 10 октября 2025 г. | 10 октября 2025 г. | X               | X | выполнено, информация о ходе выполнения работ сформирована   | заместитель министра транспорта Ростовской области Бессонов В.В.        | – |
| 8.5. | Контрольная точка «Информация о завершении работ по объектам, запланированным к реализации в 2025 году»   | 22 декабря 2025 г. | 22 декабря 2025 г. | X               | X | выполнено, информация о завершении работ сформирована  | заместитель министра транспорта Ростовской области Бессонов В.В.        | – |
| 8.6. | Мероприятие (результат) «Обеспечено увеличение доли автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности»  | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | условных единиц | 1 | 1  | заместитель министра транспорта Ростовской области Бессонов В.В.        | – |

| 1   | 2   | 3                  | 4                  | 5                  | 6 | 7   | 8  | 9 |
|---|---|--------------------|--------------------|--------------------|---|---|--|---|
| 8.7.  | Контрольная точка<br>«Утверждены (одобрены,<br>сформированы) документы,<br>необходимые для оказания<br>услуги (выполнения работы)»                | 18 марта 2025 г.   | 18 марта 2025 г.   | X                  | X | министерством транспорта<br>Ростовской области<br>не заключались соглашения<br>о предоставлении местным<br>бюджетам иных<br>межбюджетных трансфертов<br>ввиду отсутствия<br>финансового обеспечения<br>данного мероприятия<br>комплекса процессных<br>мероприятий | первый заместитель<br>министра транспорта<br>Ростовской области<br>Володина И.В. | – |
| 8.8.  | Контрольная точка<br>«Информация о ходе<br>выполнения работ по объектам,<br>запланированным к реализации<br>в 2025 году»                          | 10 июля 2025 г.    | 10 июля 2025 г.    | X                  | X | финансовое обеспечение<br>данного мероприятия<br>комплекса процессных<br>мероприятий<br>не предусмотрено  | первый заместитель<br>министра транспорта<br>Ростовской области<br>Володина И.В. | – |
| 8.9.  | Контрольная точка<br>«Информация о ходе<br>выполнения работ по объектам,<br>запланированным к реализации<br>в 2025 году»                          | 10 октября 2025 г. | 10 октября 2025 г. | X                  | X | финансовое обеспечение<br>данного мероприятия<br>комплекса процессных<br>мероприятий<br>не предусмотрено  | заместитель министра<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Бессонов В.В.        | – |
| 8.10.   | Контрольная точка<br>«Информация о завершении<br>работ по объектам,<br>запланированным к реализации<br>в 2025 году»                               | 22 декабря 2025 г. | 22 декабря 2025 г. | X                  | X | финансовое обеспечение<br>данного мероприятия<br>комплекса процессных<br>мероприятий<br>не предусмотрено  | заместитель министра<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Бессонов В.В.        | – |
| <b>9. Комплекс процессных мероприятий «Проектные работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту<br/>и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»</b> |   |                    |                    |                    |   |   |  |   |
| 9.1.  | Мероприятие (результат)<br>«Обеспечены проектной<br>документацией работы<br>по капитальному ремонту<br>автомобильных дорог»                       | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | условных<br>единиц | 1 | 1   | заместитель министра<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Кикичев Р.А.         | – |
| 9.2.  | Контрольная точка «Закупки<br>включены в план закупок»  | 1 апреля 2025 г.   | 1 апреля 2025 г.   | X                  | X | закупки включены в план<br>закупок  | заместитель министра<br>транспорта<br>Ростовской области<br>Евтеев Д.В.          | – |
| 9.3.  | Контрольная точка «Сведения<br>о государственных контрактах<br>внесены в реестр контрактов,<br>заключенных заказчиками<br>по результатам закупок» | 30 июня 2025 г.    | 30 июня 2025 г.    | X                  | X | министерством транспорта<br>Ростовской области<br>включены сведения<br>о государственных<br>контрактах в реестр   | первый заместитель<br>министра транспорта<br>Ростовской области<br>Володина И.В. | – |

| 1     | 2   | 3                  | 4                  | 5               | 6 | 7  | 8   | 9 |
|-------|---|--------------------|--------------------|-----------------|---|--|---|---|
|       |   |                    |                    |                 |   | контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок   |   |   |
| 9.4.  | Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»                                      | 16 декабря 2025 г. | 16 декабря 2025 г. | X               | X | произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 9.5.  | Контрольная точка «Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам»                      | 25 декабря 2025 г. | 25 декабря 2025 г. | X               | X | произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 9.6.  | Мероприятие (результат) «Обеспечены проектной документацией работы по строительству и реконструкции автомобильных дорог»              | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | условных единиц | 1 | 1  | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 9.7.  | Контрольная точка «Закупки включены в план закупок»   | 1 апреля 2025 г.   | 1 апреля 2025 г.   | X               | X | закупки включены в план закупок  | заместитель министра транспорта Ростовской области Евтеев Д.В.          | – |
| 9.8.  | Контрольная точка «Сведения о государственных контрактах внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок» | 30 июня 2025 г.    | 30 июня 2025 г.    | X               | X | министерством транспорта Ростовской области включены сведения о государственных контрактах в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок | первый заместитель министра транспорта Ростовской области Володина И.В. | – |
| 9.9.  | Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»                                      | 16 декабря 2025 г. | 16 декабря 2025 г. | X               | X | произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 9.10. | Контрольная точка «Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам»                      | 25 декабря 2025 г. | 25 декабря 2025 г. | X               | X | произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А.         | – |
| 9.11. | Мероприятие (результат) «Обеспечены проектной документацией работы  | 31 декабря 2025 г. | 31 декабря 2025 г. | условных единиц | 1 | 1  | заместитель министра транспорта Ростовской области                      | – |

| 1     | 2   | 3                   | 4                   | 5 | 6 | 7  | 8   | 9 |
|-------|---|---------------------|---------------------|---|---|--|---|---|
|       | по содержанию автомобильных дорог, проводимые в рамках мероприятий по транспортной безопасности объектов дорожного хозяйства»         |                     |                     |   |   |  | Кикичев Р.А.  |   |
| 9.12. | Контрольная точка «Закупки включены в план закупок»   | 22 сентября 2025 г. | 22 сентября 2025 г. | X | X | закупки включены в план закупок  | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А. | – |
| 9.13. | Контрольная точка «Сведения о государственных контрактах внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок» | 20 октября 2025 г.  | 20 октября 2025 г.  | X | X | министерством транспорта Ростовской области включены сведения о государственных контрактах в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А. | – |
| 9.14. | Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»                                      | 16 декабря 2025 г.  | 16 декабря 2025 г.  | X | X | произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А. | – |
| 9.15. | Контрольная точка «Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам»                      | 25 декабря 2025 г.  | 25 декабря 2025 г.  | X | X | произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственным контрактам   | заместитель министра транспорта Ростовской области Кикичев Р.А. | – |

Примечания:

1. Используемые сокращения:

г. – город;

км – километр;

п. м. – погонный метр.

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 2025 год

СВЕДЕНИЯ  
об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных  
средств на реализацию государственной программы за 2025 год

| № п/п | Наименование государственной программы, структурного элемента                              | Источники финансирования                     | Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных |                            | Фактические расходы (тыс. рублей) | Процент освоения бюджетных средств с учетом сложившейся экономии (процентов) | Примечания   |   |
|-------|--|--|---|----------------------------|-----------------------------------|--|--|---|
|       |  |  | государственной программой                    | сводной бюджетной росписью |                                   |  |  |   |
| 1     | 2  | 3  | 4   | 5                          | 6                                 | 7  | 8  |   |
| 1.    | Государственная программа Ростовской области «Развитие транспортной системы»               | всего  | 31 954 755,9                                  | 31 868 202,3               | 25 588 934,4                      | 80,0   | –  |   |
|       |  | областной бюджет                             | 25 932 246,9                                  | 25 970 454,2               | 19 610 466,1                      | 75,5   | –  |   |
|       |  | безвозмездные поступления в областной бюджет | 5 897 748,1                                   | 5 897 748,1                | 5 897 029,7                       | 100,0  | –  |   |
|       |  | в том числе за счет средств:                 | –   | –                          | –                                 | –  | –  |   |
|       |  | федерального бюджета                         | 5 897 748,1                                   | 5 897 748,1                | 5 897 029,7                       | 100,0  | –  |   |
|       |  | местный бюджет                               | 124 760,9                                     | –                          | 81 438,6                          | 65,3   | –  |   |
|       |  | внебюджетные источники                       | –   | –                          | –                                 | –  | –  |   |
| 2.    | Региональный проект «Региональная и местная дорожная сеть (Ростовская область)»            | всего  | 10 090 997,1                                  | 10 051 711,7               | 9 488 906,2                       | 94,0   | в связи с вступлением в силу распоряжения Правительства Ростовской области от 30.10.2025 № 181 |   |
|       |  | областной бюджет                             | 4 199 735,2                                   | 4 199 735,2                | 3 600 864,1                       | 85,7   |  | – |
|       |  | безвозмездные поступления в областной бюджет | 5 851 976,5                                   | 5 851 976,5                | 5 851 976,5                       | 100,0  |  | – |
|       |  | в том числе за счет средств:                 | –   | –                          | –                                 | –  |  | – |
|       |  | федерального бюджета                         | 5 851 976,5                                   | 5 851 976,5                | 5 851 976,5                       | 100,0  |  | – |
|       |  | местный бюджет                               | 39 285,4                                      | –                          | 36 065,6                          | 91,8   | –  |   |
| 3.    | Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Ростовская область)» | всего  | 39 562,7                                      | 39 562,7                   | 35 634,1                          | 90,1   | экономия, сложившаяся по результатам реализации мероприятий                                    |   |
|       |  | областной бюджет                             | 39 562,7                                      | 39 562,7                   | 35 634,1                          | 90,1   |  | – |
|       |  | безвозмездные поступления в областной бюджет | –   | –                          | –                                 | –  |  | – |

| 1  | 2   | 3  | 4           | 5           | 6           | 7     | 8  |
|----|---|--|-------------|-------------|-------------|-------|--|
|    |   | в том числе за счет средств:                 | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | федерального бюджета                         | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | местный бюджет                               | –           | –           | –           | –     | –  |
| 4. | Региональный проект «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)»  | всего  | 265 400,0   | 265 400,0   | 265 400,0   | 100,0 | –  |
|    |   | областной бюджет                             | 265 400,0   | 265 400,0   | 265 400,0   | 100,0 | –  |
| 5. | Региональный проект «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)»  | всего  | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | областной бюджет                             | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | безвозмездные поступления в областной бюджет | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | в том числе за счет средств:                 | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | федерального бюджета                         | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | местный бюджет                               | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | внебюджетные источники                       | –           | –           | –           | –     | –  |
| 6. | Региональный проект «Развитие транспортной инфраструктуры»  | всего  | 4 781 169,1 | 5 109 287,3 | 2 852 582,5 | 55,7  | в связи с вступлением в силу распоряжения Правительства Ростовской области от 30.10.2025 № 181 |
|    |   | областной бюджет                             | 4 724 529,3 | 5 063 515,7 | 2 802 828,3 | 55,4  | –  |
|    |   | безвозмездные поступления в областной бюджет | 45 771,6    | 45 771,6    | 45 053,2    | 98,4  | –  |
|    |   | в том числе за счет средств:                 | –           | –           | –           | –     | –  |
|    |   | федерального бюджета                         | 45 771,6    | 45 771,6    | 45 053,2    | 98,4  | –  |
|    |   | местный бюджет                               | 10 868,2    | –           | 4 701,0     | 43,3  | –  |
| 7. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы»  | всего  | 1 574 575,7 | 1 574 575,7 | 1 402 263,8 | 89,1  | экономия, сложившаяся по результатам реализации мероприятий                                    |
|    |   | областной бюджет                             | 1 574 575,7 | 1 574 575,7 | 1 402 263,8 | 89,1  | –  |
| 8. | Комплекс процессных мероприятий «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» | всего  | 9 595 549,5 | 9 297 334,7 | 7 413 962,9 | 79,7  | в связи с вступлением в силу распоряжения Правительства Ростовской области от 30.10.2025 № 181 |
|    |   | областной бюджет                             | 9 595 549,5 | 9 297 334,7 | 7 413 962,9 | 79,7  | –  |
| 9. | Комплекс процессных мероприятий «Субсидии юридическим лицам и субсидии  | всего  | 5 339 480,3 | 5 262 308,7 | 3 998 192,8 | 74,9  | экономия по результатам проведенных торгов, факту выполненных                                  |

| 1   | 2   | 3                | 4           | 5           | 6           | 7    | 8  |
|-----|---|------------------|-------------|-------------|-------------|------|--|
|     | (иные межбюджетные трансферты) бюджетам муниципальных образований на мероприятия в сфере дорожно-транспортной деятельности из областного бюджета»   |                  |             |             |             |      | работ, неисполнением подрядными организациями обязательств по контрактам, а также в связи с вступлением в силу распоряжения Правительства Ростовской области от 30.10.2025 № 181 |
|     |   | областной бюджет | 5 264 873,0 | 5 262 308,7 | 3 957 520,8 | 75,2 | –  |
|     |   | местный бюджет   | 74 607,3    | –           | 40 672,0    | 54,5 | –  |
| 10. | Комплекс процессных мероприятий «Проектные работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» | всего            | 268 021,5   | 268 021,5   | 131 992,1   | 49,2 | неисполнение подрядными организациями обязательств по государственным контрактам   |
|     |   | областной бюджет | 268 021,5   | 268 021,5   | 131 992,1   | 49,2 | –  |

Приложение № 3  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
транспортной системы»,  
утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 17.10.2018 № 645, за 2025 год

СВЕДЕНИЯ  
о достижении значений показателей

| №<br>п/п   | Наименование  | Единица<br>измерения | Критерий<br>наследуемости /<br>динамики | Признак<br>положительной<br>тенденции<br>(возрастающий /<br>убывающий) | Значения показателей<br>государственной программы,<br>структурного элемента<br>государственной программы |          |       | Оценка<br>динамики<br>прироста<br>(процентов) | Обоснование отклонений<br>значений показателя<br>на конец отчетного года<br>(при наличии)                                    |
|--|---|----------------------|---|--|--|----------|-------|---|--|
|  |   |                      |   |  | 2024 год   | 2025 год |       |   |  |
|  |   |                      |   |  |  | план     | факт  |   |  |
| 1  | 2   | 3                    | 4                                       | 5  | 6  | 7        | 8     | 9   | 10   |
| <b>I. Государственная программа Ростовской области «Развитие транспортной системы»</b> |   |                      |   |  |  |          |       |   |  |
| <b>1. Показатели государственной программы «Развитие транспортной системы»</b>         |   |                      |   |  |  |          |       |   |  |
| 1.1.   | Показатель «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям»   | процентов            | динамический наследуемый                | возрастающий   | 61,81  | 56,63    | 56,79 | -8,1  | отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 96 объектах протяженностью 341,41 км  |
| 1.2.   | Показатель «Доля дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, находящейся в нормативном состоянии»  | процентов            | динамический наследуемый                | возрастающий   | 88,53  | 88,05    | 94,13 | 100,0   | отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 206 объектах протяженностью 130,32 км |
| 1.3.   | Показатель «Доля автомобильных дорог крупнейших городских агломераций и автомобильных дорог регионального значения (включая дороги, отнесенные к опорной сети автомобильных дорог), соответствующих нормативам» | процентов            | динамический наследуемый                | возрастающий   | –  | 56,63    | 56,79 | 100,0   | отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 96 объектах протяженностью 341,41 км  |
| 1.4.   | Показатель «Доля автомобильных дорог, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям»   | процентов            | динамический наследуемый                | возрастающий   | –  | 85,43    | 85,53 | 100,0   | отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что работы выполнены на 43 объектах протяженностью 155,86 км  |

| 1   | 2  | 3         | 4                        | 5            | 6     | 7       | 8     | 9     | 10   |
|---|--|-----------|--------------------------|--------------|-------|---------|-------|-------|--|
| 1.5.  | Показатель «Доля парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, в агломерациях и городах»  | процентов | динамический наследуемый | возрастающий | –     | 72,8    | 70,8  | 97,3  | отклонение фактического значения от прогнозного связано с тем, что плановое значение было откорректировано дополнительным соглашением к соглашению о реализации регионального проекта «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)» на территории Ростовской области, которое заключено 30 декабря 2025 года (плановое значение составляет 70,8 процента) |
| Итого по показателям государственной программы «Развитие транспортной системы»                  |  |           |                          |              |       |         |       | 77,8  | X  |
| 2. Показатели структурных элементов государственной программы «Развитие транспортной системы»   |  |           |                          |              |       |         |       |       |  |
| 2.1. Региональный проект «Региональная и местная дорожная сеть (Ростовская область)»            |  |           |                          |              |       |         |       |       |  |
| 2.1.1.  | Показатель «Доля дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, находящейся в нормативном состоянии»*  | процентов | динамический наследуемый | возрастающий | 88,53 | 88,053  | 94,13 | 100,0 | работы выполнены на 206 объектах протяженностью 130,32 км  |
| 2.1.2.  | Показатель «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям»*   | процентов | динамический наследуемый | возрастающий | 61,81 | 56,63   | 56,79 | -8,1  | работы выполнены на 96 объектах протяженностью 341,41 км   |
| 2.1.3.  | Показатель «Доля автомобильных дорог, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям»*   | процентов | динамический наследуемый | возрастающий | 82,2  | 85,4282 | 85,53 | 100,0 | работы выполнены на 43 объектах протяженностью 155,86 км   |
| 2.2. Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Ростовская область)» |  |           |                          |              |       |         |       |       |  |
| 2.2.1.  | Показатель «Доля городов с населением свыше 300 тысяч человек по состоянию на 1 января 2020 г. (за исключением Москвы и городов, расположенных на территориях Московской и Ленинградских областей), входящих в состав городских агломераций, и достигших не менее чем первого уровня зрелости интеллектуальной транспортной системы» | процентов | динамический наследуемый | возрастающий | 0,0   | 0,0     | 0,0   | 0,0   | –  |

| 1  | 2   | 3                     | 4                        | 5              | 6     | 7     | 8     | 9     | 10  |
|--|---|-----------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|-------|---|
| <b>2.3. Региональный проект «Безопасность дорожного движения (Ростовская область)»</b>   |   |                       |                          |                |       |       |       |       |   |
| 2.3.1.   | Показатель «Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств»  | человек               | ненаследуемый            | убывающий      | 2,82  | 2,78  | 2,49  | 100,0 | фактическое значение показателя составляет – 2,49, при прогнозном 2,78 (таким образом, фактическое значение показателя по количеству погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств не превышает прогнозное значение) |
| <b>2.4. Региональный проект «Развитие общественного транспорта (Ростовская область)»</b> |   |                       |                          |                |       |       |       |       |   |
| 2.4.1.   | Показатель «Количество реализуемых проектов по модернизации и созданию инфраструктуры трамвая в г. Ростове-на-Дону»   | условная единица      | динамический наследуемый | поддерживающий | –     | 1     | 1     | 100,0 | в 2023 году заключено концессионное соглашение  |
| <b>2.5. Региональный проект «Развитие транспортной инфраструктуры»</b>                   |   |                       |                          |                |       |       |       |       |   |
| 2.5.1.   | Показатель «Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального значения и искусственных сооружений на них (накопленным итогом)» | километров            | динамический наследуемый | возрастающий   | 13,9  | 12,0  | 12,0  | -13,7 | –   |
| 2.5.2.   | Показатель «Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них (накопленным итогом)»  | километров            | динамический наследуемый | возрастающий   | 15,0  | 30,8  | 20,3  | 33,5  | плановое значение показателя не достигнуто в связи с корректировкой плана дорожных работ  |
| 2.5.3.   | Показатель «Осуществлено потребление природного газа в качестве моторного топлива до 149,2 млн куб. м в 2030 году / валовое потребление природного газа в качестве моторного топлива (накопленным итогом)»          | млн кубических метров | динамический наследуемый | возрастающий   | 90,18 | 115,3 | 115,3 | 100   | –   |
| 2.5.4.   | Показатель «Доля трамваев, обновленных в рамках реализации инфраструктурных проектов»   | процентов             | динамический наследуемый | возрастающий   | –     | –     | –     | –     | реализация показателя в 2025 году не предусмотрена  |

| 1   | 2  | 3         | 4                        | 5            | 6    | 7    | 8    | 9     | 10  |
|---|--|-----------|--------------------------|--------------|------|------|------|-------|---|
| 2.6. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие транспортной системы» |  |           |                          |              |      |      |      |       |   |
| 2.6.1.  | Показатель «Количество изъятых (выкупленных) земельных участков для государственных нужд»  | штук      | ненаследуемый            | возрастающий | 15   | 15   | 6    | 51,8  | отклонение фактического значения от планового связано с представлением подрядной организацией отчетов об оценке, не соответствующих требованиям действующего законодательства |
| 2.6.2.  | Показатель «Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки»   | процентов | динамический наследуемый | убывающий    | 6,0  | 5,9  | 5,9  | 100,0 | –   |
| 2.6.3.  | Показатель «Снижение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Ростовской области на 31 декабря отчетного года» | процентов | динамический наследуемый | убывающий    | 41,0 | 48,0 | 48,0 | -14,6 | –   |
| 2.6.4.  | Показатель «Количество лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий»   | человек   | ненаследуемый            | убывающий    | 500  | 493  | 448  | 100,0 | фактическое значение показателя меньше планового в связи с улучшением качества дорожного покрытия и соблюдением участниками дорожного движения правил дорожного движения      |
| 2.6.5.  | Показатель «Тяжесть последствий в результате дорожно-транспортных происшествий, количество погибших на 100 пострадавших»   | процентов | ненаследуемый            | убывающий    | 1,43 | 4,07 | 4,48 | 100,0 | отклонение фактического значения от планового обусловлено комплексом факторов техногенного и природного характера   |
| 2.6.6.  | Показатель «Обновление подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования подведомственных предприятий (накопленным итогом)»                               | штук      | ненаследуемый            | возрастающий | 26   | –    | –    | –     | реализация показателя в 2025 году не предусмотрена  |
| 2.6.7.  | Показатель «Уровень обеспеченности автотранспортными услугами Правительства Ростовской области и исполнительных органов Ростовской области»                            | процентов | ненаследуемый            | возрастание  | 100  | 100  | 100  | 0,0   | –   |

| 1   | 2   | 3                       | 4                        | 5           | 6       | 7       | 8       | 9     | 10  |
|---|---|-------------------------|--------------------------|-------------|---------|---------|---------|-------|---|
| 2.7. Комплекс процессных мероприятий «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»                            |   |                         |                          |             |         |         |         |       |   |
| 2.7.1.  | Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог» | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 332,2   | 370,6   | 386,0   | 100   | увеличение общей протяженности автомобильных дорог после проведения работ по капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог |
| 2.7.2.  | Показатель «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения на территории Ростовской области»  | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 7 617,8 | 7 640,5 | 7 638,9 | 93,0  | по факту выполненных работ и принятых в собственность дорог фактическое значение показателя составило менее планового           |
| 2.7.3.  | Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»                                      | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 4 276,4 | 4 326,8 | 4 325,9 | 98,2  | по факту выполненных работ и принятых в собственность дорог фактическое значение показателя составило менее планового           |
| 2.8. Комплекс процессных мероприятий «Субсидии юридическим лицам и субсидии (иные межбюджетные трансферты) бюджетам муниципальных образований на мероприятия в сфере дорожно-транспортной деятельности из областного бюджета» |   |                         |                          |             |         |         |         |       |   |
| 2.8.1.  | Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог»                                    | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 13,8    | 13,6    | 13,6    | -1,4  | –   |
| 2.8.2.  | Показатель «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог»   | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 446,7   | 384,1   | 384,1   | -14,0 | –   |

| 1  | 2   | 3                       | 4                        | 5           | 6        | 7        | 8        | 9     | 10   |
|--|---|-------------------------|--------------------------|-------------|----------|----------|----------|-------|--|
| 2.8.3.   | Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них» | штук                    | ненаследуемый            | возрастание | 1        | 7        | 4        | 100,0 | отклонение вызвано неисполнением подрядными организациями своих обязательств по контрактам   |
| 2.8.4.   | Показатель «Обновление подвижного состава пассажирского транспорта общего пользования (накопленным итогом)»   | штук                    | динамический наследуемый | возрастание | 132      | 132      | 132      | 0,0   | –  |
| 2.8.5.   | Показатель «Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Ростовской области»   | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 27 638,2 | 27 063,5 | 27 063,5 | -2,1  | –  |
| 2.8.6.   | Показатель «Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»   | километров, тыс. метров | динамический наследуемый | возрастание | 15 932,7 | 15 235,4 | 15 235,4 | -4,4  | –  |
| 2.8.7.   | Показатель «Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года»  | процентов               | динамический наследуемый | возрастание | 57,5     | 56,3     | 56,3     | -2,1  | –  |
| 2.8.8.   | Показатель «Обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения»  | километров, тыс. метров | ненаследуемый            | возрастание | 689,9    | 133,8    | 133,8    | 19,4  | –  |
| 2.9. Комплекс процессных мероприятий «Проектные работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» |   |                         |                          |             |          |          |          |       |  |
| 2.9.1.   | Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них»      | штук                    | ненаследуемый            | возрастание | 2        | 6        | 8        | 100,0 | количество объектов, требующих получения заключений государственной экспертизы проектной документации, превысило плановое значение |

| 1  | 2   | 3    | 4             | 5           | 6 | 7 | 8 | 9    | 10   |
|--|---|------|---------------|-------------|---|---|---|------|--|
| 2.9.2.   | Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них» | штук | ненаследуемый | возрастание | 2 | 4 | 0 | 0,0  | плановое значение показателя не достигнуто в связи с неисполнением подрядчиками своих обязательств |
| 2.9.3.   | Показатель «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по содержанию автомобильных дорог, проводимые в рамках мероприятий по транспортной безопасности объектов дорожного хозяйства»                         | штук | ненаследуемый | возрастание | – | 5 | 5 | X    | –  |
| Итого по показателям структурных элементов государственной программы «Развитие транспортной системы» |   |      |               |             |   |   |   | 45,7 | X  |
| Итого по государственной программе «Развитие транспортной системы»                                   |   |      |               |             |   |   |   | 68,2 | X  |

\* Данный показатель исключается из расчета оценки динамики прироста значений показателей структурного элемента и учитывается только в рамках оценки динамики прироста значений показателей государственной программы, так как является одновременно и показателем уровня государственной программы, в рамках которой реализуется соответствующий структурный элемент.

Примечания:

1. Используемые сокращения:

г. – город;

км – километр;

куб. – кубический;

м – метр;

млн – миллион;

тыс. – тысяча.

2. X – не входит в расчет в оценку динамики прироста.

Приложение № 4  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
транспортной системы»,  
утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 17.10.2018 № 645, за 2025 год

СВЕДЕНИЯ

о достижении значений показателей по муниципальным образованиям Ростовской области

| №<br>п/п   | Наименование<br>муниципального<br>образования<br>Ростовской области | Значения показателей государственной<br>программы, структурного элемента<br>государственной программы |          |      | Обоснование<br>отклонений значений показателя<br>на конец отчетного года<br>(при наличии) |
|--|---|---|----------|------|---|
|  |   | 2024 год  | 2025 год |      |   |
|  |   |   | план     | факт |   |
| 1  | 2   | 3   | 4        | 5    | 6   |
| 1. Показатель 1 «Прирост протяженности автомобильных дорог<br>общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям<br>к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта автомобильных дорог»<br>(километров; тысяча метров) |   |   |          |      |   |
| 1.1.   | Азовский район  | –   | –        | –    | –   |
| 1.2.   | Аксайский район   | –   | –        | –    | –   |
| 1.3.   | Багаевский район  | –   | –        | –    | –   |
| 1.4.   | Белокалитвинский<br>район   | –   | 0,9      | 0,9  | –   |
| 1.5.   | Боковский район   | –   | –        | –    | –   |
| 1.6.   | Верхнедонской район   | 1,4   | 3,8      | 3,8  | –   |

| 1     | 2                         | 3   | 4   | 5   | 6 |
|-------|---------------------------|-----|-----|-----|---|
| 1.7.  | Веселовский район         | –   | –   | –   | – |
| 1.8.  | Волгодонской район        | –   | –   | –   | – |
| 1.9.  | Дубовский район           | –   | –   | –   | – |
| 1.10. | Егорлыкский район         | 2,1 | –   | –   | – |
| 1.11. | Заветинский район         | –   | –   | –   | – |
| 1.12. | Зерноградский район       | –   | –   | –   | – |
| 1.13. | Зимовниковский район      | –   | –   | –   | – |
| 1.14. | Кагальницкий район        | –   | –   | –   | – |
| 1.15. | Каменский район           | –   | 5,0 | 5,0 | – |
| 1.16. | Кашарский район           | 2,0 | –   | –   | – |
| 1.17. | Константиновский район    | –   | –   | –   | – |
| 1.18. | Красносулинский район     | –   | –   | –   | – |
| 1.19. | Куйбышевский район        | –   | –   | –   | – |
| 1.20. | Мартыновский район        | –   | –   | –   | – |
| 1.21. | Матвеево-Курганский район | –   | –   | –   | – |
| 1.22. | Миллеровский район        | –   | –   | –   | – |
| 1.23. | Милютинский район         | –   | 0,1 | 0,1 | – |
| 1.24. | Мясниковский район        | 2,6 | –   | –   | – |
| 1.25. | Неклиновский район        | 0,6 | –   | –   | – |
| 1.26. | Обливский район           | –   | –   | –   | – |
| 1.27. | Октябрьский район         | –   | –   | –   | – |
| 1.28. | Орловский район           | –   | 0,4 | 0,4 | – |
| 1.29. | Песчанокопский район      | –   | –   | –   | – |
| 1.30. | Пролетарский район        | –   | –   | –   | – |

| 1                           | 2                            | 3   | 4    | 5    | 6 |
|-----------------------------|------------------------------|-----|------|------|---|
| 1.31.                       | Ремонтненский район          | –   | –    | –    | – |
| 1.32.                       | Родионово-Несветайский район | –   | 1,4  | 1,4  | – |
| 1.33.                       | Сальский район               | –   | –    | –    | – |
| 1.34.                       | Семикаракорский район        | –   | –    | –    | – |
| 1.35.                       | Советский район              | –   | –    | –    | – |
| 1.36.                       | Тарасовский район            | –   | –    | –    | – |
| 1.37.                       | Тацинский район              | –   | –    | –    | – |
| 1.38.                       | Усть-Донецкий район          | –   | –    | –    | – |
| 1.39.                       | Целинский район              | –   | –    | –    | – |
| 1.40.                       | Цимлянский район             | –   | –    | –    | – |
| 1.41.                       | Чертковский район            | –   | –    | –    | – |
| 1.42.                       | Шолоховский район            | –   | 0,02 | 0,02 | – |
| 1.43.                       | г. Азов                      | –   | –    | –    | – |
| 1.44.                       | г. Волгодонск                | –   | –    | –    | – |
| 1.45.                       | г. Гуково                    | –   | –    | –    | – |
| 1.46.                       | г. Донецк                    | –   | –    | –    | – |
| 1.47.                       | г. Зверево                   | –   | –    | –    | – |
| 1.48.                       | г. Каменск-Шахтинский        | –   | –    | –    | – |
| 1.49.                       | г. Новочеркасск              | –   | 2,0  | 2,0  | – |
| 1.50.                       | г. Новошахтинск              | 2,5 | –    | –    | – |
| 1.51.                       | г. Таганрог                  | –   | –    | –    | – |
| 1.52.                       | г. Шахты                     | 2,5 | –    | –    | – |
| Всего по Ростовской области |                              |     | 13,6 | 13,6 |   |

| 1   | 2                      | 3    | 4    | 5    | 6 |
|---|------------------------|------|------|------|---|
| 2. Показатель 2 «Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате ремонта автомобильных дорог»<br>(километров; тысяча метров) |                        |      |      |      |   |
| 2.1.  | Азовский район         | 9,2  | –    | –    | – |
| 2.2.  | Аксайский район        | 30,2 | 24,1 | 24,1 | – |
| 2.3.  | Багаевский район       | 10,0 | 10,5 | 10,5 | – |
| 2.4.  | Белокалитвинский район | 5,7  | 3,2  | 3,2  | – |
| 2.5.  | Боковский район        | 2,5  | 19,5 | 19,5 | – |
| 2.6.  | Верхнедонской район    | 4,7  | 7,1  | 7,1  | – |
| 2.7.  | Веселовский район      | 2,0  | 4,0  | 4,0  | – |
| 2.8.  | Волгодонской район     | 6,0  | 6,3  | 6,3  | – |
| 2.9.  | Дубовский район        | 1,5  | 4,2  | 4,2  | – |
| 2.10.   | Егорлыкский район      | 5,3  | 5,2  | 5,2  | – |
| 2.11.   | Заветинский район      | –    | 15,8 | 15,8 | – |
| 2.12.   | Зерноградский район    | 9,4  | –    | –    | – |
| 2.13.   | Зимовниковский район   | 1,4  | 7,3  | 7,3  | – |
| 2.14.   | Кагальницкий район     | 10,2 | –    | –    | – |
| 2.15.   | Каменский район        | 3,3  | 18,4 | 18,4 | – |
| 2.16.   | Кашарский район        | 4,5  | 9,0  | 9,0  | – |
| 2.17.   | Константиновский район | 12,8 | 15,2 | 15,2 | – |
| 2.18.   | Красносулинский район  | 7,8  | 1,0  | 1,0  | – |
| 2.19.   | Куйбышевский район     | 12,7 | 19,1 | 19,1 | – |
| 2.20.   | Мартыновский район     | 3,5  | 5,7  | 5,7  | – |

| 1     | 2                            | 3    | 4    | 5    | 6 |
|-------|------------------------------|------|------|------|---|
| 2.21. | Матвеево-Курганский район    | 3,4  | –    | –    | – |
| 2.22. | Миллеровский район           | –    | 11,9 | 11,9 | – |
| 2.23. | Милютинский район            | 5,7  | 2,0  | 2,0  | – |
| 2.24. | Морозовский район            | 16,4 | 17,9 | 17,9 | – |
| 2.25. | Мясниковский район           | 2,9  | –    | –    | – |
| 2.26. | Неклиновский район           | 9,3  | –    | –    | – |
| 2.27. | Обливский район              | 2,1  | 10,2 | 10,2 | – |
| 2.28. | Октябрьский район            | 12,0 | –    | –    | – |
| 2.29. | Орловский район              | –    | 4,6  | 4,6  | – |
| 2.30. | Песчанокопский район         | 16,8 | 6,8  | 6,8  | – |
| 2.31. | Пролетарский район           | 2,0  | 5,9  | 5,9  | – |
| 2.32. | Ремонтненский район          | 3,0  | 4,9  | 4,9  | – |
| 2.33. | Родионово-Несветайский район | 9,4  | –    | –    | – |
| 2.34. | Сальский район               | 7,8  | 8,6  | 8,6  | – |
| 2.35. | Семикаракорский район        | 5,5  | 3,7  | 3,7  | – |
| 2.36. | Советский район              | 3,5  | 3,2  | 3,2  | – |
| 2.37. | Тарасовский район            | 1,1  | 5,3  | 5,3  | – |
| 2.38. | Тацинский район              | 3,7  | 3,7  | 3,7  | – |
| 2.39. | Усть-Донецкий район          | 18,4 | 9,7  | 9,7  | – |
| 2.40. | Целинский район              | 34,2 | 17,7 | 17,7 | – |
| 2.41. | Цимлянский район             | 4,5  | 5,2  | 5,2  | – |
| 2.42. | Чертковский район            | 2,7  | 5,3  | 5,3  | – |
| 2.43. | Шолоховский район            | 2,1  | 5,0  | 5,0  | – |
| 2.44. | г. Азов                      | 4,5  | –    | –    | – |
| 2.45. | г. Батайск                   | 11,8 | –    | –    | – |

| 1  | 2                         | 3    | 4     | 5     | 6 |
|--|---------------------------|------|-------|-------|---|
| 2.46.  | г. Волгодонск             | 5,8  | 1,9   | 1,9   | – |
| 2.47.  | г. Гуково                 | 1,2  | –     | –     | – |
| 2.48.  | г. Донецк                 | 3,4  | 3,2   | 3,2   | – |
| 2.49.  | г. Зверево                | 1,1  | –     | –     | – |
| 2.50.  | г. Каменск-<br>Шахтинский | 3,8  | 9,2   | 9,2   | – |
| 2.51.  | г. Новочеркасск           | 5,4  | –     | –     | – |
| 2.52.  | г. Новошахтинск           | 18,9 | 11,2  | 11,2  | – |
| 2.53.  | г. Ростов-на-Дону         | 50,6 | 48,8  | 48,8  | – |
| 2.54.  | г. Таганрог               | 27,6 | 0,4   | 0,4   | – |
| 2.55.  | г. Шахты                  | 3,4  | 2,2   | 2,2   | – |
| Всего по Ростовской области  |                           |      | 384,1 | 384,1 |   |
| 3. Показатель 3 «Обеспечение содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения»<br>(километров; тысяча метров) |                           |      |       |       |   |
| 3.1.   | Азовский район            | 1,8  | 1,8   | 1,8   | – |
| 3.2.   | Аксайский район           | 1,2  | –     | –     | – |
| 3.3.   | Багаевский район          | 16,3 | 7,1   | 7,1   | – |
| 3.4.   | Белокалитвинский<br>район | –    | –     | –     | – |
| 3.5.   | Боковский район           | –    | –     | –     | – |
| 3.6.   | Верхнедонской район       | –    | –     | –     | – |
| 3.7.   | Веселовский район         | –    | –     | –     | – |
| 3.8.   | Волгодонской район        | –    | –     | –     | – |
| 3.9.   | Дубовский район           | –    | –     | –     | – |
| 3.10.  | Егорлыкский район         | –    | –     | –     | – |
| 3.11.  | Заветинский район         | –    | –     | –     | – |
| 3.12.  | Зерноградский район       | –    | –     | –     | – |
| 3.13.  | Зимовниковский район      | –    | –     | –     | – |

| 1     | 2                            | 3     | 4    | 5    | 6 |
|-------|------------------------------|-------|------|------|---|
| 3.14. | Кагальницкий район           | –     | –    | –    | – |
| 3.15. | Каменский район              | 209,0 | –    | –    | – |
| 3.16. | Кашарский район              | –     | –    | –    | – |
| 3.17. | Константиновский район       | –     | –    | –    | – |
| 3.18. | Красносулинский район        | –     | –    | –    | – |
| 3.19. | Куйбышевский район           | –     | –    | –    | – |
| 3.20. | Мартыновский район           | –     | –    | –    | – |
| 3.21. | Матвеево-Курганский район    | –     | –    | –    | – |
| 3.22. | Миллеровский район           | –     | –    | –    | – |
| 3.23. | Милютинский район            | –     | –    | –    | – |
| 3.24. | Морозовский район            | –     | –    | –    | – |
| 3.25. | Мясниковский район           | 14,6  | 51,9 | 51,9 | – |
| 3.26. | Неклиновский район           | –     | –    | –    | – |
| 3.27. | Обливский район              | –     | –    | –    | – |
| 3.28. | Октябрьский район            | –     | –    | –    | – |
| 3.29. | Орловский район              | –     | –    | –    | – |
| 3.30. | Песчанокопский район         | –     | –    | –    | – |
| 3.31. | Пролетарский район           | –     | –    | –    | – |
| 3.32. | Ремонтненский район          | –     | –    | –    | – |
| 3.33. | Родионово-Несветайский район | –     | –    | –    | – |
| 3.34. | Сальский район               | –     | –    | –    | – |
| 3.35. | Семикаракорский район        | –     | –    | –    | – |
| 3.36. | Советский район              | –     | –    | –    | – |

| 1   | 2                     | 3     | 4     | 5     | 6 |
|---|-----------------------|-------|-------|-------|---|
| 3.37.   | Тарасовский район     | –     | –     | –     | – |
| 3.38.   | Тацинский район       | –     | 1,3   | 1,3   | – |
| 3.39.   | Усть-Донецкий район   | –     | –     | –     | – |
| 3.40.   | Целинский район       | 11,0  | –     | –     | – |
| 3.41.   | Цимлянский район      | –     | –     | –     | – |
| 3.42.   | Чертковский район     | –     | –     | –     | – |
| 3.43.   | Шолоховский район     | –     | –     | –     | – |
| 3.44.   | г. Азов               | –     | –     | –     | – |
| 3.45.   | г. Батайск            | –     | –     | –     | – |
| 3.46.   | г. Волгодонск         | –     | –     | –     | – |
| 3.47.   | г. Гуково             | –     | 9,8   | 9,8   | – |
| 3.48.   | г. Донецк             | –     | –     | –     | – |
| 3.49.   | г. Зверево            | –     | 9,2   | 9,2   | – |
| 3.50.   | г. Каменск-Шахтинский | 341,0 | –     | –     | – |
| 3.51.   | г. Новочеркасск       | –     | 1,7   | 1,7   | – |
| 3.52.   | г. Новошахтинск       | –     | –     | –     | – |
| 3.53.   | г. Ростов-на-Дону     | –     | –     | –     | – |
| 3.54.   | г. Таганрог           | 95,0  | 43,3  | 43,3  | – |
| 3.55.   | г. Шахты              | –     | 7,7   | 7,7   | – |
| Всего по Ростовской области   |                       |       | 133,8 | 133,8 |   |
| 4. Показатель 4 «Количество положительных заключений государственной экспертизы проектной документации по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них» (штук) |                       |       |       |       |   |
| 4.1.  | Азовский район        | –     | –     | –     | – |
| 4.2.  | Аксайский район       | –     | –     | –     | – |
| 4.3.  | Боковский район       | –     | –     | –     | – |
| 4.4.  | Багаевский район      | –     | –     | –     | – |

| 1     | 2                         | 3 | 4 | 5 | 6  |
|-------|---------------------------|---|---|---|--|
| 4.5.  | Белокалитвинский район    | – | 1 | 1 | –  |
| 4.6.  | Егорлыкский район         | – | – | – | –  |
| 4.7.  | Зерноградский район       | – | – | – | –  |
| 4.8.  | Кагальницкий район        | – | – | – | –  |
| 4.9.  | Каменский район           | – | – | – | –  |
| 4.10. | Кашарский район           | – | – | – | –  |
| 4.11. | Константиновский район    | – | – | – | –  |
| 4.12. | Красносулинский район     | – | – | – | –  |
| 4.13. | Куйбышевский район        | – | 1 | 0 | неисполнение подрядной организацией своих обязательств по муниципальному контракту |
| 4.14. | Матвеево-Курганский район | – | – | – | –  |
| 4.15. | Мясниковский район        | – | – | – | –  |
| 4.16. | Неклиновский район        | – | – | – | –  |
| 4.17. | Обливский район           | – | – | – | –  |
| 4.18. | Орловский район           | – | – | – | –  |
| 4.19. | Ремонтненский район       | – | – | – | –  |
| 4.20. | Семикаракорский район     | – | – | – | –  |
| 4.21. | Советский район           | – | – | – | –  |
| 4.22. | Тарасовский район         | – | – | – | –  |
| 4.23. | Усть-Донецкий район       | – | 1 | 1 | –  |
| 4.24. | Целинский район           | – | – | – | –  |
| 4.25. | Цимлянский район          | – | – | – | –  |
| 4.26. | Чертковский район         | – | – | – | –  |

| 1  | 2                      | 3    | 4    | 5    | 6  |
|--|------------------------|------|------|------|--|
| 4.27.  | Шолоховский район      | –    | –    | –    | –  |
| 4.28.  | г. Зверево             | –    | –    | –    | –  |
| 4.29.  | г. Каменск-Шахтинский  | –    | –    | –    | –  |
| 4.30.  | г. Новочеркасск        | –    | –    | –    | –  |
| 4.31.  | г. Новошахтинск        | –    | –    | –    | –  |
| 4.32.  | г. Ростов-на-Дону      | 1    | 4    | 2    | неисполнение подрядными организациями своих обязательств по муниципальным контрактам |
| 4.33.  | г. Таганрог            | –    | –    | –    | –  |
| 4.34.  | г. Шахты               | –    | –    | –    | –  |
| Всего по Ростовской области  |                        |      | 7    | 4    |  |
| <b>5. Показатель 5 «Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года» (процентов)</b> |                        |      |      |      |  |
| 5.1.   | Азовский район         | 49,3 | 52,2 | 52,2 | –  |
| 5.2.   | Аксайский район        | 68,7 | 65,8 | 65,8 | –  |
| 5.3.   | Багаевский район       | 43,5 | 21,2 | 21,2 | –  |
| 5.4.   | Белокалитвинский район | 52,4 | 64,2 | 64,2 | –  |
| 5.5.   | Боковский район        | 51,2 | 48,0 | 48,0 | –  |
| 5.6.   | Верхнедонской район    | 55,3 | 50,0 | 50,0 | –  |
| 5.7.   | Веселовский район      | 51,6 | 67,4 | 67,4 | –  |
| 5.8.   | Волгодонской район     | 71,0 | 72,3 | 72,3 | –  |
| 5.9.   | Дубовский район        | 63,5 | 51,9 | 51,9 | –  |
| 5.10.  | Егорлыкский район      | 63,5 | 53,3 | 53,3 | –  |
| 5.11.  | Заветинский район      | 72,3 | 80,0 | 80,0 | –  |
| 5.12.  | Зерноградский район    | 55,9 | 68,3 | 68,3 | –  |

| 1     | 2                            | 3    | 4    | 5    | 6 |
|-------|------------------------------|------|------|------|---|
| 5.13. | Зимовниковский район         | 45,4 | 49,7 | 49,7 | — |
| 5.14. | Кагальницкий район           | 62,8 | 57,7 | 57,7 | — |
| 5.15. | Каменский район              | 62,7 | 37,0 | 37,0 | — |
| 5.16. | Кашарский район              | 89,3 | 39,8 | 39,8 | — |
| 5.17. | Константиновский район       | 47,9 | 57,6 | 57,6 | — |
| 5.18. | Красносулинский район        | 52,8 | 43,7 | 43,7 | — |
| 5.19. | Куйбышевский район           | 57,5 | 44,1 | 44,1 | — |
| 5.20. | Мартыновский район           | 57,6 | 66,8 | 66,8 | — |
| 5.21. | Матвеево-Курганский район    | 70,3 | 67,3 | 67,3 | — |
| 5.22. | Миллеровский район           | 63,9 | 45,9 | 45,9 | — |
| 5.23. | Милютинский район            | 56,2 | 71,5 | 71,5 | — |
| 5.24. | Морозовский район            | 53,3 | 80,8 | 80,8 | — |
| 5.25. | Мясниковский район           | 67,2 | 71,4 | 71,4 | — |
| 5.26. | Неклиновский район           | 40,1 | 32,7 | 32,7 | — |
| 5.27. | Обливский район              | 65,4 | 91,8 | 91,8 | — |
| 5.28. | Октябрьский район            | 57,3 | 53,1 | 53,1 | — |
| 5.29. | Орловский район              | 56,3 | 24,5 | 24,5 | — |
| 5.30. | Песчанокопский район         | 65,1 | 33,4 | 33,4 | — |
| 5.31. | Пролетарский район           | 36,3 | 46,4 | 46,4 | — |
| 5.32. | Ремонтненский район          | 50,2 | 52,6 | 52,6 | — |
| 5.33. | Родионово-Несветайский район | 55,8 | 50,4 | 50,4 | — |
| 5.34. | Сальский район               | 57,2 | 58,0 | 58,0 | — |
| 5.35. | Семикаракорский район        | 62,0 | 54,8 | 54,8 | — |

| 1  | 2                         | 3    | 4    | 5    | 6 |
|--|---------------------------|------|------|------|---|
| 5.36.  | Советский район           | 49,3 | 56,5 | 56,5 | – |
| 5.37.  | Тарасовский район         | 65,5 | 42,3 | 42,3 | – |
| 5.38.  | Тацинский район           | 75,1 | 57,5 | 57,5 | – |
| 5.39.  | Усть-Донецкий район       | 59,7 | 60,4 | 60,4 | – |
| 5.40.  | Целинский район           | 69,0 | 68,6 | 68,6 | – |
| 5.41.  | Цимлянский район          | 61,8 | 70,5 | 70,5 | – |
| 5.42.  | Чертковский район         | 61,3 | 83,8 | 83,8 | – |
| 5.43.  | Шолоховский район         | 44,0 | 50,3 | 50,3 | – |
| 5.44.  | г. Азов                   | 60,3 | 53,9 | 53,9 | – |
| 5.45.  | г. Батайск                | 55,5 | 66,3 | 66,3 | – |
| 5.46.  | г. Волгодонск             | 57,8 | 52,3 | 52,3 | – |
| 5.47.  | г. Гуково                 | 50,1 | 46,3 | 46,3 | – |
| 5.48.  | г. Донецк                 | 71,7 | 61,0 | 61,0 | – |
| 5.49.  | г. Зверево                | 58,3 | 56,4 | 56,4 | – |
| 5.50.  | г. Каменск-<br>Шахтинский | 61,9 | 98,6 | 98,6 | – |
| 5.51.  | г. Новочеркасск           | 59,1 | 33,2 | 33,2 | – |
| 5.52.  | г. Новошахтинск           | 73,2 | 42,1 | 42,1 | – |
| 5.53.  | г. Ростов-на-Дону         | 36,0 | 72,7 | 72,7 | – |
| 5.54.  | г. Таганрог               | 24,3 | 81,3 | 81,3 | – |
| 5.55.  | г. Шахты                  | 49,3 | 28,8 | 28,8 | – |
| Всего по Ростовской области  |                           |      | 56,3 | 56,3 |   |
| <b>6. Показатель 6 «Обновление подвижного состава<br/>пассажирского транспорта общего пользования (накопленным итогом)» (штук)</b> |                           |      |      |      |   |
| 6.1.   | Боковский район           | 3    | 3    | 3    | – |
| 6.2.   | Дубовский район           | 8    | 8    | 8    | – |
| 6.3.   | Заветинский район         | 1    | 1    | 1    | – |
| 6.4.   | Зимовниковский район      | 7    | 7    | 7    | – |

| 1                           | 2                         | 3  | 4   | 5   | 6 |
|-----------------------------|---------------------------|----|-----|-----|---|
| 6.5.                        | Каменский район           | 7  | 7   | 7   | – |
| 6.6.                        | Кашарский район           | 7  | 7   | 7   | – |
| 6.7.                        | Константиновский район    | 8  | 8   | 8   | – |
| 6.8.                        | Матвеево-Курганский район | 10 | 10  | 10  | – |
| 6.9.                        | Милютинский район         | 2  | 2   | 2   | – |
| 6.10.                       | Обливский район           | 2  | 2   | 2   | – |
| 6.11.                       | Октябрьский район         | 7  | 7   | 7   | – |
| 6.12.                       | Песчанокопский район      | 2  | 2   | 2   | – |
| 6.13.                       | Ремонтненский район       | 3  | 3   | 3   | – |
| 6.14.                       | Чертковский район         | 8  | 8   | 8   | – |
| 6.15.                       | г. Новочеркасск           | 15 | 15  | 15  | – |
| 6.16.                       | г. Ростов-на-Дону         | 42 | 42  | 42  | – |
| Всего по Ростовской области |                           |    | 132 | 132 |   |

Примечание.

Используемое сокращение:

г. – город.