



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

100 достижений дорожной отрасли

2016–2021



Главные цифры дорожной отрасли

2



построено
и реконструировано
федеральных
автодорог

отремонтировано,
в том числе
капитально, трасс



федеральных трасс
в нормативе

построено
ИССО



общая
протяженность
автомобильных
дорог

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

3

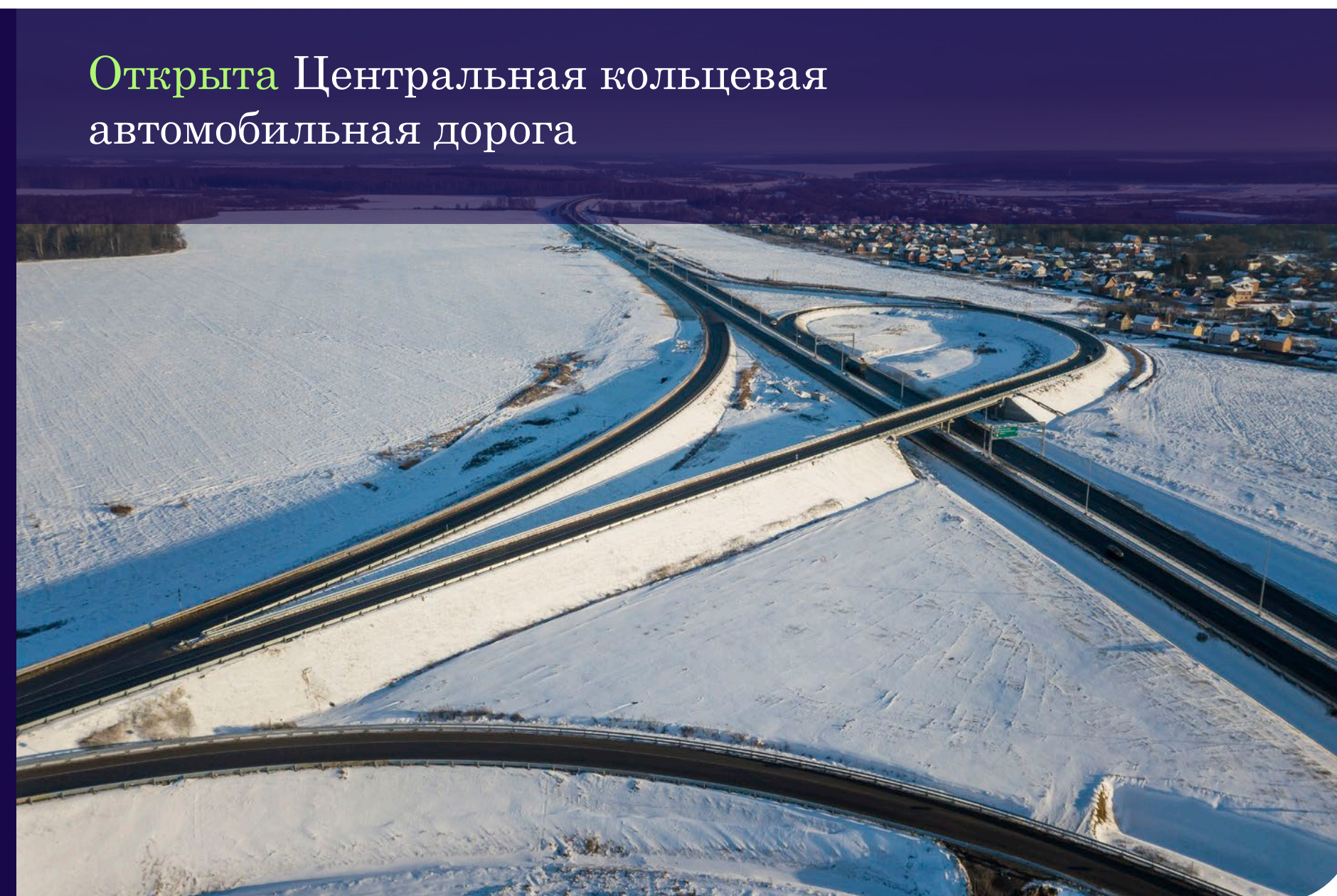


«Спасибо всем участникам этого большого проекта, очень важного и нужного не только для центральной части страны, для столицы, для Московской области — вообще для всей страны».

В. В. Путин

Самый масштабный проект дорожной инфраструктуры **Московского региона**.
Аварийность на МКАД снизилась на **15 %**.
Пересекает **13** федеральных автодорог.
Построено **225** искусственных сооружений
(**55** мостов, **144** путепровода, **7** экодучков,
19 пешеходных переходов) и **18** транспортных развязок. Протяженность — **336,5 км**.

Открыта Центральная кольцевая
автомобильная дорога



Дороги Москвы и Подмосковья разгружены от транзитного транспорта

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

4

В Московском автомобильно-дорожном государственном техническом университете самым востребованным направлением остается **«строительство»**, куда подано почти **600** заявлений. Свыше **20** абитуриентов **на одно** бюджетное место — **самый высокий конкурс** по специальности «строительство уникальных зданий и сооружений».

В 3 раза больше поступающих в МАДИ



Молодежь хочет строить дороги

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

5

Трасса М-12 «Москва – Нижний Новгород – Казань» будет построена на территории Московской, Владимирской и Нижегородской областей, республик Чувашия и Татарстан. Строительство разделено на **8 этапов**. По поручению президента Российской Федерации Владимира Путина трасса будет продлена от Казани до Екатеринбурга, для чего дорожники построят один новый участок трассы и выполнят масштабную реконструкцию существующих федеральных дорог. Строительство трассы по плану будет завершено в 2024 году. Магистраль станет частью международного транспортного коридора «Европа – Западный Китай».

Начало строительства трассы М-12



Новые рабочие места
Рост экономики регионов

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

6

В третьем по счету исследовании открытости органов власти, которое Счетная палата проводит каждый год, **Росавтодор стал лидером**. Максимальная оценка получена по трем критериям: открытость информации, открытые данные и открытый диалог.

Федеральное дорожное агентство лидирует по доступности информации



ЦПур

Информационная культура

2021

Открытость
государства
в России – 2021

Рейтинг	Количество ФОИВ	
	2020 г.	2021 г.
Высокий	3 (4 %)	21 (30 %)
Средний	29 (40 %)	40 (57 %)
Низкий	40 (56 %)	9 (13 %)

Рейтинг ФОИВ, руководство деятельностью которых осуществляет Правительство Российской Федерации

Ведомство	Рейтинг 2021	Рейтинг 2020	Уровень открытости
Росавтодор	AAA	BVB	Высокий
Росреестр	AAA	CBV	Высокий
Росстат	AAA	ABV	Высокий
Казначейство России	AAB	CBV	Высокий
Минздрав России	AAB	CBV	Высокий
Минпросвещения России	AAB	CAC	Высокий
Минсельхоз России	AAB	CBV	Высокий
Минфин России	AAB	CAV	Высокий
Минцифры России	AAB	CBV	Высокий
Росалкогольрегулирование	AAB	BVC	Высокий
Росгидромет	AAB	CBV	Высокий
Росмолодежь	AAB	AAC	Высокий
Россельхознадзор	AAB	CBV	Высокий
Ростехнадзор	AAB	CBV	Высокий
ФАС России	AAB	CBV	Высокий
ФТС России	AAB	CBV	Высокий
Росрезерв	AAC	ABC	Высокий

Открытость государства в России - 2021



Высшая строчка в рейтинге открытости

100 достижений дорожной отрасли (2016–2021)



Российский университет транспорта подтвердил свое право самостоятельно разрабатывать и утверждать **стандарты по программам высшего образования**. Признание государством высокого уровня образования в вузе даёт право формировать программы обучения в соответствии с задачами отрасли.

РУТ (МИИТ) подтвердил право самостоятельной разработки образовательных стандартов



Высокие стандарты образования в дорожной отрасли



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



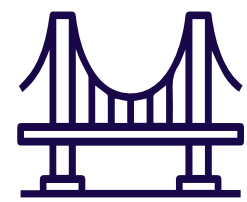
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

8

Национальный проект «Безопасные качественные дороги»



2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



9

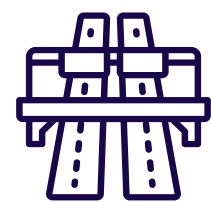
Протяженность моста **306** м, он состоит из **5** монолитных железобетонных опор высотой до **20** м и металлического пролетного строения общим весом около **1 700** т.

Открыт мост через реку Сок в Самарской области



Решение проблемы «узкого горлышка» на выезде с Красноглинского шоссе

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



10

Протяженность обхода — **9,5 км**. Это 2-полосная трасса **II категории** с расчетной скоростью **120 км/ч**. Построено **4** искусственных сооружения, установлено **17 км** барьерного ограждения, шумозащитные экраны площадью **4,5 тыс. кв. м**, участок освещен на всей протяженности.

Открыт Юго-Восточный обход Боброва
в Воронежской области



Разгружена дорожная сеть

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

БЕЗОПАСНЫЕ
КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

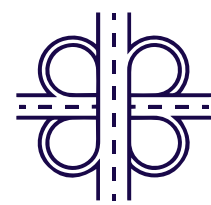
11

412 транспортных средств — **305** автобусов и **107** троллейбусов направят в **13** городских агломераций. Это Екатеринбургская, Красноярская, Казанская, Воронежская, Новосибирская, Омская, Самарско-Тольяттинская, Пермская, Череповецкая, Нижегородская, Ивановская, Кемеровская и Саратовская агломерации.

Обновляется городской пассажирский транспорт в агломерациях



Комфортные перевозки в городах



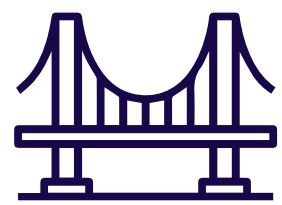
Общая площадь построенной транспортной развязки — порядка **40 тыс. кв. м.** Протяженность основного хода — **0,8 км** с путепроводом длиной **158 м.** От **2** до **5** полос движения с расчетной скоростью **70 км/ч**, устроены пешеходные зоны, светофоры, установлено наружное освещение и архитектурная подсветка. Также **проведена реконструкция** улиц Дружбы, 9 Мая и Репина.

Построена Репинская развязка в Химках Московской области



Улучшение транспортной доступности

2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



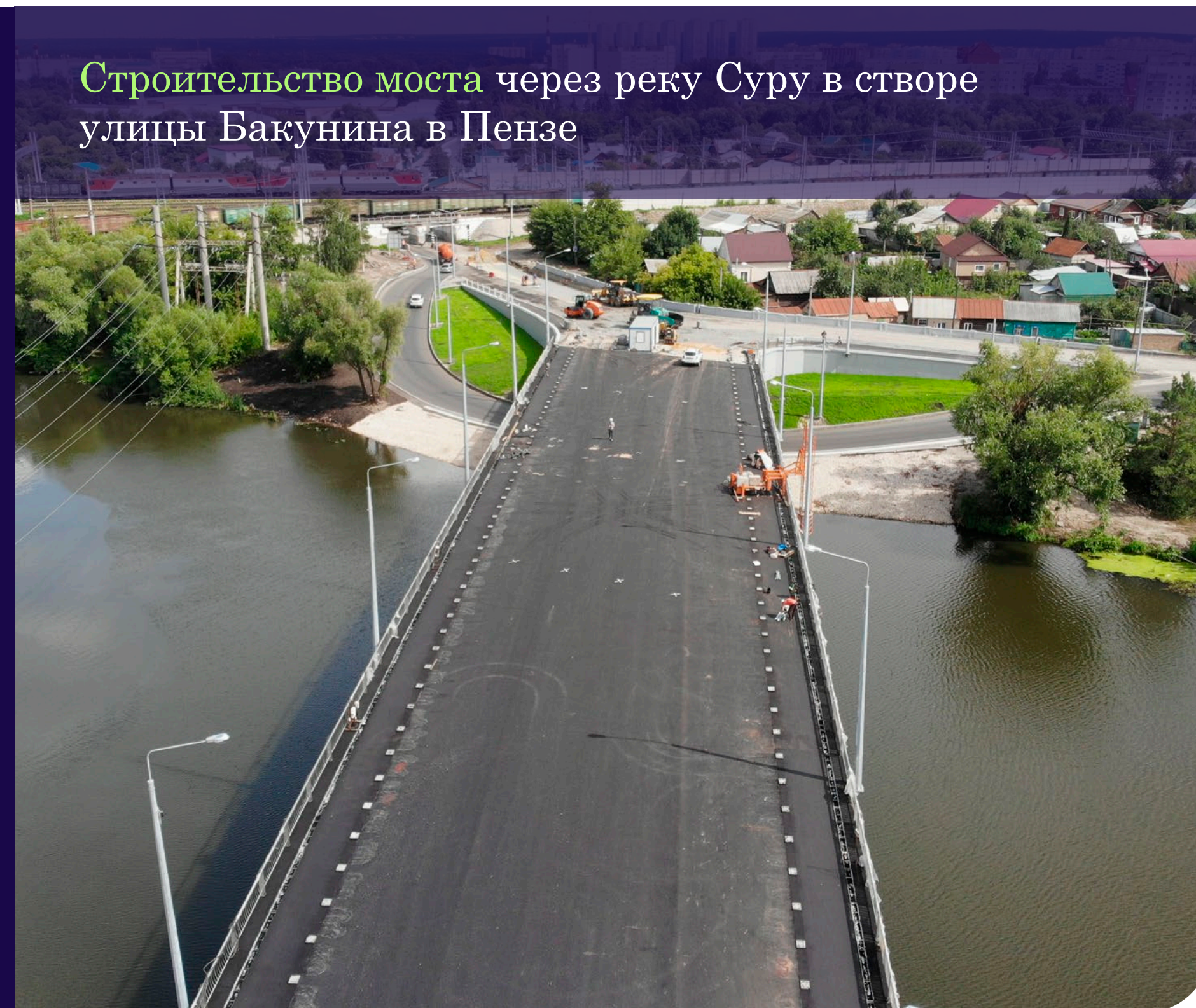
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



13

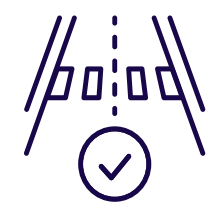
Крупная транспортная артерия соединит **две части города**, разделенные рекой. У моста **3 полосы** движения по **3,8 м**, пешеходные тротуары и велодорожка.

Строительство моста через реку Суру в створе
улицы Бакунина в Пензе



Связывает микрорайоны Пензы и город Заречный

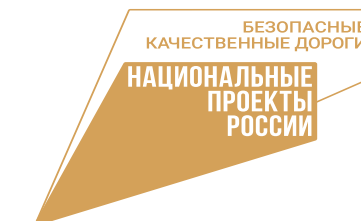
2021



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



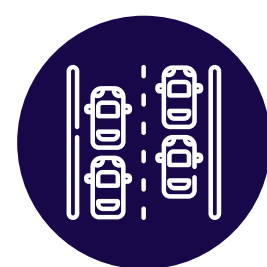
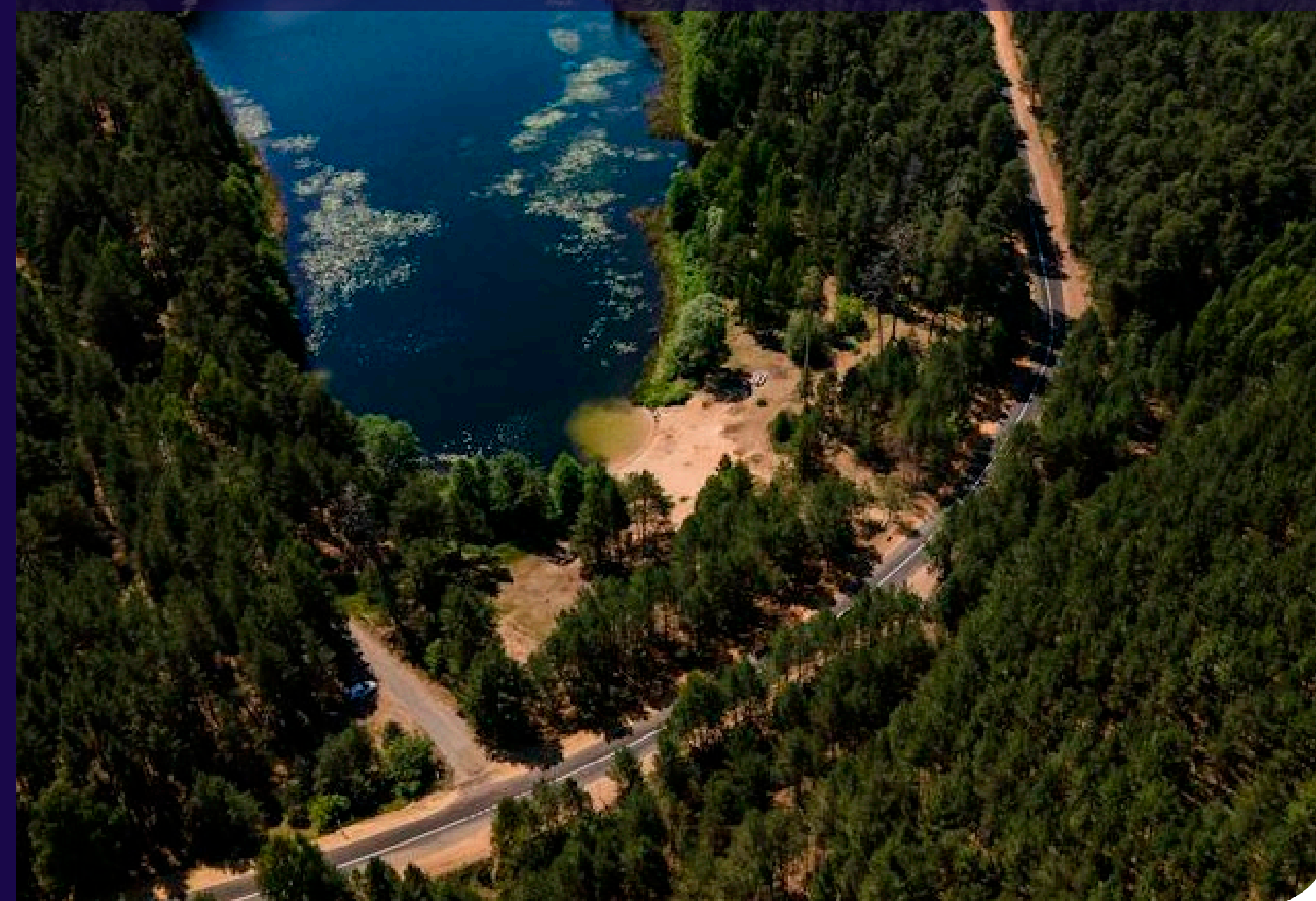
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



14

На участке автодороги Яльчикский – Яльчик протяженностью **6 км** дорожники **уложили асфальтобетонное покрытие, укрепили обочины, установили дорожные знаки и нанесли разметку**. Региональная трасса огибает озеро Яльчик — крупнейшее в республике, а также обеспечивает связь с прилегающими населенными пунктами. На озере находится множество важных для республики объектов: здесь расположены санатории, дома отдыха и детские лагеря.

В Республике Марий Эл отремонтировали
региональную трассу



Транспортная доступность социальных объектов



Главные факты дорожной отрасли

15



начало
беспилотных
логистических
коридоров России

главный принцип
Транспортной
стратегии страны



Доступность
территорий



работает
общественный
транспорт,
поступивший
в регионы по
нацпроекту БКД

через реку Марха
велись сварочные
работы при
температуре свыше
50 °С



На
мосту



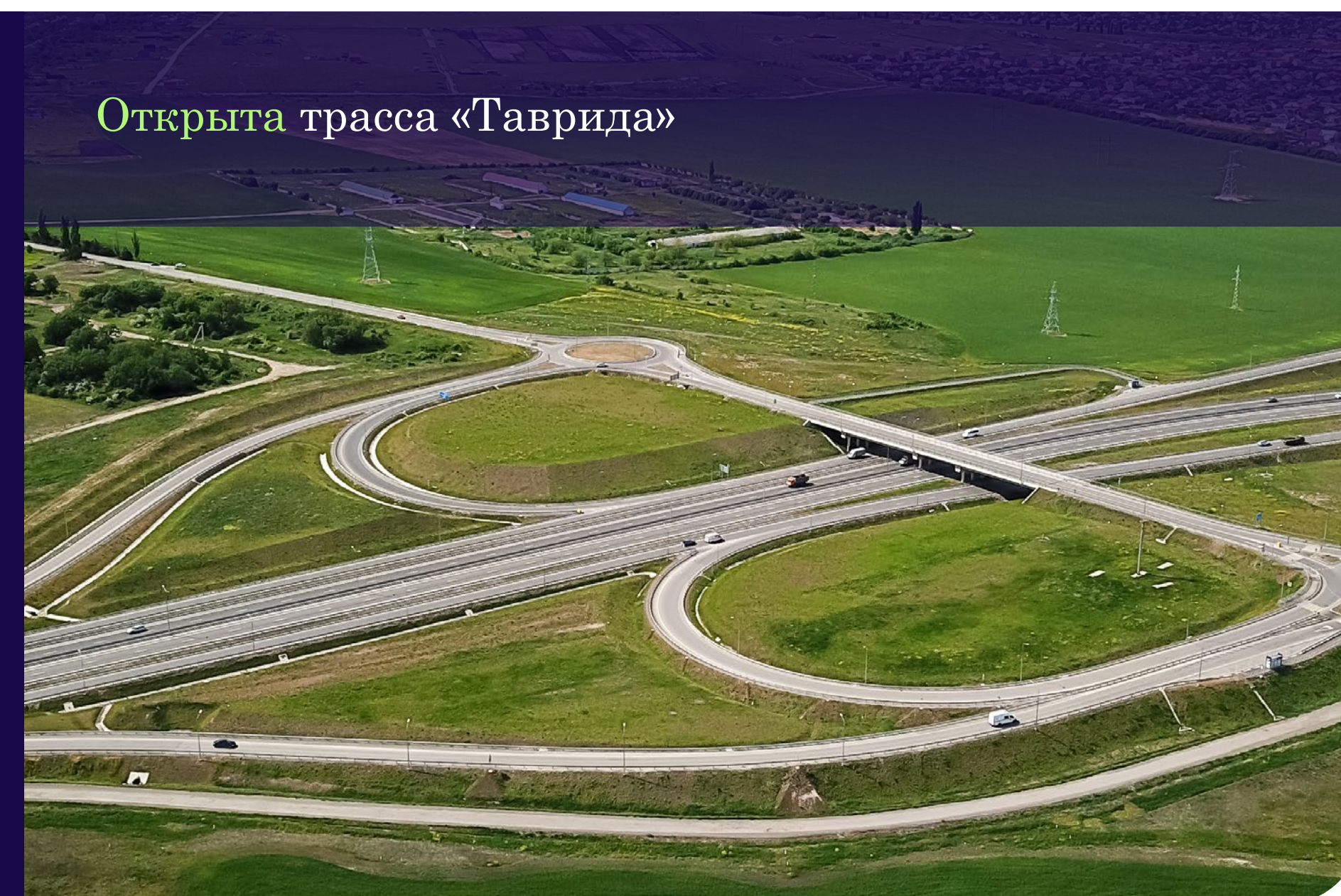
мост
отремонтирован
за счет системы
«Платон»



«Думаю, что люди будут вам благодарны многие-многие годы вперед. Кроме того, что туристы будут ездить, вспоминать потом то, как это сделано здорово, еще это, конечно, хороший толчок в развитии всего полуострова, потому что от самых главных инфраструктурных проектов, от моста до аэропорта эта дорога проходит».

В. В. Путин

Автомобильная дорога **«Таврида»** сократила время в пути между **Керчью** и **Севастополем** до **3 часов**. Раньше на это уходил весь день. Техническая категория — **IV**, скорость движения — **90 км/ч**. Пропускная способность — **40** тыс. автомобилей в сутки.



Связывает весь Крым, хороша для экологии

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

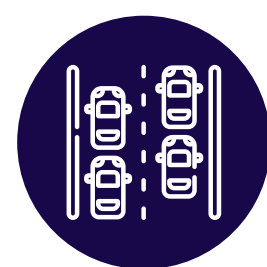


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

17

Самый большой в стране по количеству полос движения транспорта, их там **49**. Пропускная способность — **4 тыс.** транспортных средств и **15,5 тыс.** человек в сутки. В пункте пропуска использованы новейшие технологии, установлено самое современное оборудование.

Открыт новый автомобильный пункт пропуска через государственную границу РФ «Дубки» в Калининградской области



Налажено движение машин и грузов по международному коридору
Рига – Калининград – Гданьск

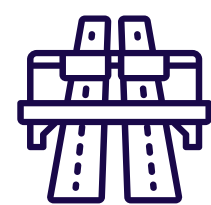


Особое внимание уделено экологической безопасности. Возведены **6** водоочистных сооружений, **2** транспортные развязки, канализационно-насосная станция, проложено около **15 км** ливневки. Комплекс оборудован современным освещением и шумозащитными экранами. Мост разгрузил ключевые **магистралей Волгограда.**

Построен автомобильный мост через реку
Ахтубу в Волгоградской области



Входит в транспортный коридор федерального значения,
открывает новые экономические перспективы для страны



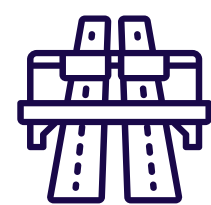
В составе участка три транспортные развязки в разных уровнях, дорогу расширили **до 4 полос**. Устроено **14 км** освещения, **44 км** барьерного ограждения, **2,5 км** снегозащитных насаждений, **8 км** шумозащитных и почти **1 км** противоослепляющих экранов. Установлены автобусные остановки, участок оборудован автоматизированной системой управления дорожным движением (**АСУДД**).

Открыт подъезд к Майкопу в Адыгее



Разгружает транспортные потоки

2020

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

20

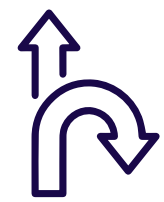
На участке длиной **32 км** полностью переустроены коммуникации, укреплены обочины, устроено **416** водосбросных сооружений, отремонтировано **70** примыканий в одном уровне, построено **37** новых водопропускных труб, установлено более **16 км** металлического барьерного ограждения на обочине и почти **29 км** — на разделительной полосе. Автодорога **М-2 «Крым»**, подъезд к музею-заповеднику **«Прохоровское поле»** связывает сельскохозяйственные районы области с ее главными промышленными узлами, а также с областями Черноземья, Центра и Поволжья.

Открыт участок М-2 «Крым» к музею-заповеднику
«Прохоровское поле»



Укрепление межрегиональных связей

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

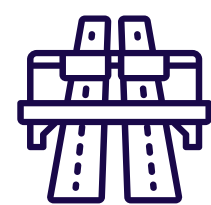
21

Общая протяженность трассы составляет более **8,3 км**. Участок дороги с 2-полосным движением стал продолжением первой части обхода Сасова, построенной **10 лет** назад.

Строительство обхода Сасова в Рязанской области



Улучшение экологии региона



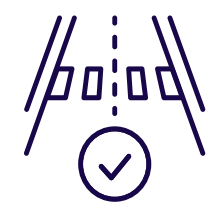
Современная 4-полосная дорога выводит из центральной части города потоки транспорта, следующего транзитом через Вологду в направлении Ярославля, Архангельска, Петрозаводска, Санкт-Петербурга. Дорожники возвели **мост через реку Шограш** и **3 путепровода**, а на пересечении с южным направлением автодороги М-8 «Холмогоры» — **транспортную развязку**. Установили **барьерные ограждения**, нанесли **13** тыс. кв. м разметки из термопластика, установили более **300** дорожных знаков, смонтировали более **9** км линий наружного освещения.



Завершено строительство обхода Вологды

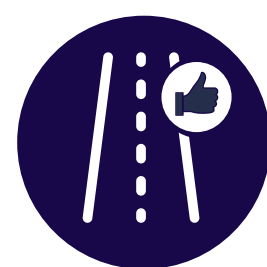


Улучшение экологической обстановки



Строительство участка автодороги позволило **кратчайшим путем связать три административных центра:** Астрахань, Махачкалу и Грозный. Время в пути между этими городами сократилось **в полтора раза**. Транзитный транспорт идет в обход населенных пунктов из Ставропольского края, республик Северного Кавказа к государствам Закавказья, минуя центральные районы Республики Калмыкии. Р-215 входит в перечень основных автодорожных коридоров страны и служит частью международного транспортного коридора «Север – Юг».

Ликвидация последнего грунтового разрыва
на трассе Р-215 в Калмыкии



Конкурентоспособность транспортной системы России

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

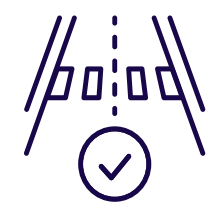
24

На крупнейшем форуме транспортной отрасли подписано **несколько межправительственных соглашений**, состоялись **четыре** международных мероприятия. Участники обсудили вопросы цифровизации отрасли и реализации международных транспортных коридоров. Более **70** компаний-экспонентов представили свои достижения, среди них был организован конкурс стендов, в котором экспозиция Федерального дорожного агентства победила в номинации «За самый инновационный и безопасный стенд».



Крупнейшее событие транспортной отрасли

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

25

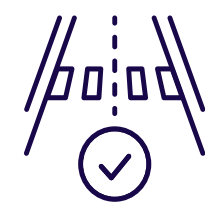
Участок завершил реконструкцию Р-254 «Иртыш» на отрезке **км 1 392 – км 1 422**. Проезжую часть расширили **с 2 до 4 полос** движения, установили барьерное ограждение. Возвели **6** транспортных развязок и **7** мостовых сооружений, а также построили **10 км** новой дороги в обход поселка Коченёво. Участок в режиме онлайн открыл Председатель Правительства РФ Михаил Мишустин.

Открыт участок трассы Р-254 «Иртыш»
в Новосибирской области



Безопасность и комфорт на дорогах региона

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

26

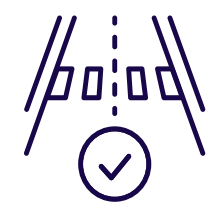
Новый участок магистрали проходит по территории Бобровского, Павловского и Верхнемамонского районов Воронежской области. Протяженность обхода составляет более **85 км**. Автодорога имеет техническую категорию **ІБ**, **5 развязок** и **4 полосы** движения с разделением встречных потоков и разноуровневыми развязками.

Открытие обхода Лосева и Павловска на трассе М-4 «Дон» в Воронежской области



Безопасный и комфортный путь к курортам черноморского побережья

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

27

Протяженность участка **11 км**. В ходе реконструкции 2-полосная дорога доведена до **6 полос**, построена **разноуровневая транспортная развязка** рамочного типа на примыкании к автодороге к поселку Сергеевка. Также **отремонтирован арочный мост** через реку Малый Кидаш, устроены скотопрогон и тоннель для проезда сельхозтехники ниже уровня трассы. Возле поселка Восточное возведен надземный **пешеходный переход**.

Открытие нового участка трассы
М-5 «Урал» в Башкирии



Улучшение транспортной системы региона

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

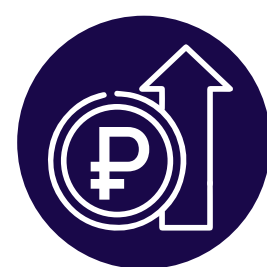


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

28

За время работы госсистемы «Платон» дорожный фонд России пополнился почти на **130 млрд рублей**. За счет дополнительного финансирования от «Платона» были построены и отремонтированы **более 2 000 км** проблемных дорог в 40 городах и регионах, **700 км** федеральных трасс на выбранных грузоперевозчиками участках 10 автодорог и **31 мост** в 20 субъектах РФ. Все поступления с 2020-го по 2022 годы от «Платона» Росавтодор направляет на капитальный ремонт свыше 100 мостовых сооружений и 600 км загруженных федеральных трасс.

5 лет госсистеме «Платон»



Рост «прозрачности» рынка грузоперевозок
Дополнительное финансирование строительства дорог



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



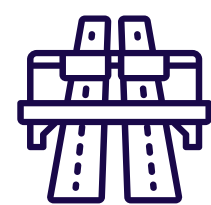
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

29

Национальный проект «Безопасные качественные дороги»



2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



30

Построены тротуары и пандусы для пешеходов, установлены барьерные ограждения и остановки общественного транспорта. Улучшена транспортная доступность **Центрального и Пролетарского округов**, в которых проживает почти **250** тыс. человек, обеспечен подъезд к новым кварталам и социальным объектам.

Открыта вторая очередь Восточного обхода Тулы



Разгружен центр Тулы



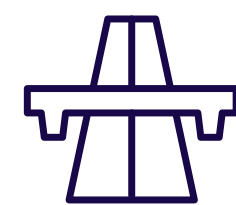
Первый участок Большого Казанского кольца получил название **«Магистраль 100-летия ТАССР»**. Он положил начало двухкилометровой дорожной «перемычке» **от улицы Булатова до Тихорецкой**. Промышленную зону Казани с жилой частью города связал кратчайший путь.

Строительство Большого Казанского кольца в Республике Татарстан



Улучшение транспортной ситуации

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



32

Мост практически возвели заново. Специалисты демонтировали старые и построили новые опоры основания и железобетонные конструкции сооружения. **Обеспечен беспрепятственный проезд** крупногабаритного транспорта под путепроводом. Для этого дорожное полотно **улицы Шехурдина** углубили на **1,3 м** от первоначального уровня.

Открыт Трофимовский путепровод в Саратове



Разгружены транспортные потоки

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



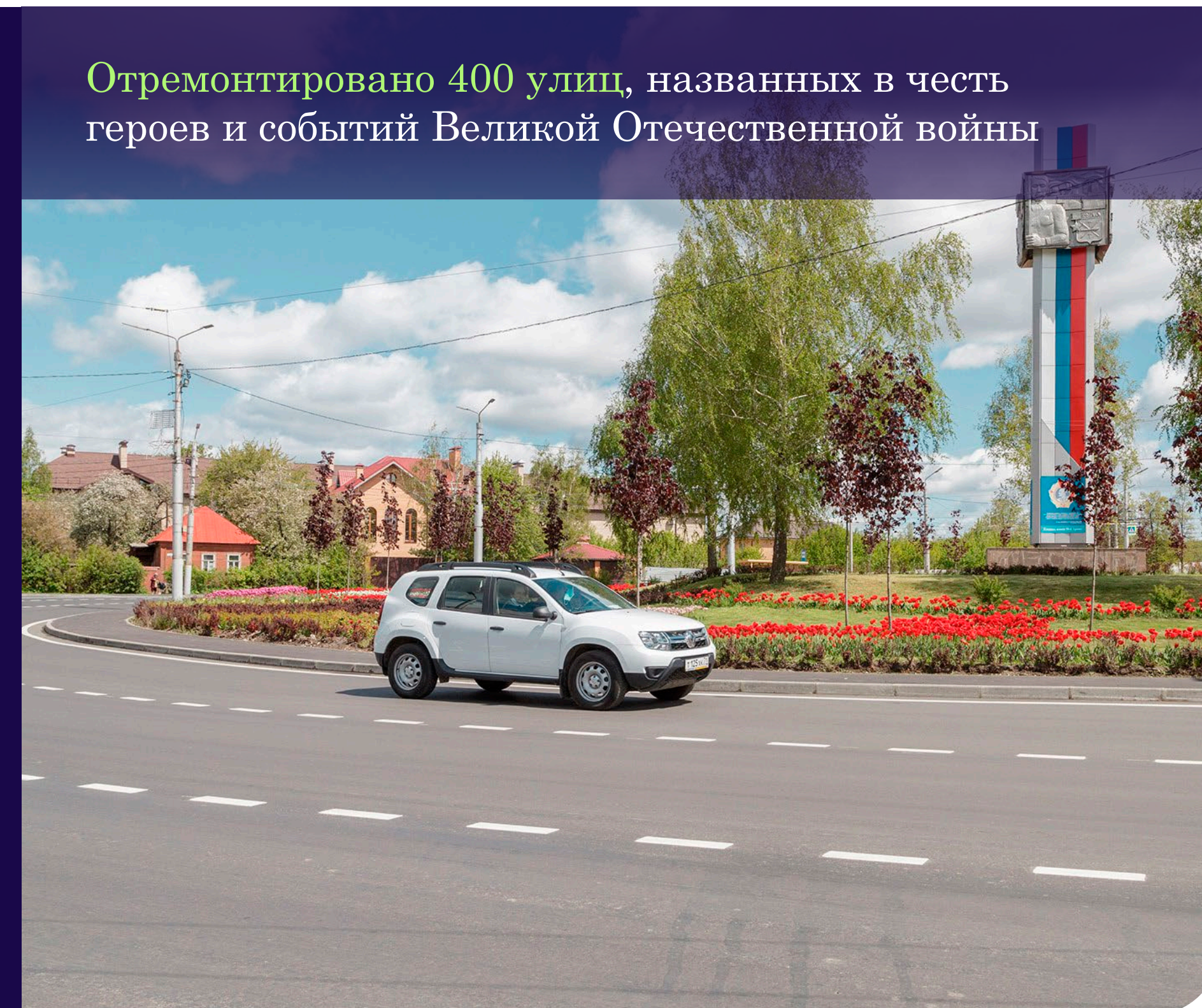
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



33

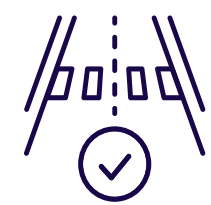
В патриотическом проекте **«Улица Победы»** приняли участие **83 региона** — участника дорожного национального проекта.
В год 75-летнего юбилея Великой Победы в программы работ по ремонту и благоустройству были включены сотни улиц, названных в честь героев-победителей или событий войны.

Отремонтировано 400 улиц, названных в честь героев и событий Великой Отечественной войны



Память о героях Великой Отечественной войны

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОРО



34

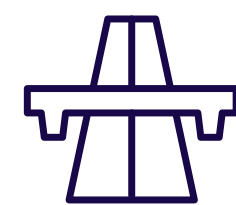
Первая магистраль, построенная в регионе в рамках дорожного нацпроекта. Протяженность участка — **3,32 км**, ширина проезжей части — **16 м**, тротуаров — **2,25 м**. Есть все необходимое для маломобильных граждан. Отдельное внимание уделено обустройству дорожной инфраструктуры. Размещено **8** остановочных комплексов.

Открыт проспект Дружбы в Курске



Безопасные и комфортные поездки по городу

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



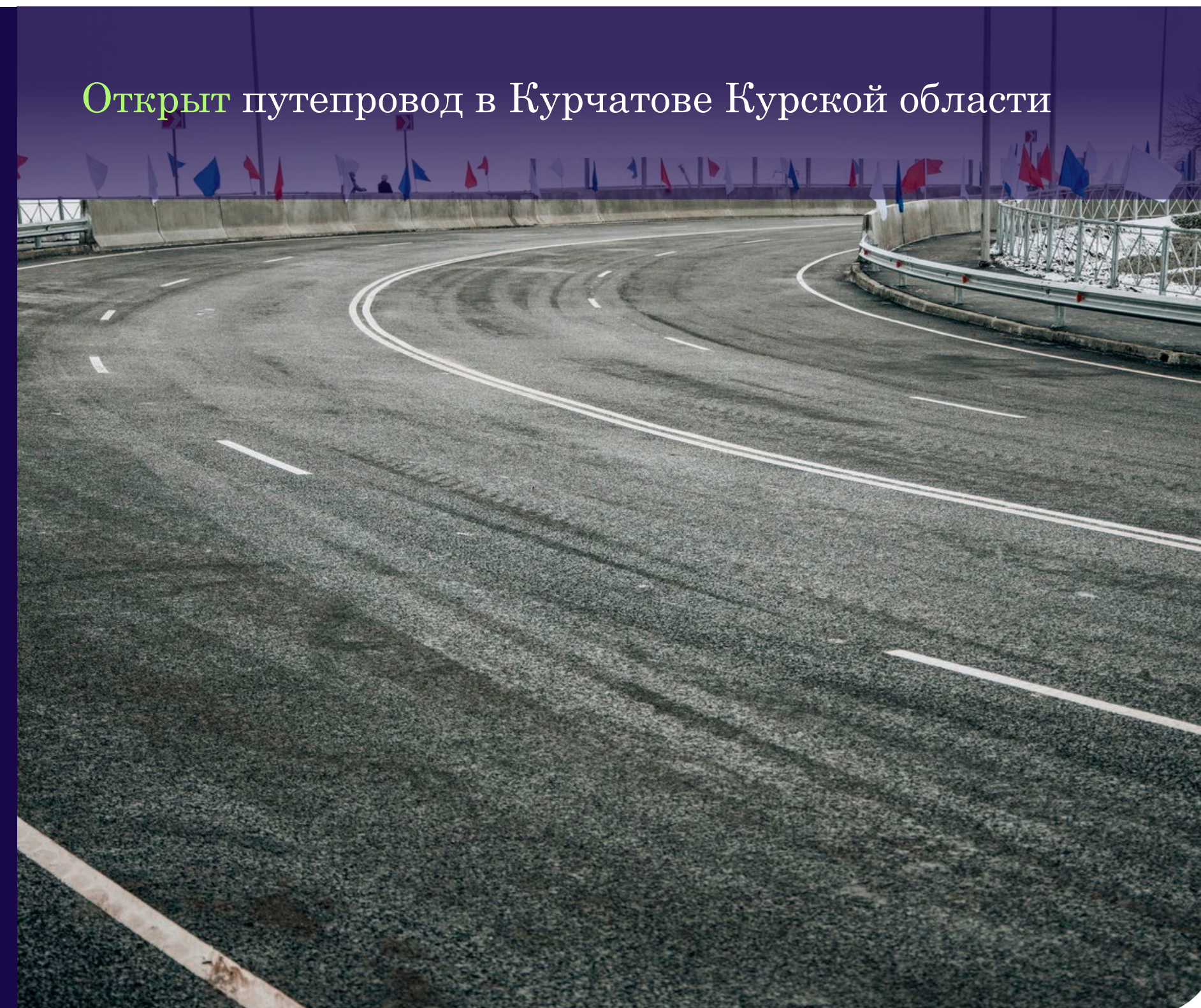
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



35

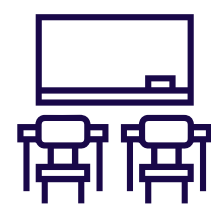
4-полосная дорога с обустроенными тротуарами и освещением связала **районы Курчатова** и обеспечила безопасное пересечение железнодорожных путей. Протяженность объекта составляет **871 м**, забито **148** железобетонных свай, уложено **720** габионных блоков.

Открыт путепровод в Курчатове Курской области



Развитие инфраструктуры Курчатова

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



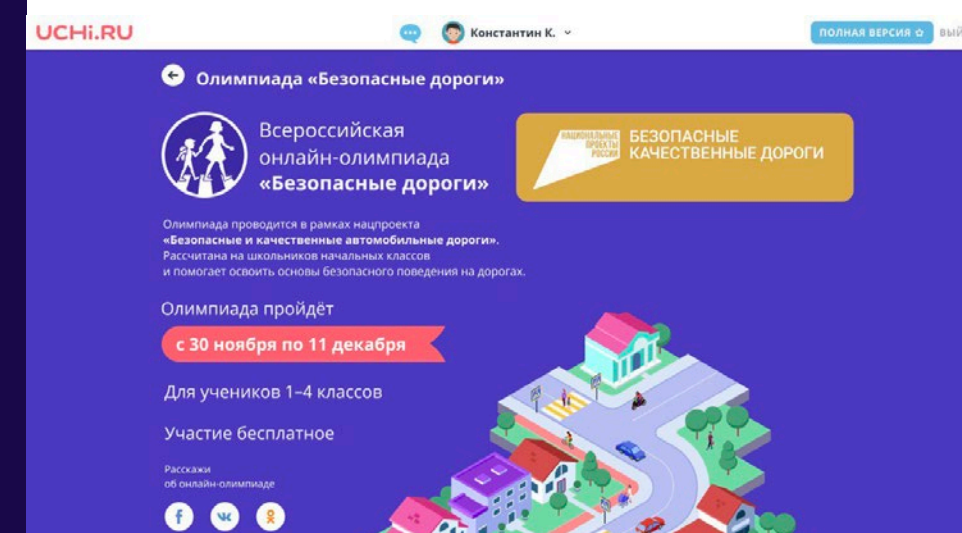
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



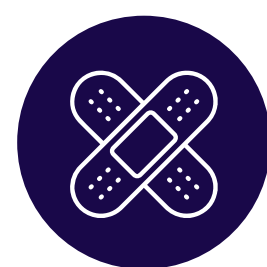
36

Онлайн-олимпиада **«Безопасные дороги»** на знание основ правил дорожного движения для школьников **1–4-х** классов организована в рамках нацпроекта «Безопасные качественные дороги» и проходила на платформе **Учи.ру**. Состязание состояло из интерактивных обучающих и тестовых заданий. В течение **2 недель** в онлайн-олимпиаде приняли участие **2 246 220** школьников из **85** регионов.

Первая онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»

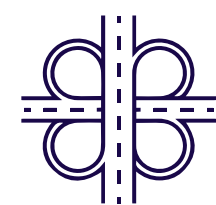


Всероссийская
онлайн-олимпиада
«Безопасные дороги»



Профилактика дорожно-транспортных травм у детей

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



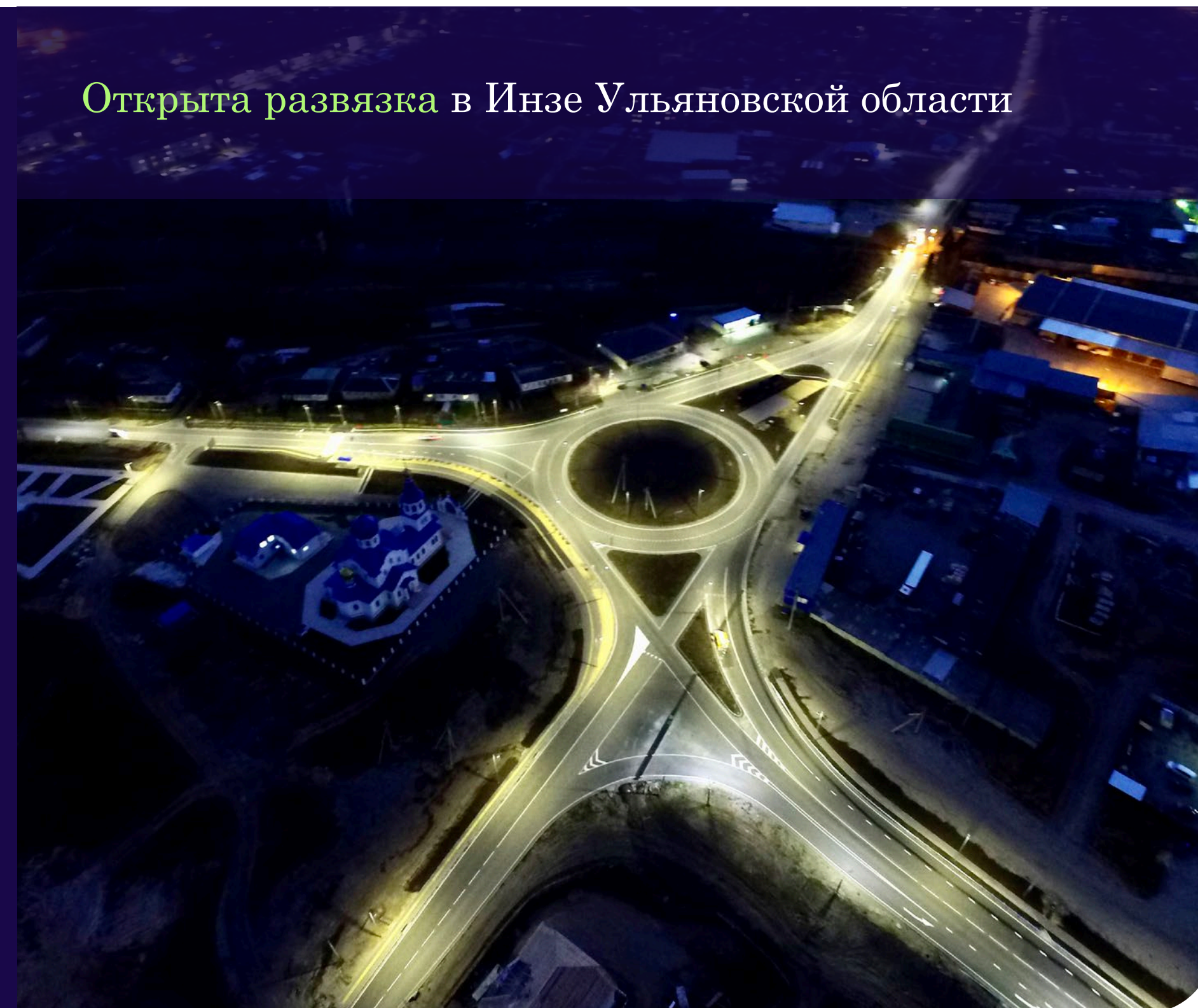
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



37

Расширена проезжая часть общей протяженностью **1 км**, обустроены тротуары с тактильной плиткой для маломобильных групп населения. Установлены новые дорожные знаки.

Открыта развязка в Инзе Ульяновской области



Безопасность пешеходов и водителей

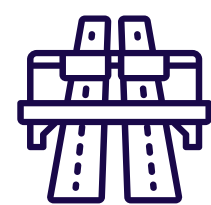
Новый монолитный мост рассчитан **на высокий уровень паводковых вод**, которые раньше существенно осложняли путь — приходилось переправляться вброд. Из-за половодья и сильных дождей транспортное сообщение между селами раньше прерывалось на месяц.

Открыт мост через реку Борлу
в Ульяновской области



Оптимизация маршрутов для сельхозпредприятий

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



39

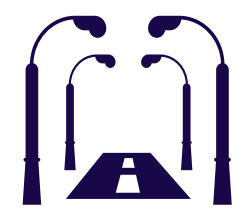
Новая дорога связала федеральную трассу **Р-132 «Золотое кольцо»** с существующим участком Западного обхода и позволила пустить транзитный транспорт в обход областного центра. На объекте установлено **7 тыс. м** барьерных ограждений, **5** комплексов фиксации нарушений ПДД, **12** камер видеонаблюдения. Интеллектуальная система управляет освещением. Протяженность участка — **2,8 км.**

Открыт Западный обход Иванова



Вывод транзитного трафика за пределы города

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



40

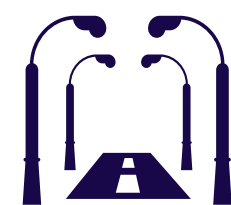
Основание участка укрепили методом холодной регенерации и уложили **два слоя асфальтобетонной смеси**, изготовленной по новым стандартам. **Отремонтировали** водопропускные трубы. В летний сезон транспортный поток в этом направлении возрастает в разы. Поэтому на участке были устроены тротуары и **18** остановочных площадок, оборудованы съезды, отремонтированы примыкания.

Автодорога **Усть-Сема – Чемал – Куюс**
в Республике Алтай



Туристическая привлекательность региона

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



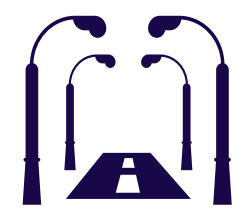
41

Региональная трасса **Романовка – Багдарин** служит основной артерией между населенными пунктами на севере республики. До ремонта аварийный участок постоянно размывало осадками, местные жители испытывали трудности при передвижении между поселками.

Открыта автодорога Романовка – Багдарин
в Республике Бурятия

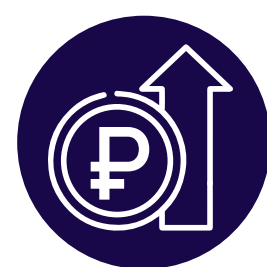


Улучшение связей внутри региона



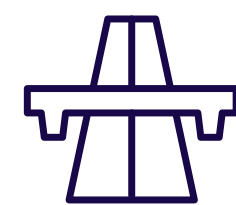
Автомобильная дорога важна для развития экономики и сельского хозяйства горных районов южной части республики. Она **обеспечивает транспортные связи** Магарамкентского, Докузпаринского, Ахтынского, Рутульского районов с остальными муниципалитетами, в том числе **с Махачкалой**.

Автодорога Магарамкент – Ахты – Рутул
в Республике Дагестан



Развитие экономической ситуации в горных районах юга страны

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



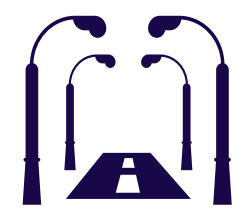
43

Автомобильная дорога, на которой расположены объекты, — одна из основных магистралей региона с интенсивным движением транспорта. Она соединяет северо-восточный и северо-западный районы с населением более **200 тыс.** человек. Также трасса еще и **основная транспортная артерия** для промышленных предприятий республики.

2 путепровода и мост через реку Инсар
в Республике Мордовии

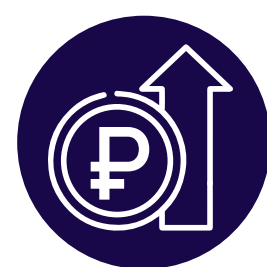


Развитие производства в регионе



Новая трасса обеспечит круглогодичный проезд между Кобяйским и Горным районами, а также откроет доступ из села Кобяй к федеральной дороге **«Вилюй»**. Дорога позволит местным жителям не зависеть от сезонных факторов. Она будет способствовать экономическому росту региона: в районе дороги располагаются месторождения бурого и каменного угля, золота и серебра, свинца и цинка, а также других полезных ископаемых.

Завершены работы на автодороге **«Кобяй»**
в Республике Саха (Якутия)



Стимулирование региональной экономики

2020



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



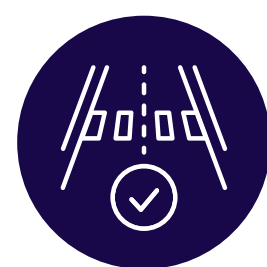
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



45

Новая дорога протяженностью **1,4 км** соединила улицу Электrolесовскую с выездом на **Университетский проспект** на границе с **Кировским районом Волгограда**.
Специалистам пришлось вести работы на участке со сложным рельефом местности, требовалось перенести большое количество коммуникаций.
Общая площадь проезжей части на участке, проходящем вплоть до границы с Кировским районом, составила порядка **25 тыс. кв. м.**

Улица Загорулько в Волгограде



Улучшение дорожной ситуации



Главные цифры дорожной отрасли

46



протяженность
скоростной
автомобильной
дороги М-11 «Нева»
Москва – Санкт-
Петербург

за это время по
«Тавриде» можно
добраться от Керчи
до Севастополя



подготовки
бакалавров обучают
в МАДИ

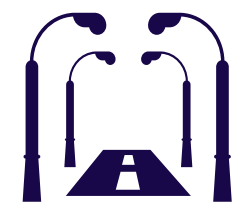
погружено при
строительстве
Крымского моста



займет дорога
в Москву из
Петербурга
по М-11



2019



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

47



«Это повышение конкурентоспособности регионов, по которым трасса проходит, это новые возможности для туристической отрасли, это повышение инвестиционной привлекательности в целом».

В. В. Путин

Первая автомобильная дорога, построенная с нуля в новейшей истории России. Проходит по территориям **Московской, Тверской, Новгородской и Ленинградской областей**. Соответствует высшей технической категории с **4** полосами для движения. Возведено **337** искусственных сооружений и **30** транспортных развязок. Безопасность на дороге обеспечивается работой аварийных комиссаров. Общая протяженность — **669 км**.

Открыта автодорога М-11 «Нева»
Москва — Санкт-Петербург



Входит в транспортный коридор «Европа – Западный Китай»

2019



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

48

Строительство велось в условиях вечной мерзлоты в течение четырех лет — **с 2015 по 2019 год**. Технику и комплектующие доставляли на автоплатформах из Новосибирска, это более **3 000 км**. В состав перехода входит самый большой в Якутии мост длиной **560 м** и два средних моста через урочище **Мар** длиной **34** и **55 м**. Связывает **18** населенных пунктов.

Построен мост **через реку Марху**
в Республике Саха (Якутия)



Круглогодичное автомобильное сообщение от Якутска до Мирного



Стройка века **№ 1 в России**, состоит из автомобильной трассы и железнодорожной части. Дорога для машин **4-полосная**, разрешенная скорость **до 90 км/ч**. Способен пропускать **до 100 поездов в сутки**, их скорость движения — **120 км/ч**.

Построен Крымский мост



Связал Крым со всей страной

2019



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

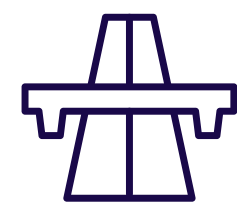
50

Свои достижения на крупнейшей коммуникационной площадке отрасли представили **250** компаний из **50** российских регионов, а также из Китая, Швейцарии и Чехии.

«Дорога 2019» в Екатеринбурге
собрала **8 000** участников



Главное мероприятие дорожной отрасли страны

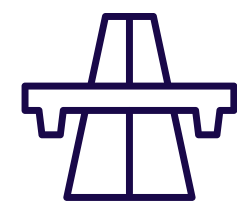


Общая протяженность сооружения **1 530 м**, установлено более **3 000 м** металлического барьерного ограждения и **54** дорожных знака. Дорожники обустроили **2 автобусные остановки** с переходно-скоростными полосами. Не забыли об экологичности объекта — построены очистные сооружения и шумозащитные экраны протяженностью **930 м**.

Открыт путепровод на А-108
в Серпуховском районе



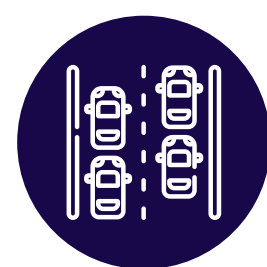
Исчезли пробки на дорогах района



Длина пролетного строения составляет **164 м**, ширина — **19,54 м**, протяженность участка реконструкции вместе с подходами — **1,85 км**. 2-полосная автодорога относится **ко II технической категории**. Построено **4 съезда**, возведена 1 транспортная развязка. Смонтировано **4 398 м** линий наружного освещения, **7 186 м** барьерного ограждения и **552 м** — осевого. Установлен автопавильон и остановочная площадка для общественного транспорта.

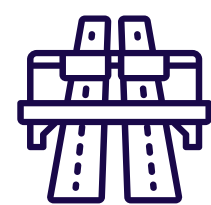


Открыт новый путепровод на станции Мга
Санкт-Петербургского Южного полукольца



Улучшение транспортной доступности

2019



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

53

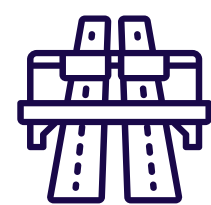
Построено **9,9 км** новой и реконструировано **10,9 км** существующей дороги, возведено **2 моста** через **реку Тихую**, реконструирован железнодорожный путепровод, обустроена площадка отдыха для водителей, смонтировано более **14 км** линий наружного освещения. Трасса — важное звено в туристических и торговых маршрутах, она связывает Россию **со странами Скандинавии**, имея прямой выход к границе с Финляндской Республикой по автомобильному подъезду к **МАПП «Вяртсиля»**.

Открыт участок трассы «Сортавала»
на границе **Ленобласти** и **Карелии**



Развитие туризма и экономики

2019



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

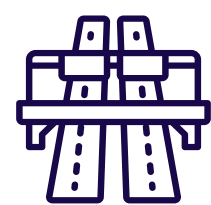
54

Участок дороги протяженностью **3,6 км**.
Проезжая часть расширена **до 4 полос**,
сделано освещение, пешеходные переходы,
автобусные остановки. **Увеличена пропускная
способность автодороги**, интенсивность
движения более **9 тыс.** автомобилей в сутки.

Открыт подъезд к Курску
от трассы М-2 «Крым»



Безопасность дорожного движения

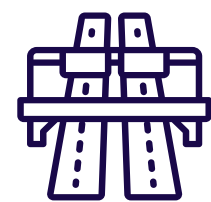


Участок автодороги построен **на территории Курчалоевского района** Чеченской Республики в соответствии с параметрами **I категории**, с разделением встречных потоков. Общая протяженность участка составляет почти **12 км**. Дорожники возвели транспортную развязку по типу **«клеверный лист»**, в нее вошел путепровод протяженностью **85 м**. Еще один, длиной **56 м**, устроен для сельскохозяйственных нужд. В рамках второй очереди построен металлический мост длиной **110 м** через **реку Мичик**.

Завершена вторая очередь обхода Гудермеса на трассе Р-217 «Кавказ»



Развитие транспортной инфраструктуры Северного Кавказа



Участок пролегает между населенными пунктами **Малый Уйташ** и **Манас**. В рамках реконструкции выполнено строительство **2 путепроводов** общей длиной свыше **125 м**, транспортной развязки и разворота в разных уровнях — для безопасного и комфортного проезда по участку. Для животных устроен скотопрогон длиной около **28 м**. Вблизи населенных пунктов установлено **1 550 м** шумозащитных экранов.

Открыт участок Р-217 «Кавказ» в Дагестане



Улучшение транспортной ситуации в регионе



Протяженность участка — **15 км**. Ширина проезжей части составила **15 м** с разделением встречных потоков. На новом отрезке возвели **3 моста** через реки Этока, Золка и Мокрая Золка и **2 транспортные развязки** с путепроводами. Для безопасности дорожного движения установили **11 км** металлического и **17 км** бетонного ограждений с противоослепляющими экранами. Построено **10 км** линий электроосвещения на транспортных развязках. Экологическое преимущество новой дороги — она идет **в обход** природного памятника — **озера Тамбукан**.

Открыто движение по Р-217 «Кавказ»
в обход Пятигорска



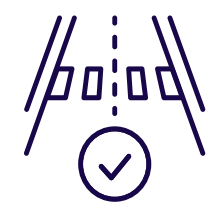
Транзитный транспорт движется в обход населенных пунктов

На мосту организовано **2-полосное** движение автотранспорта с возможностью выделить в часы пик третью полосу – реверсивную. Длина сооружения более **325 м**, ширина – **17,3 м**. Мост создает благоприятные условия для развития торгово-экономических связей и увеличивает пропускную способность международных пунктов «Самур» и «Яраг-Казмаляр». Это обеспечит выход грузопотока из России на территорию Азербайджана и других стран Закавказья.

Построен мост через реку Самур на российско-азербайджанской границе



Надежное круглогодичное сообщение между Россией и Азербайджаном

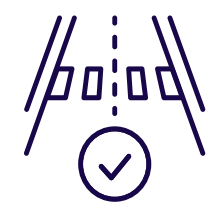


Участок длиной **19 км** возле Камышлова **стал 4-полосным**. Пропускная способность увеличена более чем в 3 раза: **с 6 до 19 тыс.** автомобилей в сутки. Разделение транспортных потоков барьерным ограждением поможет водителям **избежать лобовых столкновений**. Федеральная трасса Р-351 Екатеринбург – Тюмень соединяет столицы двух субъектов Российской Федерации и входит в состав европейского транспортного маршрута Е22.

Реконструирована федеральная трасса Р-351
Екатеринбург – Тюмень



Комфортная и безопасная дорога из Тюмени в Екатеринбург

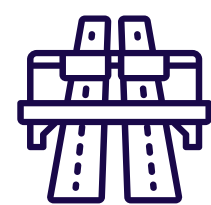


Участок в черте города Усть-Джегута **стал 4-полосным** и увеличил пропускную способность **в 2 раза** – до **30 тыс.** автомобилей в сутки. Отремонтированы подпорные стены, удерживающие грунт с гористых уклонов. Установлено **более 3 км** прикромочных лотков для системы водоотвода, приведены в порядок **20** автобусных павильонов и **19** площадок для остановки автомобилей. Трасса А-155 соединяет лечебные и горнолыжные курорты Карачаево-Черкесии, международный аэропорт Минеральных Вод и астрофизическую обсерваторию РАН.

Открыто движение по участку А-155
в Карачаево-Черкесии



Улучшение транспортной системы региона



Почти **3 км** обновленного участка обхода проходит в пределах жилой застройки и более **20 км** — по лесному массиву. Особенность дороги — в большом количестве **крутых поворотов**, подъемов и спусков. Обновленная трасса стала **шире и безопаснее**. Обустроены автобусные остановки, оборудовано **8 км** линий электроосвещения. На новом асфальтобетоне нанесена дорожная разметка. Укреплены откосы, обочины, кюветы, организован водоотвод с проезжей части, отремонтированы **27** водопропускных труб.

Обход города **Усть-Кута** на трассе А-331 «Виллюй» в Иркутской области



Безопасность на дорогах региона



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



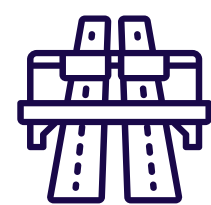
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

62

Национальный проект «Безопасные и качественные автомобильные дороги»



БЕЗОПАСНЫЕ И
КАЧЕСТВЕННЫЕ
АВТОМОБИЛЬНЫЕ
ДОРОГИ



Завершено строительство восточного обхода Саранска от автодороги 1Р 178 Саранск – Сурское – Ульяновск до автодороги 1Р 158 Нижний Новгород – Саратов (через Арзамас, Саранск, Исса, Пензу) протяженностью более **17 км**. Объездная дорога позволила разгрузить республиканский центр и вывести транзитный транспорт за пределы городской застройки.

Построен восточный обход Саранска
в Республике Мордовии



Улучшение экологической ситуации в регионе



Главные факты дорожной отрасли

64



самый **быстрый**
и **выгодный** путь
между Азией
и Европой

станет магистралью
с **цифровой**
инфраструктурой
для беспилотных
грузовиков
всех мировых
разработчиков



Борский
мост

через Волгу **в 6 раз**
сокращает время
в пути десяткам
тысяч автомобилистов
и грузоперевозчиков



объединит
7 трасс в едином
транспортном узле



ЗСД

крупнейший
в мире проект
государственно-
частного
партнерства



Россия



ЕКАД

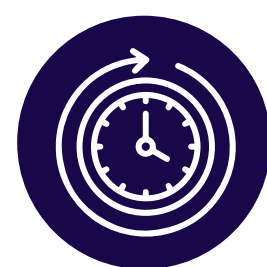
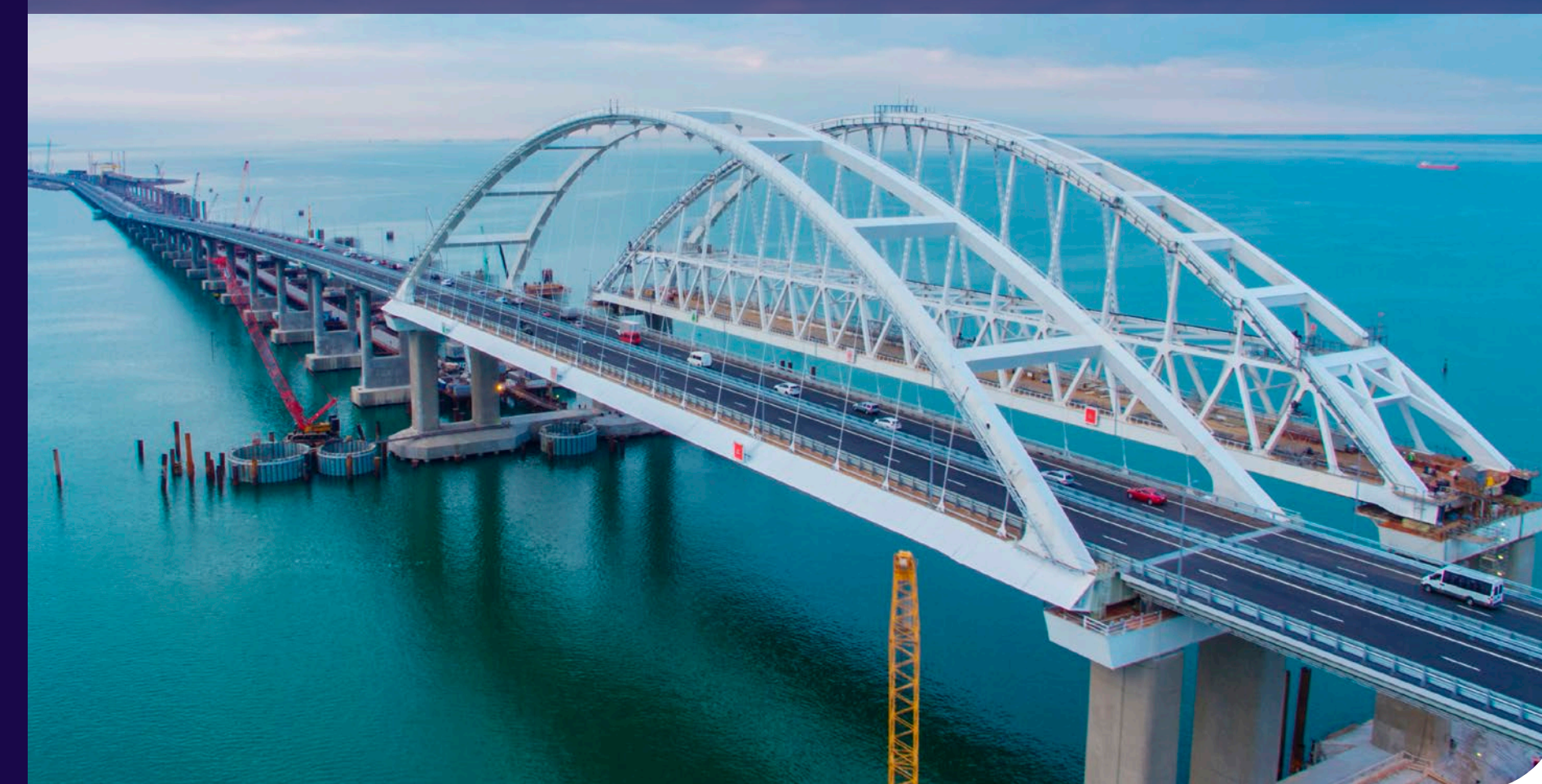


«Свыше 10 тыс. человек работают на этой стройке, в пик — более 15 тыс. человек, почти 220 предприятий-смежников. По сути, на этот объект работала вся страна. Это замечательный результат, который делает Крым и легендарный Севастополь еще сильнее, а всех нас — еще ближе друг к другу»

В. В. Путин

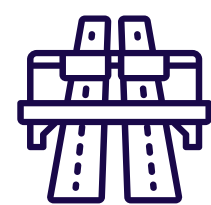
Протяженность — **19 км**. Трасса начинается на Таманском полуострове, проходит по существующей 5-километровой дамбе и **острову Тузла**. Затем пересекает **Керченский пролив**, огибая с севера **мыс Ак-Бурун**, и выходит на крымский берег. Пропускная способность — **40 тыс.** автомобилей в сутки.

Открыта автодорожная часть Крымского моста



Бесперебойное транспортное сообщение Крыма с материковой частью

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

66

Реконструкция участка позволила улучшить транспортную доступность **Гатчины** и ближайших населенных пунктов, сократить время в дороге, повысить уровень комфорта и безопасности пассажиров. Разрешенная скорость движения — **120 км/ч**, пропускная способность — свыше **100 тыс.** автомобилей в сутки.

Открыт 6-полосный участок
трассы Р-23 в обход Гатчины



Безопасность грузовых и пассажирских перевозок

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

67

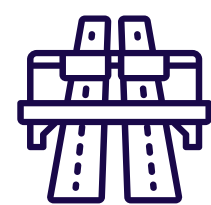
6-полосный мост связывает **два** крупных района **Чебоксар** — **Московский** и **Калининский**. Безопасность движения обеспечивают **56 опор** освещения, **1,2 км** барьерного ограждения, **67 дорожных знаков**, современный светофорный объект. Для удобства жителей дорожники устроили пешеходные тротуары и нанесли разметку.

Построен **Московский** мост в Чебоксарах



Разгружены дороги исторической части города

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

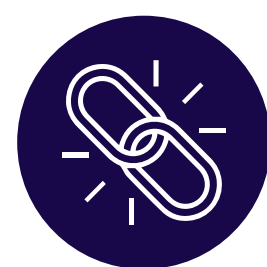


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

68

Построено более **21 км** автодорог категории **ИБ**,
3 разноуровневые развязки, **8 путепроводов**,
мост через **Оку**. Реконструировано почти **9 км**
участков федеральных автодорог.
На протяжении всего **Южного обхода** дорога
имеет **4 полосы** движения.

Открыт Южный обход Калуги



Связал 3 федеральные трассы

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

69

Один из крупнейших по объему строительства в России мост находится **в наукограде Дубна** на севере Московской области. Расстояние между русловыми опорами, рассчитанное для сохранения полноценного судоходного движения, — **168 м**. Пропускная способность — свыше **24 тыс.** автомобилей в сутки, общая протяженность — почти **2 км**. Расчетная скорость движения — **80 км/ч**.

Открыт мост через Волгу в Дубне



Транспортная доступность городов Московской и Тверской областей

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

70

Длина нового двухпролетного искусственного сооружения из **12** сборных железобетонных балок — **54,55 пог. м**, ширина — **13 пог. м**.
Предусмотрено все необходимое для обеспечения безопасности движения и сохранности моста: водосток, освещение, необходимые дорожные ограждения и знаки, разметка.

Открыто движение по новому мосту через реку Нетхой в Чеченской Республике



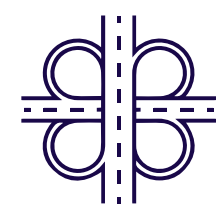
Нет риска подтопления домов

Мост стратегически важен для республики: сокращает транзитный путь в направлении Северной Осетии и Ставропольского края и делает ближе **на 180 км** населенные пункты Наурского, Надтеречного и Грозненского районов.

Открыт мост **через Терек** в Чеченской Республике



Безопасность движения для автомобилистов



Транспортная развязка на трассе **A-290**
Новороссийск – Керчь в Краснодарском крае.
Верхний слой выполнен из **ЩМА-20** —
асфальтобетона, обладающего свойствами
«самозалечивания» трещин и мелких дефектов.

Построена развязка на Кубани



Улучшила доступность Крыма и Анапы,
служит развитию сельского хозяйства и юга России

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

73

Украшенный архитектурно-художественной подсветкой мост через **Вуоксу** имеет **два раздельных** арочных пролетных строения индивидуального проектирования с гибкими подвесками из высокопрочных вант.

Построен мост на трассе А-121 «Сортавала»



Мост стал еще одной достопримечательностью Карелии

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

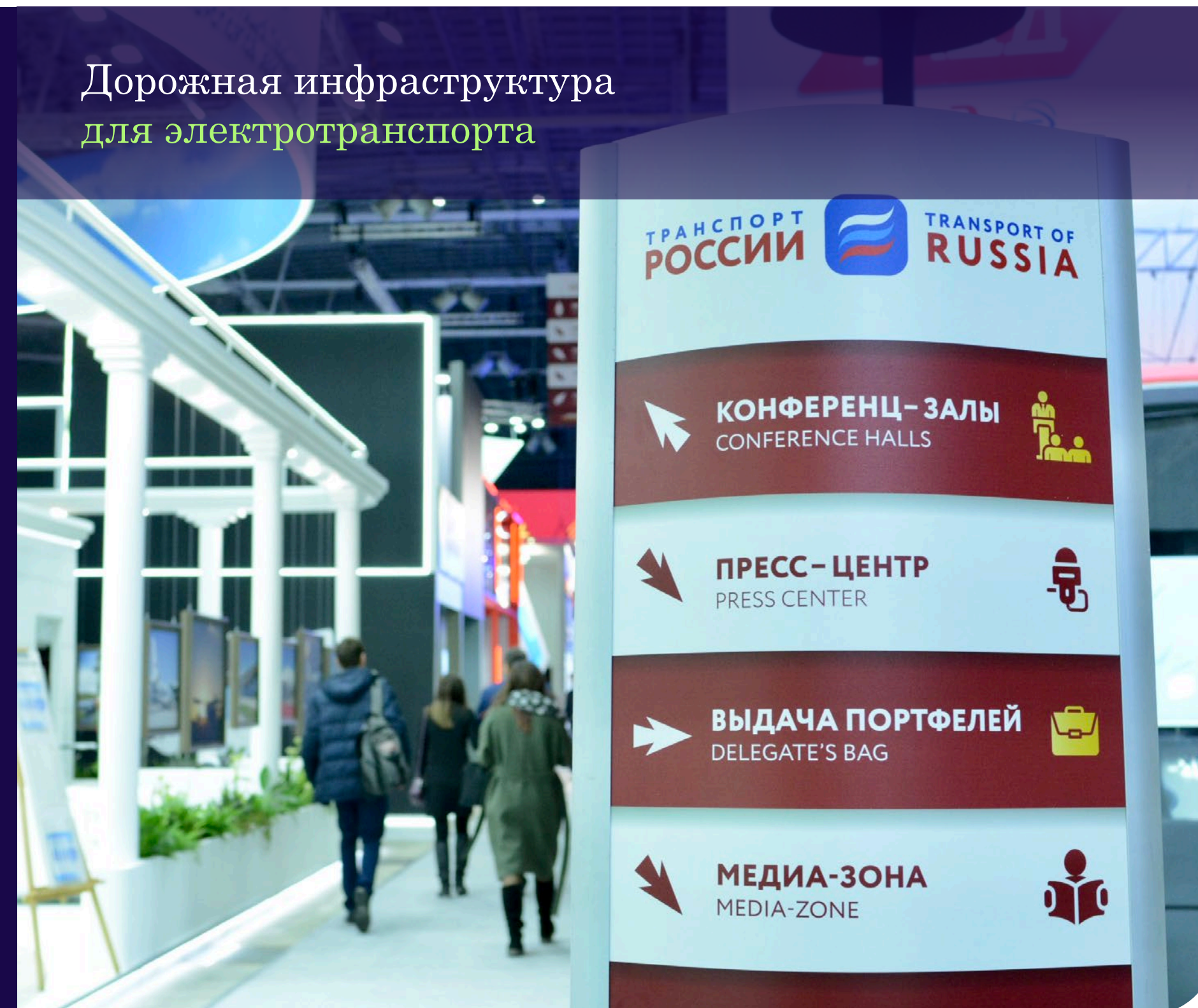


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

74

Минтранс, Росавтодор и **ГК «Автодор»** предлагают развивать альтернативные виды топлива. На выставке **«Транспорт России»** подписаны соглашения в сфере развития придорожной инфраструктуры и многофункциональных зон сервиса для электротранспорта.

Дорожная инфраструктура
для электротранспорта



Развитие альтернативных источников топлива,
рост числа «зеленых» автомобилей

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

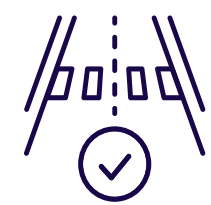
75

С момента запуска системы «Платон» в государственный бюджет грузоперевозчиками перечислено почти **50 млрд руб.** в счет возмещения вреда, который наносят дорогам большегрузы. Собранные средства направлены на неотложный ремонт 2 тыс. км дорог. Кроме того, обеспечено финансирование ремонта **24** аварийных и строительство **7** новых мостов.

В госсистеме «Платон» зарегистрирован миллионный большегруз



Бережное отношение к дорогам

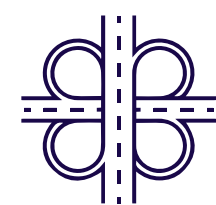


Открыт **13-километровый** участок федеральной автомобильной дороги А-181 «Скандинавия» Санкт-Петербург – Выборг – граница с Финляндской Республикой. Дорожники расширили существующую трассу **до 6 полос** движения, построили надземный пешеходный переход вблизи площадки с пунктом весогабаритного контроля, выполнили **реконструкцию моста** через реку Сестра. Трасса А-181 соединяет Северо-Запад с Европой и обеспечивает связь со странами Балтийского региона.

Реконструкция трассы А-181 «Скандинавия»

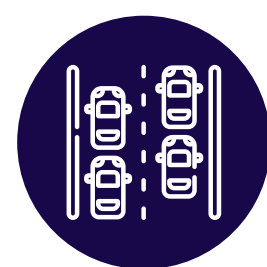


Экономическое, социальное и туристическое развитие Северо-Запада

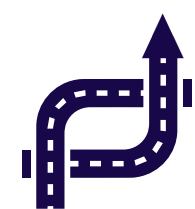


Развязка расположена на км 189 трассы М-5 «Урал», соединяющей Москву и Челябинск. Она разводит транспортные потоки с федеральных дорог М-5 и Р-132 Калуга – Тула – Михайлов – Рязань на въезде в областной центр. Вместо перекрестка со светофором для автомобилистов обеспечен **беспрепятственный и безопасный проезд**. Пропускная способность участка **выросла** почти вдвое – **до 37 тыс.** автомобилей в сутки. Также через реки Павловка и Плетёнка построены **4-полосные** железобетонные **мосты** общей протяженностью **136 м.**

Завершено строительство двухуровневой транспортной развязки в Рязани



Раздельное движение транзитного и городского транспорта



За 5 лет (2013–2017) на главных транспортных артериях Дальневосточного федерального округа дорожниками построено, отремонтировано и реконструировано более **1 000 км** трассы Р-297 «Амур», **817 км** трассы А-360 «Лена», **679 км** трассы Р-504 «Колыма», **438 км** трассы А-370 «Уссури», **405 км** на трассе А-331 «Вилюй».

Развитие дорожной сети **Дальнего Востока**



Укрепление позиций России как торгово-экономического партнера стран Азиатско-Тихоокеанского региона



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

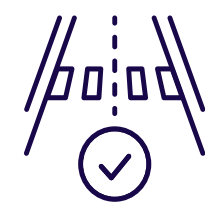
79

Приоритетный проект «Безопасные и качественные дороги»



БЕЗОПАСНЫЕ И
КАЧЕСТВЕННЫЕ
ДОРОГИ

2018



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



БЕЗОПАСНЫЕ И
КАЧЕСТВЕННЫЕ
ДОРОГИ

80

Введен в эксплуатацию участок дороги
протяженностью почти **6 км**.

Работы проводились с применением технологии
холодного ресайклинга, увеличивающего
долговечность дорожного покрытия. Трасса
соединяет международный аэропорт Гагарин
с областным центром. Она проходит через
три населенных пункта Саратовского района:
поселок Зоринский, поселок Дубки, деревню
Новая Липовка.

Отремонтирован участок трассы Саратов – Дубки –
Новая Липовка в Саратовской области



Комфортное и безопасное движение



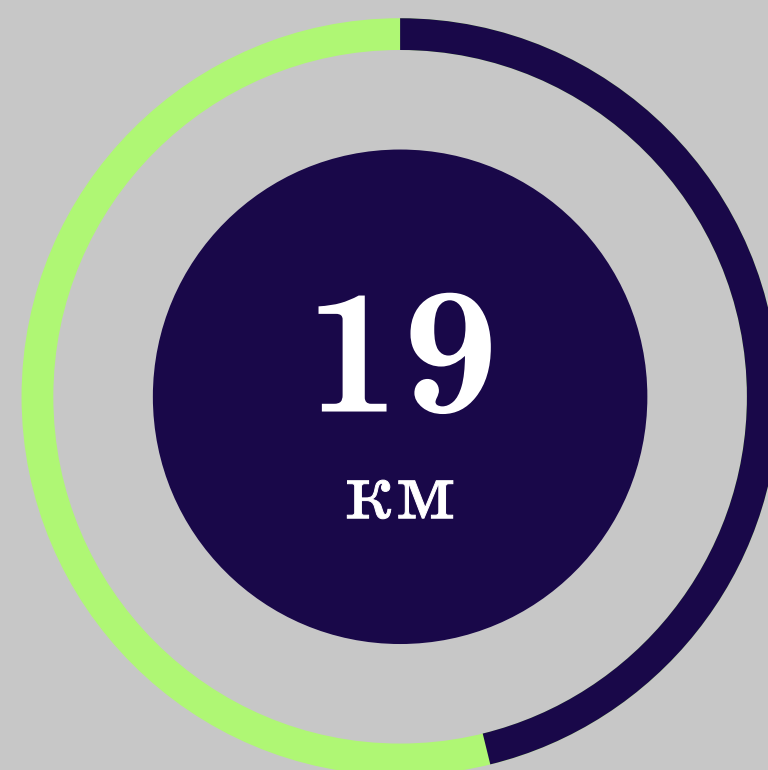
Главные цифры дорожной отрасли

81



можно проехать
мегаполис Санкт-
Петербург по ЗСД

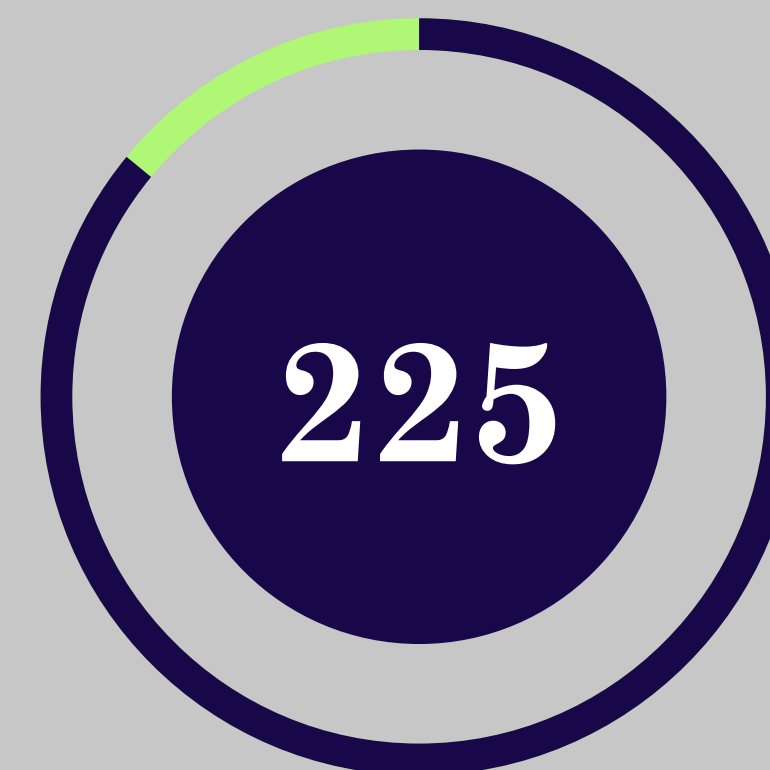
длина Крымского
моста, самого
протяженного
в России и Европе



искусственных
сооружений
включает
подъездная дорога
к Мурманску



развязок входят
в состав ЦКАД



главный день
всех дорожников

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

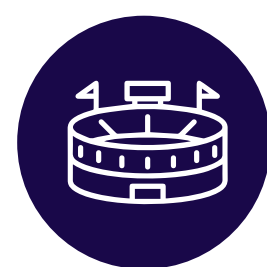


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

82

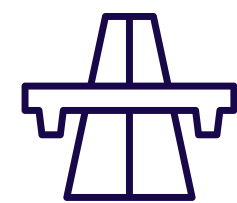
Теперь движение идет **по 3 полосам** в каждом направлении. Пропускная способность моста возросла **до 80 тыс.** автомобилей в сутки. Разгружены соседние мосты **через реку Дон.**

Открыт Ворошиловский мост через реку Дон



Транспортная доступность стадиона для матчей чемпионата мира

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

83

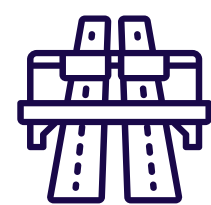
Мост через железнодорожные пути **Санкт-Петербург – Мурманск** соединяет центр столицы Карелии с крупнейшим жилым районом Древлянкой. Заново смонтировано **96 балок** — опор моста, восстановлено безопасное движение по мосту.

Открыт **Гоголевский путепровод** в Петрозаводске



Обеспечена транспортная доступность жилого района

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

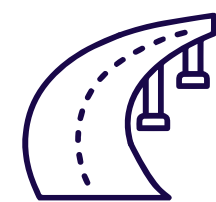
84

Участок подъезда стал 4-полосным, здесь появились переходно-скоростные полосы. Устроено искусственное освещение, установлено **5 км** барьерного ограждения и более **230** дорожных знаков, а также **549 опор** освещения со светодиодными светильниками.

Подъезд к Петрозаводску в Республике Карелии



Разгружена дорожная сеть



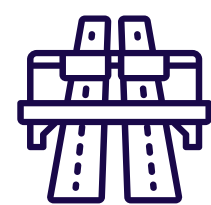
Категория участка — **ІБ**, число полос для движения — **6**. На участке расположено **3 путепровода** и **1 мост**. Полное завершение строительства **ЕКАД** позволит объединить в единый транспортный узел **4** автомобильные дороги федерального значения, связывающие Екатеринбург с Пермью, Тюменью, Челябинском, Курганом, а также **3** автомобильные дороги регионального значения.

Открыт II пусковой комплекс Екатеринбургской кольцевой автомобильной дороги



Снижение нагрузки на дороги региона

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

86

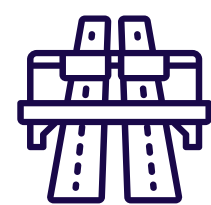
Скоростная дорога высшей технической категории, протяженность участка **6 км, 4 полосы**. Организована транспортная развязка с надземным путепроводом, а также установлено специальное барьерное ограждение для разделения встречных автомобильных потоков. Учитывая специфику прилегающих к трассе сельскохозяйственных районов, дорожники обустроили скотопрогон и путепровод для пропуска сельхозтехники.

Открыт участок трассы Р-254 «Иртыш»
в Новосибирске



Подъезд к крупным логистическим центрам

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

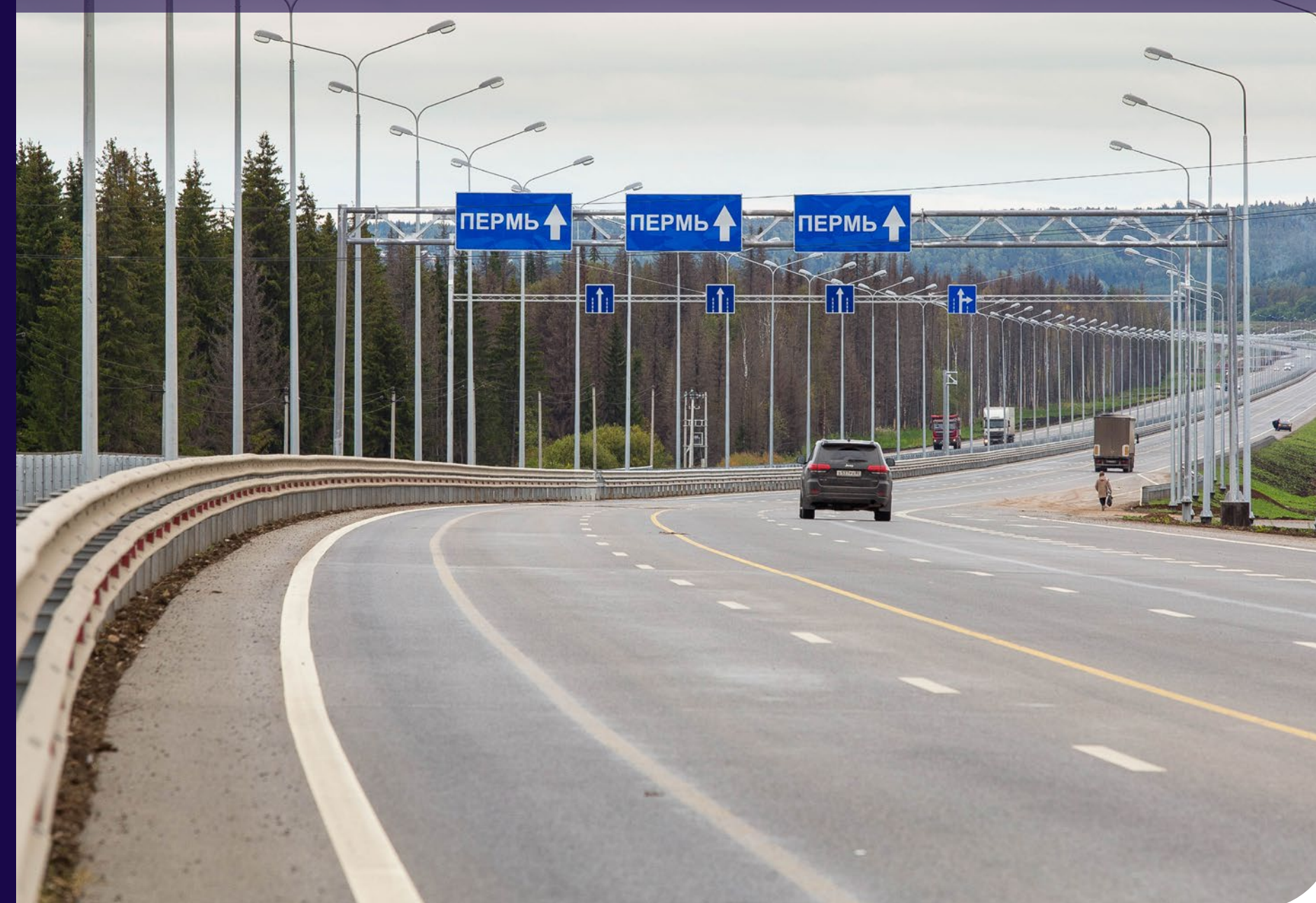


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

87

На **6-полосном** участке новой дороги возведены **2** транспортные развязки, **2** автомобильных и **1** пешеходный путепровод, а также **новый мост** через реку Бабку.

Открыт участок дороги трассы Р-242
Пермь – Екатеринбург



Экономия времени в пути

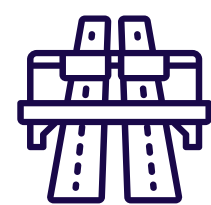
Реконструкция проводилась в **два этапа**.
Специалисты заменили пролетное строение
и конструкцию дорожной одежды, а также
укрепили откосы бетонными плитами.
Смонтированы линии электроосвещения,
установлено барьерное и перильное ограждение.
Среднесуточная интенсивность движения
по данному участку доходит **до 10 тыс.**
автомобилей.

Открыт мост через реку Тобол на трассе Р-404



Улучшение транспортной ситуации

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

89

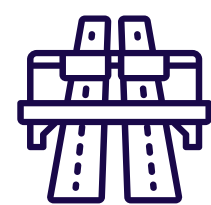
Установлено **105 опор** дорожного освещения,
167 дорожных знаков и более **2 км**
металлического барьерного ограждения.
Отремонтирована площадка возле автостанции
Тереньга, устроены пешеходные переходы
и тротуары с перильным ограждением.

Открыт участок подъезда к Ульяновску
от трассы М-5 «Урал»



Безопасное и комфортное движение

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

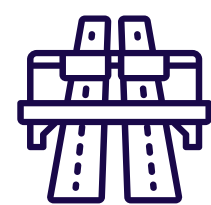
90

Новый участок федеральной **автодороги «Лена»** соответствует параметрам **III категории** с асфальтобетонным покрытием, 2 полосами движения и шириной проезжей части **7 м.** В ходе реконструкции на объекте построены 2 железобетонных моста и **19** водопропускных труб. На участке впервые **в Якутии** специалисты применили метод объемного проектирования, позволяющий на стадии подбора состава асфальтобетонной смеси определить оптимальное битумное вяжущее с учетом транспортных нагрузок, а также максимальной и минимальной температур, характерных для этого района строительства.

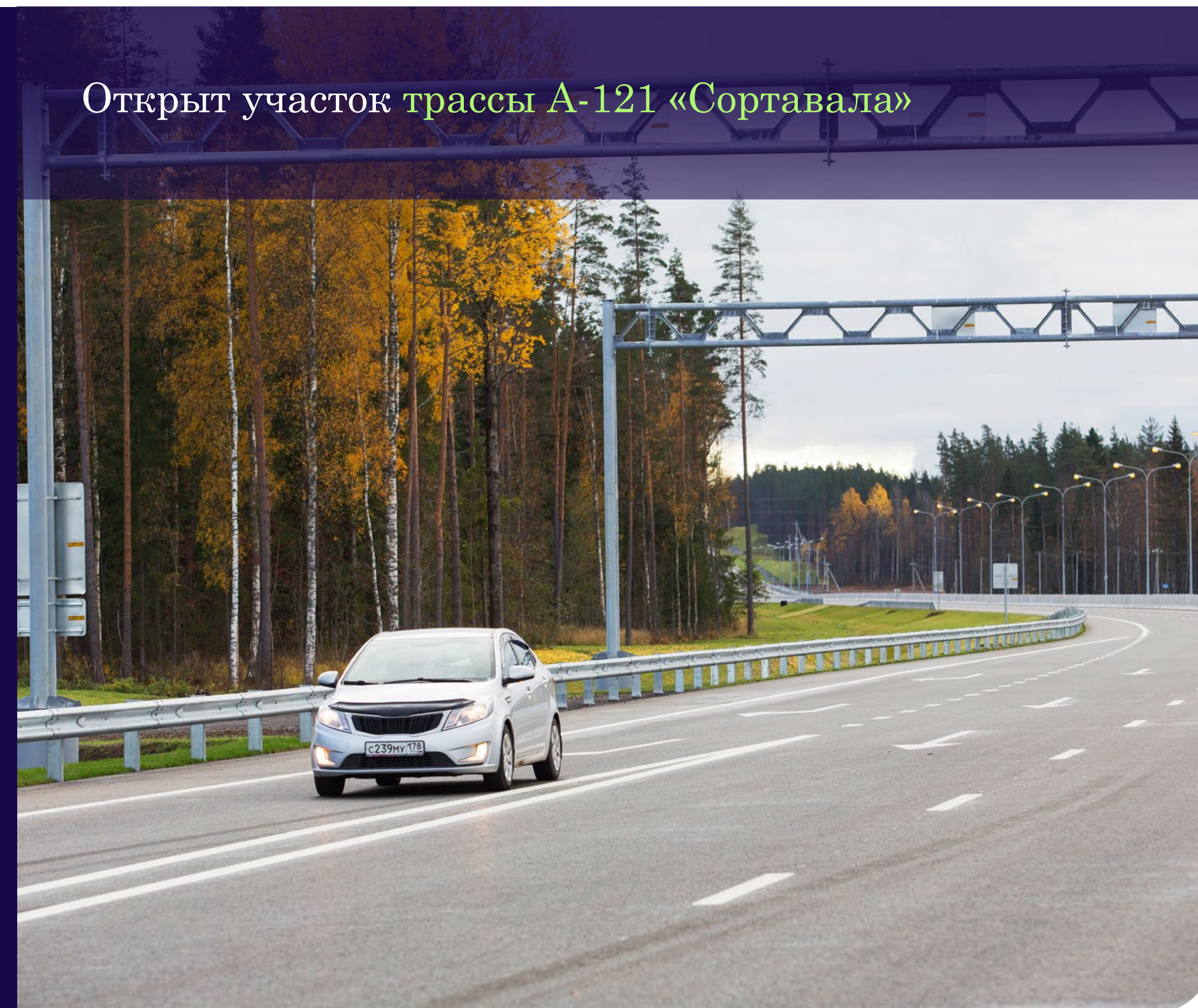
Открыт участок трассы А-360 «Лена»



Важный объект для региона

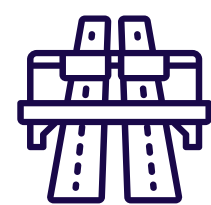


Построенная **4-полосная** трасса проходит от поселка **Сосново** до поселка **Варшко** и связывает жемчужину карельского перешейка — **озеро Вуокса** — современной и безопасной трассой с системой Санкт-Петербургского транспортного узла. На участке построено **11** искусственных сооружений, **2** эстакады, надземный пешеходный переход, **1** арочное сооружение, **4** путепровода для обеспечения безопасного пересечения с существующей автомобильной дорогой **A-121** Санкт-Петербург – Петрозаводск.



Развитие международного и внутреннего туризма

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

92

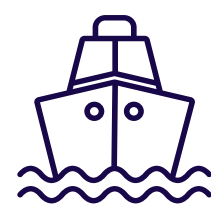
В составе нового **6-полосного участка** трассы возведены **4 путепровода**, в том числе в составе транспортных развязок в разных уровнях. Для повышения безопасности участников движения на данном участке установлены барьерные ограждения, разделяющие встречные потоки, протяженностью около **52 тыс.** пог. м, смонтировано более **20 км** линий наружного освещения, построено **2** надземных пешеходных перехода.

Открыт участок **обхода Гатчины** на трассе Р-23



Решение транспортных проблем региона

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

93

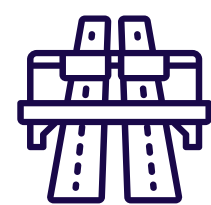
На завершающем участке подъезда к морскому торговому порту **Усть-Луга** от федеральной **трассы «Нарва»** грузовые потоки порта получили удобный и безопасный выход на сеть федеральных автомобильных дорог общего пользования, по которым доставляются грузы в направлении **стран Балтии** и **центральных** регионов России. Расчетная скорость на участке — **120 км/ч**. Устроено искусственное электроосвещение, барьерное ограждение, нанесена дорожная разметка, установлены дорожные знаки.

Открыт подъезд к морскому торговому порту
Усть-Луга в Ленинградской области



Укрепление инвестиционного потенциала Северо-Запада

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

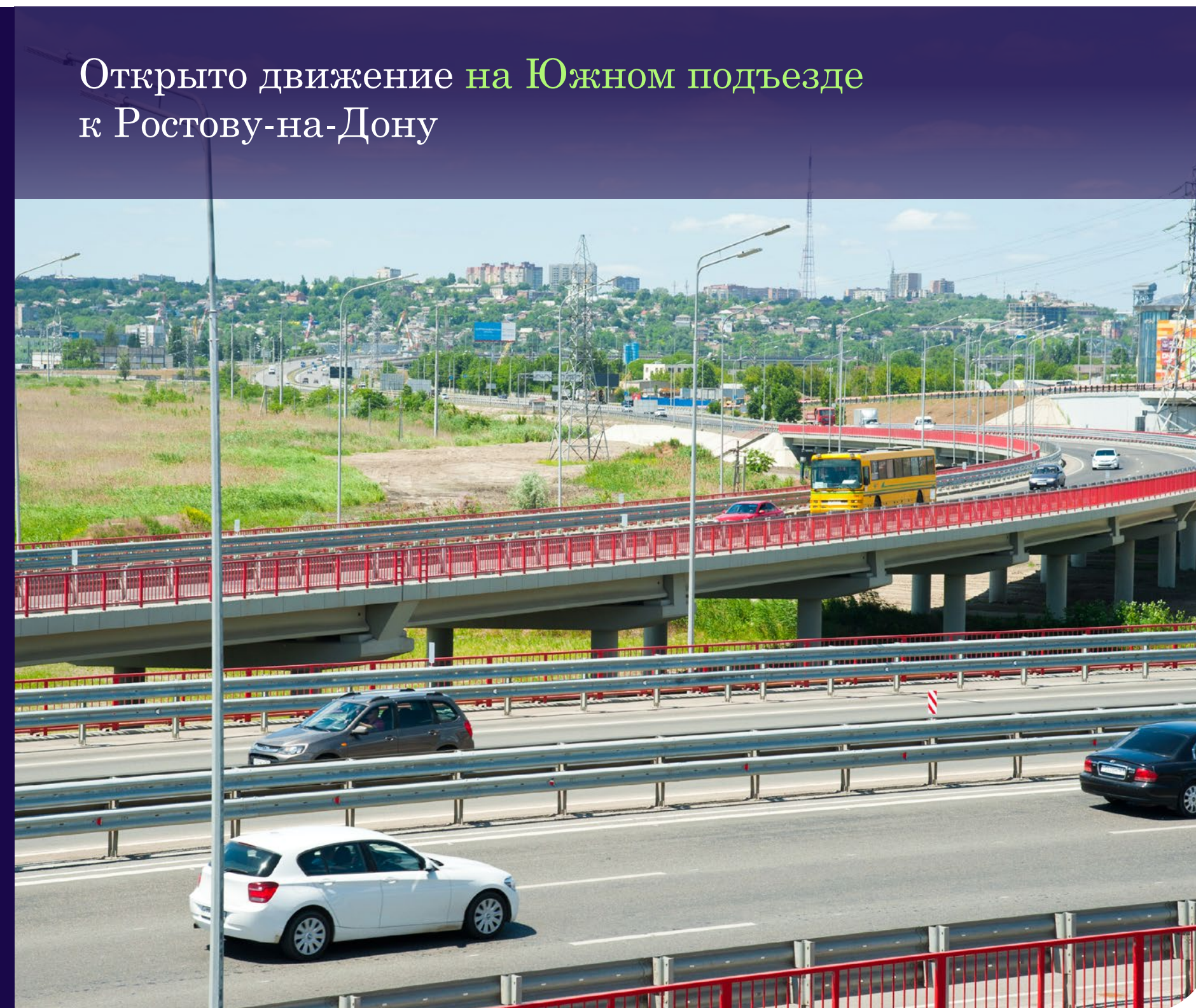


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

94

Новая подъездная автодорога к Ростову-на-Дону от М-4 «Дон» (Южный подъезд) включает в себя **6-полосный мост**, **2-полосный** выезд к эстакаде и расширенную с **4** до **8** полос проезжую часть основного хода дороги.

Открыто движение на **Южном** подъезде к Ростову-на-Дону



Улучшение транспортной ситуации региона



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

95

Приоритетный проект «Безопасные и качественные дороги»



БЕЗОПАСНЫЕ И
КАЧЕСТВЕННЫЕ
ДОРОГИ

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



96

В **36** субъектах стартовал приоритетный проект **«Безопасные и качественные дороги»**, давший импульс успешному сотрудничеству федеральных и региональных ведомств дорожного хозяйства. Масштабные дорожные работы проводились в **38 агломерациях** с населением свыше **500 тыс. человек**. Благодаря приоритетному проекту уложено **113 млн кв. м** дорожного покрытия — это соразмерно площади 16 тыс. футбольных полей. Доля дорог агломераций в нормативном состоянии выросла **с 38 до 63%**.

Старт приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги»



Развитие территорий, комфортная среда проживания

2017



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР



БЕЗОПАСНЫЕ И
КАЧЕСТВЕННЫЕ
ДОРОГИ

97

В рамках приоритетного проекта
отремонтированы дороги к стадионам, фан-
зонам, вокзалам, аэропортам и гостиницам
в Волгограде, Екатеринбурге, Казани,
Нижнем Новгороде, Ростове-на-Дону, Самаре
и Калининграде.

Модернизация улично-дорожной сети в ходе
подготовки к чемпионату мира по футболу



Безопасные и качественные дороги в городах —
участниках чемпионата мира по футболу

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

98



«Экономическая составляющая очень высокая, потому что это позволит активно развивать бизнес в этих районах города. И потом, это самый крупный проект с точки зрения сопряжения возможностей государства и частных компаний. 210 млрд он стоил, с 2005 года начато строительство, и вы его завершили. Это очень знаковое событие для Петербурга».

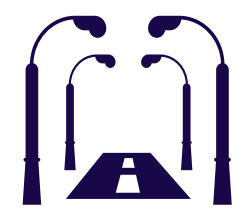
В. В. Путин

Крупнейший в мире проект государственно-частного партнерства в сфере строительства платных дорог и одним из крупнейших в России строительных проектов. **Первая в России** платная дорога в черте города. **46,6-километровая** автомагистраль, соединяющая север, центр и юг Санкт-Петербурга.

Открыт Западный скоростной диаметр



Через весь Санкт-Петербург за 20 минут



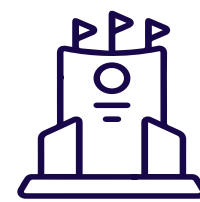
Первая дорога на территории **Мурманской области** высшей технической категории. Повышает скорость доставки грузов и обеспечивает комфортную поездку для всех автолюбителей. Встречные потоки **разделены спецограждением**. Дорога включает в себя **14** искусственных сооружений. На строительстве объекта применялись самые современные технологии — все лучшее, что есть на рынке дорожного строительства.

Открыта подъездная автодорога к Мурманску



Разгружен центр Мурманска

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

100

Работы по завершению строительства мемориала жертвам немецко-фашистского концлагеря **«ДУЛАГ-100»** начались по инициативе дорожников Пскова и при поддержке Росавтодора. Концлагерь был пересыльным для советских воинов, попавших в окружение и плен в боях под Новгородом и Старой Руссой. В годы войны в нем погибло **80 тыс. человек**.

Открыт мемориал **«ДУЛАГ-100»**



Память о Великой Отечественной войне

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

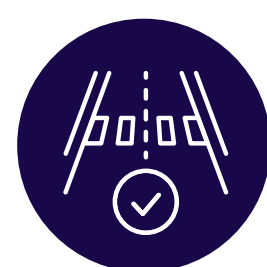


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

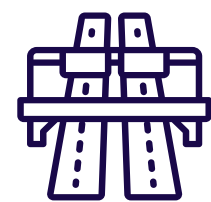
101

Мост соединяет две федеральные трассы — **М-5 «Урал»** и **М-7 «Волга»**, а также жилые микрорайоны города. Ежедневно **30 %** прибывающих на территорию Уфимского полуострова людей проезжают **через Затонский мост**. Интенсивность движения автотранспорта составляет **2300 автомобилей** в час.

Открыт Затонский мост через реку Белую в Уфе



Нет заторов



Строилась для слияния **трех направлений** — из Новороссийска, Сочи и Краснодара. **Первый уровень** позволяет беспрепятственно добраться из Краснодара в Новороссийск и обратно, а также из Новороссийска в Сочи. Дорога **на втором** обеспечивает движение из Краснодара в Сочи. **А на третьем** — из Сочи в Новороссийск.

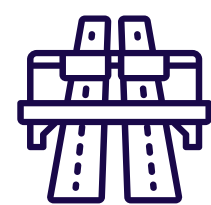


Открыта трехуровневая транспортная развязка



Транспортные потоки не пересекаются

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

103

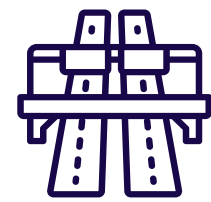
Теперь автомобилисты могут передвигаться по 4-полосному участку **«Чуйского тракта» км 428 – км 495** с расчетной скоростью **120 км/ч**. Отрезок дороги приведен к параметрам I технической категории.

Открытие **«Чуйского тракта»** на въезде в Республику Алтай



Знаковый объект для страны и региона

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

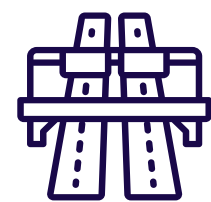
104

Автодорога приведена к параметрам
I технической категории общей протяженностью
более **15 км (км 231 – км 246)**. Ежедневно здесь
могут проезжать до **40 тыс.** автомобилей.

Открыт участок обхода Торжка на трассе
Москва – Санкт-Петербург

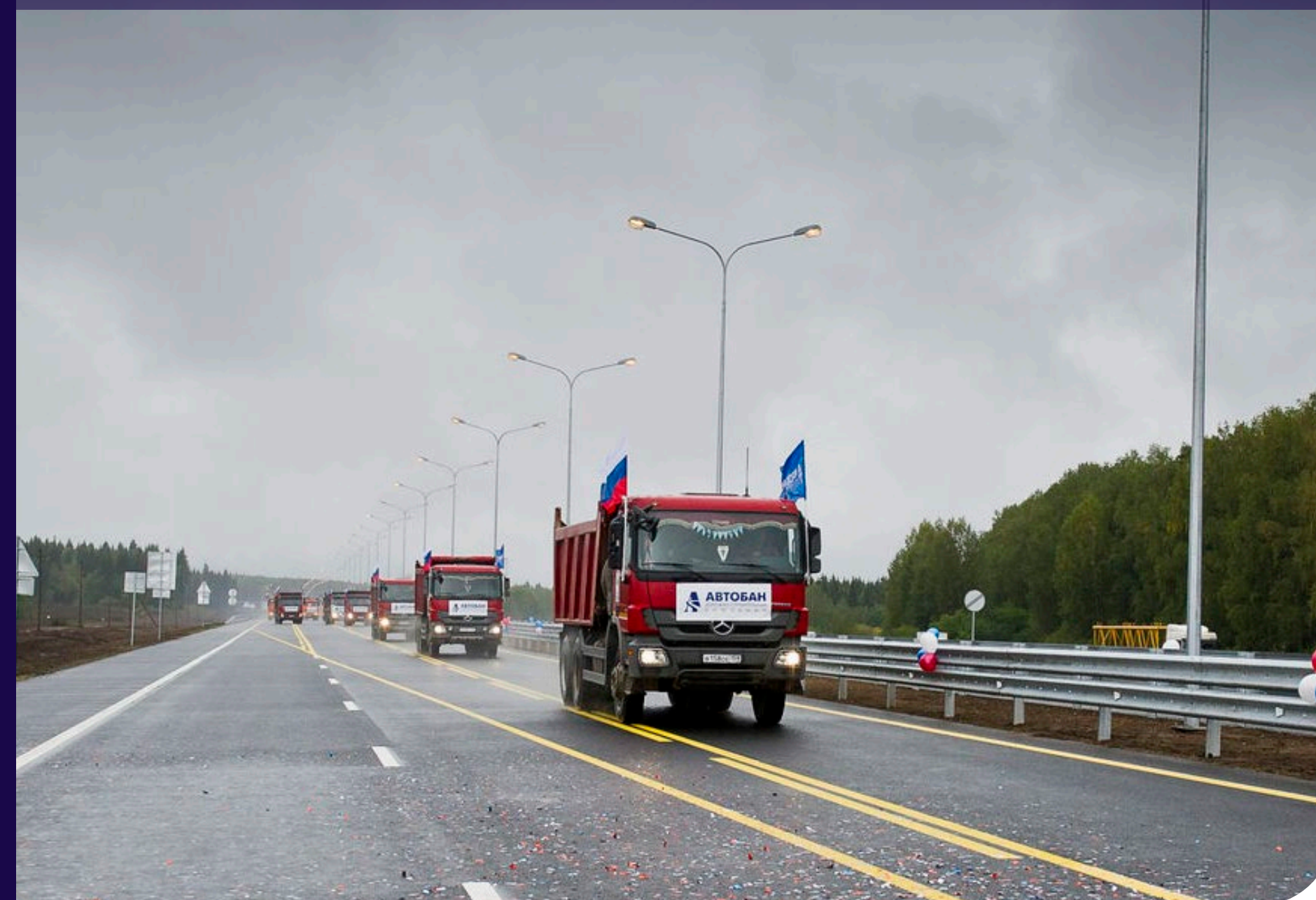


Ликвидация заторов

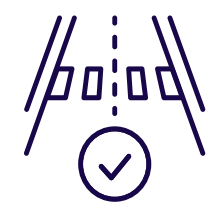


Это **7-километровый** участок трассы **Р-242** с двухуровневой транспортной развязкой, мостовым переходом через реку Юг и путепроводом через железную дорогу. Реконструированная дорога вошла в европейский автомобильный маршрут **Е22** — из британского Холихеда в российский Ишим. Пропускная способность дороги превысила **30 тыс.** автомобилей в сутки. Участок трассы приведен в соответствие параметрам I технической категории с разделительным барьерным ограждением и искусственным освещением.

Открыт 6-полосный участок трассы
Пермь – Екатеринбург

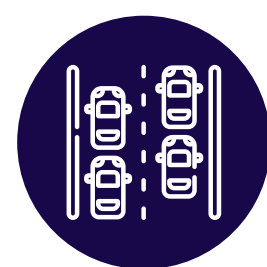


Рост международных и внутренних грузоперевозок

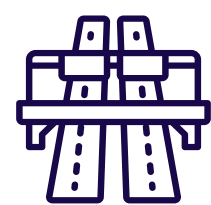


На **10-километровом** участке обновили дорожную одежду, он расширен. Произведено армирование асфальтобетонного покрытия полимерной геосеткой. Также открыты **2 транспортные развязки** — на город Михайловку и село Староселье. На обоих путепроводах установлено **50 мачт освещения**. На обновленной трассе построен надземный пешеходный переход с подъемным механизмом для маломобильных граждан. Вблизи трассы размещен многофункциональный придорожный комплекс.

Открыт участок трассы Р-22 «Каспий»
в Волгоградской области

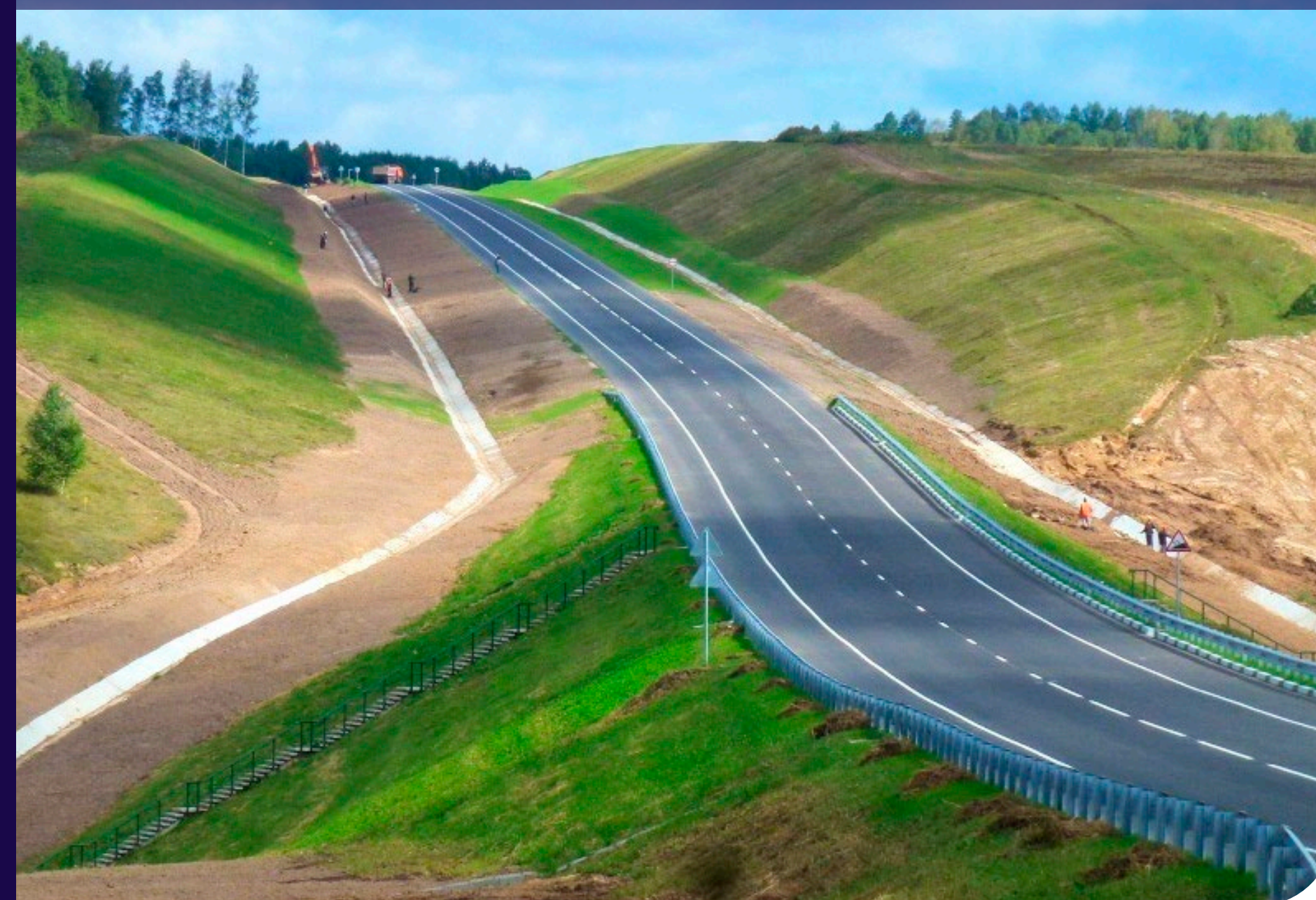


Улучшение транспортной ситуации в регионе

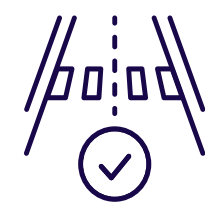


На трассе Р-92 Калуга – Орёл **открылось движение** по новому участку в обход поселка Крюковка. На территории региона дорожники ликвидировали последний участок федеральной дороги с переходным типом дорожного покрытия. Верхний слой выполнен из щебеночно-мастичного асфальтобетона ЩМА-20, что дает полотну повышенную износостойкость. Применено армирование геосинтетическим материалом для равномерного распределения нагрузки по поверхности. Установлено **750 м** барьерного ограждения и **1 км** линий электроосвещения.

Открыт обход поселка Крюковка в Тульской области

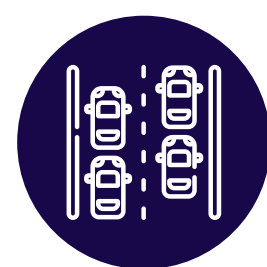


Комфортное и безопасное движение

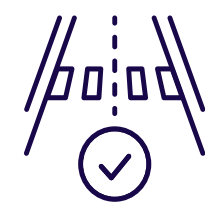


Трасса расширена **до 4 полос** движения и приведена в соответствие требованиям высшей технической категории. На объекте построены **4** многоуровневые развязки и **6** путепроводов. Обновленный **13**-километровый участок трассы стал самой современной трассой на территории региона. Трасса М-8 «Холмогоры» — одна из самых протяженных федеральных дорог страны. Она пересекает с севера на юг всю Архангельскую область. По ней движутся транспортные потоки в стратегически важные для страны город Северодвинск и на космодром Плесецк.

Открыт участок трассы М-8 «Холмогоры» в Архангельской области



Улучшение транспортной ситуации в регионе



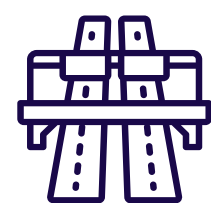
7-километровый участок трассы в Московской области расширен **до 10 полос** и позволил разгрузить ярославское направление. Обход поселка Тарасовка улучшил транспортную доступность ближайшего Подмоскovie. Пропускная способность дороги **увеличена в 2 раза**, до **170** тыс. автомобилей в сутки. Построены **4** транспортные развязки, **5** мостов и **6** надземных пешеходных переходов. Установлены остановки для общественного транспорта и оборудованы пешеходные дорожки вдоль трассы.

Открыт участок трассы М-8 «Холмогоры» в Московской области



Отсутствие пробок, улучшение экологической обстановки

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

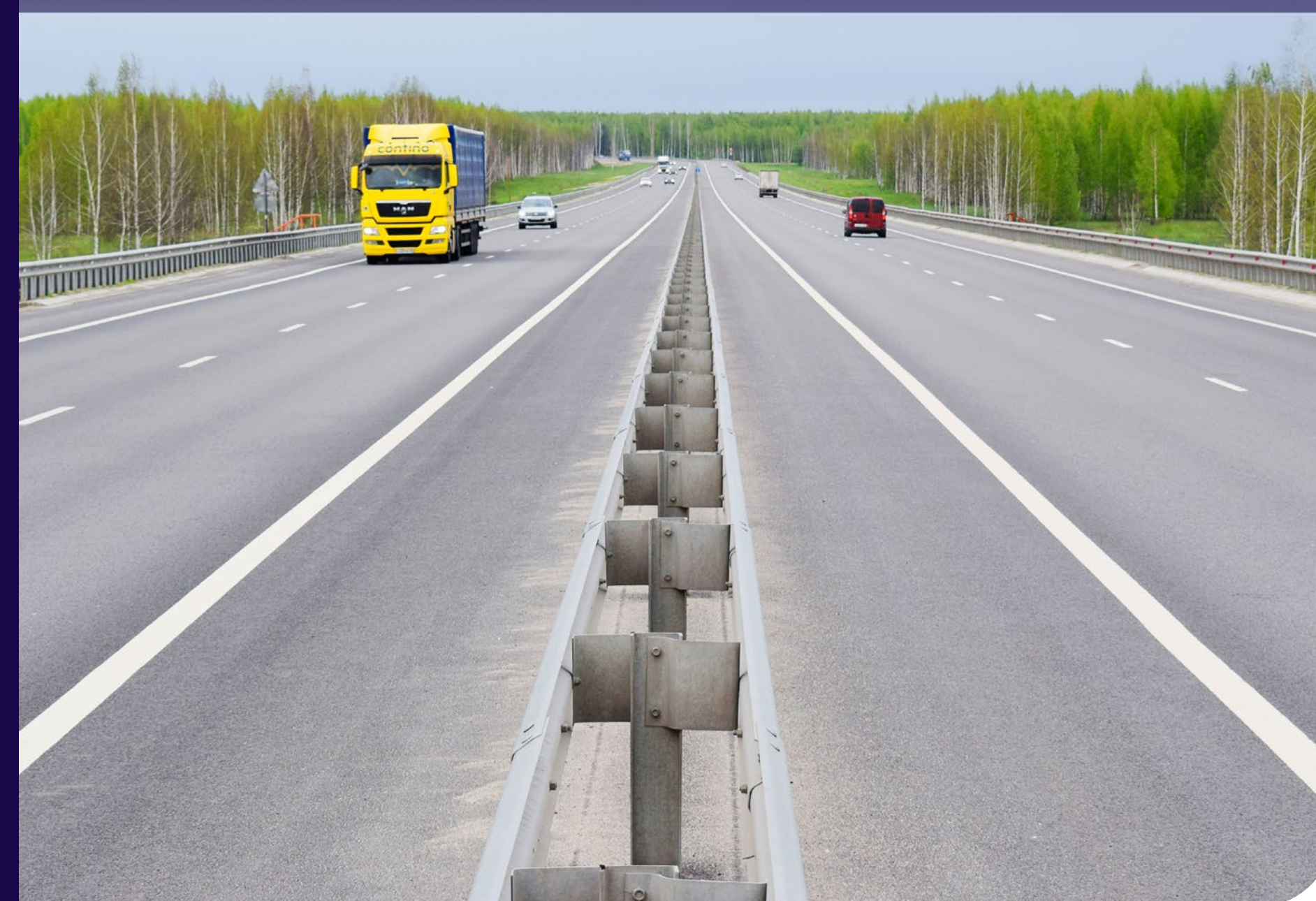


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

110

12 км новой дороги отвели поток машин в сторону от населенных пунктов и увеличили пропускную способность федеральной трассы. Строители расширили участок до **4** полос, применили усиленную конструкцию дорожной одежды. Также установили барьерные ограждения и нанесли разметку термопластиком. Протяженность линий наружного освещения — **5 км**.

Завершен обход поселков Кирицы и Сушки на трассе М-5 «Урал»



Нет заторов, сокращение времени грузоперевозок

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



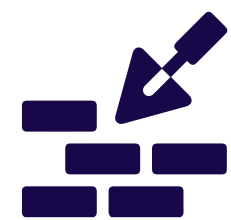
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

111

В автопробеге Росавтодора «Дорогами памяти» участвовали специалисты дорожной отрасли **из трех стран**: России, Белоруссии и Казахстана. По ходу следования автоколонны из Мурманска в Брест была организована серия патриотических мероприятий, посвященных памяти героев и жертв Великой Отечественной войны. Автопробег финишировал в Бресте, участники передали в легендарную крепость капсулы с землей **13 городов-героев**.



Память о героях Великой Отечественной войны

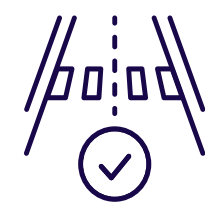


Росавтодор привлекает **студенческие отряды** для работы на крупнейших инфраструктурных объектах отрасли, в том числе на **строительстве Крымского моста**. Будущие инженеры изучают азы дорожного мастерства и технического процесса производства разных видов работ, в том числе примеряют на себя такие профессии, как **дорожный рабочий и разнорабочий**. Кроме того, специалисты проводят для студентов тренинги, включая деловые игры, психологическое тестирование и решение аналитических задач.

Стройотряды на **Крымском мосту**

Преемственность поколений дорожников

2016



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

113

Участок км 77 – км 89, мост через реку Тобол на км 78 и **транспортная развязка** открыты в районе Ялutorовска. Мост устроен по неразрезной технологии, что обеспечивает **плавный проезд автомобилей**. Установлены барьерное ограждение, дорожные знаки, сигнальные столбики, оборудованы установки глубокой очистки воды. В ходе строительства использовалась продукция **уральских производителей**.

Открыто движение на участке трассы Р-402 в Тюменской области



Отсутствие пробок, безопасность на дорогах



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

100 достижений дорожной отрасли

2016–2021