



МИНТРАНС РОССИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО
РОСАВТОДОР

**ОБ ОСНОВНЫХ ИТОГАХ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО
ПРОЕКТА «БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»
И ЗАДАЧАХ ПО РЕАЛИЗАЦИИ УКАЗА ПРЕЗИДЕНТА
РФ ОТ 7 МАЯ 2024 Г. № 309 «О НАЦИОНАЛЬНЫХ
ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ РФ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА
И НА ПЕРСПЕКТИВУ ДО 2036 ГОДА»**

КОСТЮЧЕНКО ИГОРЬ ВЛАДИМИРОВИЧ

Заместитель руководителя Федерального дорожного агентства

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»



84

СУБЪЕКТА РФ —
УЧАСТНИКА НАЦПРОЕКТА

БЕЗОПАСНЫЕ
КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

105

КРУПНЕЙШИХ ГОРОДСКИХ
АГЛОМЕРАЦИЙ

2019–2023 ГОДЫ



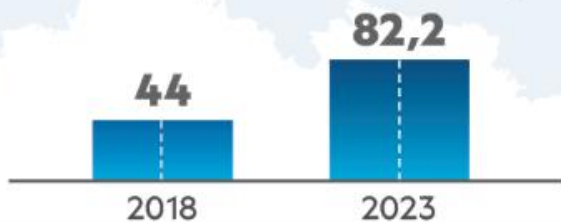
> **88 тыс. км** Построено
и отремонтировано



717 млн м² Общая площадь укладки
дорожного покрытия



ДОЛЯ ДОРОГ ГОРОДСКИХ
АГЛОМЕРАЦИЙ В НОРМАТИВЕ, %



ДОЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ДОРОГ
В НОРМАТИВЕ, %



КАССОВОЕ ОСВОЕНИЕ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА



ФП «РАЗВИТИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ МАГИСТРАЛЬНОЙ СЕТИ»



105,8
млрд руб.

ПЛАН

102,6
млрд руб.

ФП «РЕГИОНАЛЬНАЯ И МЕСТНАЯ ДОРОЖНАЯ СЕТЬ»



227,9
млрд руб.

87,1 %
от годового
объема

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ



ПРЕДУСМОТРЕНО ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО
БЮДЖЕТА **> 17,8** млрд руб.

ИЗ НИХ
В РАМКАХ

БЕЗОПАСНЫЕ
КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

17,7 млрд руб.



КАССОВОЕ ОСВОЕНИЕ*

14,5 млрд руб. (81,7 %)



100%-НОЕ
ОСВОЕНИЕ

• ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ



ОБЪЕМ КАЗНАЧЕЙСКИХ КРЕДИТОВ
(2023 ГОД), ИЗ НИХ, МЛРД РУБ.:

3,9 млрд руб.

2 Свердловская область

1,9 Челябинская область

СРЕДСТВА ОПЕРЕЖАЮЩЕГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ОСВОЕНЫ
В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ (погашение завершено 26 апреля 2024 года)

РЕАЛИЗАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ» В 2024 ГОДУ



ПЛАН НА КОНЕЦ 2024 ГОДА



85 %

ДОЛЯ ДОРОГ ГОРОДСКИХ
АГЛОМЕРАЦИЙ В НОРМАТИВЕ



54 %

ДОЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ДОРОГ
В НОРМАТИВЕ

ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ*

ФП «РАЗВИТИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ МАГИСТРАЛЬНОЙ СЕТИ»

Площадь укладки
дорожного покрытия



4,6 млн кв. м
(52,9 % от годового плана)

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

Площадь укладки
дорожного покрытия



0,1 млн кв. м
(33,3 % от годового плана)

ФП «РЕГИОНАЛЬНАЯ И МЕСТНАЯ ДОРОЖНАЯ СЕТЬ»

Площадь укладки
дорожного покрытия



92,9 млн кв. м
(86,6 % от годового плана)



1 992 объекта
введено
в эксплуатацию

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

Площадь укладки
дорожного покрытия



>6,5 млн кв. м
(83,7 % от годового плана)



117 объектов
введено
в эксплуатацию

* По состоянию на 1 октября 2024 года.

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

2019–2023
ГОДЫ

Введено
в эксплуатацию
> 400 объектов



Построено, реконструировано,
отремонтировано, в том числе капитально
> 1,4 тыс. км

СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ ОБЪЕКТЫ. ПЛАН НА 2024 ГОД



ДОРОГИ
К ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ
И ДОСУГОВЫМ
УЧРЕЖДЕНИЯМ



42 ОБЪЕКТА ▷ 173,2 КМ



ДОРОГИ
К МЕДИЦИНСКИМ
УЧРЕЖДЕНИЯМ



32 ОБЪЕКТА ▷ 99,4 КМ



ДОРОГИ К МЕСТАМ
ТУРИСТИЧЕСКОГО
ОСМОТРА



20 ОБЪЕКТОВ ▷ 80,7 КМ



УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

2021–2023 ГОДЫ



21,2 км

Построено
и реконструировано

ОБЪЕКТЫ 2022–2023 ГОДА

Реконструкция трассы Р-402 Тюмень – Ялуторовск – Ишим – Омск
Тюменская область



на участке км 10+630 – км 17+200



на участке км 17+200 – км 28+730



на участке км 28+730 – км 39+000

ЛИДЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»



МИНТРАНС РОССИИ



РОСАВТОДОР



2020 ГОД



СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ



За достижение наилучших показателей по итогам 2020 года

2021 ГОД

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ
АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ — ЮГРА

Номинация «Прорыв года»

2022 ГОД



СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ
АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

За достижение наилучших показателей по итогам 2022 года



ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ



За высокий уровень и эффективное взаимодействие проектной команды

2023 ГОД



КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ



За достижение наилучших показателей по итогам 2023 года

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ
АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ — ЮГРА

Номинация «За прогресс»

ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ
АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

За высокий уровень исполнительской дисциплины

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИБЕЗОПАСНЫЕ
КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ

Национальный проект «ИНФРАСТРУКТУРА ДЛЯ ЖИЗНИ»

УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ (2025–2027 ГОДЫ)

ОБЪЕМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ (млрд руб.)



Из них на приведение к нормативу региональных трасс:



В том числе на мероприятия по строительству регионального концессионного проекта Ямало-Ненецкого автономного округа



ПРОТЯЖЕННОСТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ И МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ*

502,4 тыс. км



с усовершенствованным
типом покрытия

с переходным типом
покрытия

грунтовые
дороги,
автозимники**

* По состоянию на 1 января 2024 года.

** 60 % приходится на СФО и ДФО.

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ «НЕКАПИТАЛЬНОГО» ТИПА И ОБЪЕКТЫ СЕЗОННОГО ХАРАКТЕРА

22,7 тыс. км

из них 19,1 тыс. км (84 %) находятся в СФО и ДФО



РЕАЛИЗАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ»



Указ Президента РФ от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях развития РФ на период до 2024 года»

ФОРМИРОВАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ИНФРАСТРУКТУРА ДЛЯ ЖИЗНИ» В ТРАНСПОРТНОЙ ЧАСТИ



Указ Президента РФ от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития РФ на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ЗАДАЧИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕЛИ РАЗВИТИЯ, ЗАТРАГИВАЮЩИЕ МИНТРАНС РОССИИ



Увеличение к 2024 году автодорог регионального значения в нормативе в их общей протяженности не менее чем до **50 %**

Значение показателя на 01.10.2024

53,83 %



Доведение в крупнейших городских агломерациях доли автодорог в нормативе в их общей протяженности до **85 %**

Значение показателя на 01.10.2024

83,31 %



Увеличение к 2030 году в агломерациях и городах доли парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, не менее чем до **85 %** (п. 4 «к»)

Увеличение к 2030 году доли автодорог в нормативе (п. 4 «л»):

регионального/ межмуниципального значения — не менее чем до **60 %**

крупнейших агломераций — не менее чем до **85 %**

опорной сети (региональные дороги) — не менее чем до **85 %**

федеральных дорог — не менее чем до **85 %**



Снижение смертности в результате ДТП в **1,5 раза** к 2030 году и в **2 раза** к 2036 году по сравнению с показателем 2023 года (п. 4 «м»)

СТРУКТУРА ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ В ТРАНСПОРТНОЙ ЧАСТИ



МИНТРАНС РОССИИ



РОСАВТОДОР



1 ФП «Развитие
федеральной сети»

2 ФП «Региональная
и местная дорожная
сеть»

3 ФП «Общесистемные
меры развития
дорожного хозяйства»

4 ФП «Безопасность
дорожного движения»

5 ФП «Развитие
общественного
транспорта»

6 ФП «Развитие
железнодорожной
инфраструктуры
центрального
транспортного узла»

12 ОПОРНЫЕ НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



Национальная цель
«КОМФОРТНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА
ДЛЯ ЖИЗНИ»



1799

населенных
пунктов
в субъектах
Уральского
федерального
округа

Курганская область	24
Свердловская область	57
Тюменская область	22
Челябинская область	40
Ханты-Мансийский автономный округ	26
Ямало-Ненецкий автономный округ	10

КРИТЕРИИ КЛАССИФИКАЦИИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ:

- городские агломерации и административные центры субъектов;
- новые точки роста;
- стратегические населенные пункты;
- иные населенные пункты, включая сельские, выполняющие функции опорных.



XI МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА