

КОМПЛЕКСНАЯ СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ МЕЩОВСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ №0137300000318000071-0140650-02 от 27.06.2018 г.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МЕЩОВСКОГО РАЙОНА

Мещовский район расположен в центральной части Калужской области. Площадь 1238 км². Район граничит с Юхновским, Бабынинским, Козельским, Сухиничским, Баятинским и Мосальским районами Калужской области.

Район включает 5 муниципальных образований, в том числе 1 городское (город Мещовск) и 4 сельских поселений (железнодорожная станция Кудринская, село Гаврики, посёлок Молодёжный, село Серпейск).

Общая численность населения района составляет 12,2 тысячи человек на 1 января 2018 года. В последние годы наблюдается естественная убыль населения.



Мещовский район в Калужской области

АНАЛИЗ ДОКУМЕНТОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО И СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

Схема территориального планирования Калужской области

Региональные
документы

Схема территориального планирования Мещовского района

Муниципальные подпрограммы
«Повышение безопасности дорожного движения в МР «Мещовский район» на 2014-2020 гг.» и
«Развитие дорожного хозяйства в МР «Мещовский район» на 2014-2020 гг.».

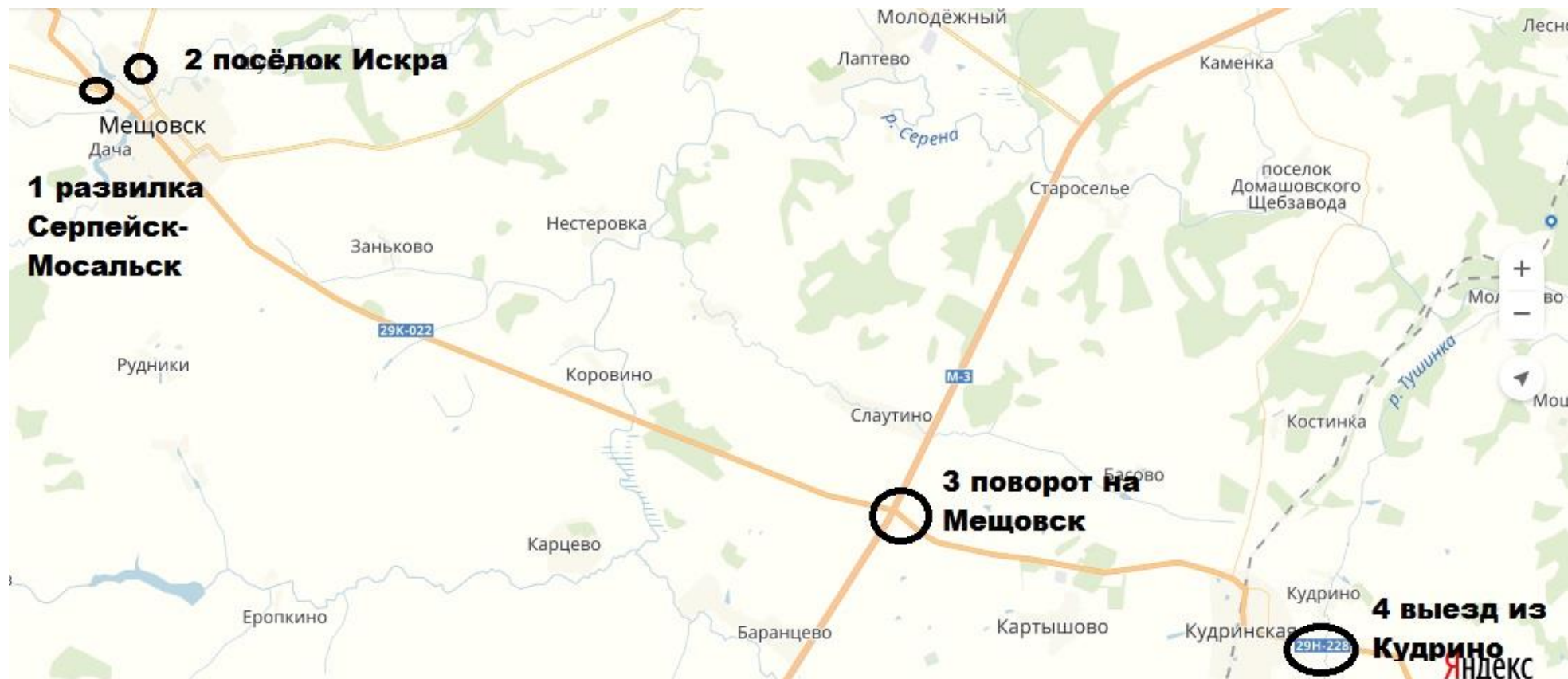
Муниципальные
документы и программы

Генеральные планы и Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры	- городского поселения «Город Мещовск»
	- сельского поселения «Железнодорожная станция Кудринская»
	- сельского поселения «Село Гаврики»
	- сельского поселения «Поселок Молодежный»
	- сельского поселения «Село Серпейск»

**КОМПЛЕКСНАЯ СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
МЕЩОВСКОГО РАЙОНА**

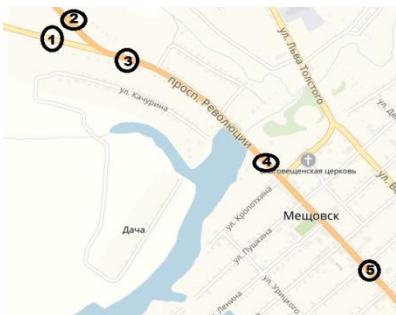
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ В МЕЩОВСКОМ РАЙОНЕ

Даты: 18-22 сентября 2018 года



ОБСЛЕДОВАНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ В МЕЩОВСКОМ РАЙОНЕ

Точка 1 «Развилка Серпейск-Мосальск»



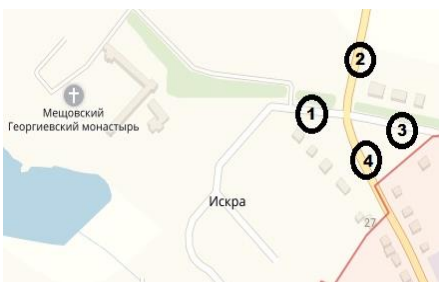
Направл.	Время	Лег. к.	Груз. до 3,5 т.	Груз. до 10 т.	Автобусы	Проч.
3->2	9.00-	10	2	0	0	0
2->3	10.00	12	0	2	0	0
3->1		14	6	2	0	0
1->3		16	4	0	0	0
3->2	16.00-	14	0	0	0	0
2->3	17.00	4	0	0	0	0
3->1		12	4	2	0	0
1->3		12	2	0	0	0
3->4		30	5	0	0	0
4->3		66	0	0	6	0
4->5		60	12	0	0	2
5->4		90	12	6	6	2

Точка 3 «М-3 – Мещовск – Кудринская»



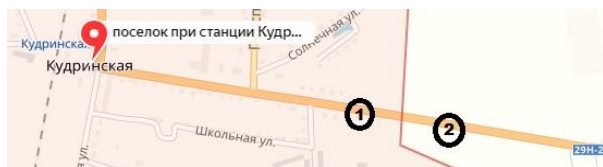
Направл.	Время	Легк.	Груз. до 3,5 т.	Груз. до 10 т.	Груз. 10+ т.	Автобусы
1->2	17.00-	4	0	0	0	0
1->3	18.00	2	0	0	0	0
1->4		2	0	0	0	0
2->1		12	0	0	0	2
2->3		4	0	0	0	0
2->4		86	28	14	16	4
3->1		2	0	0	0	0
3->2		2	0	0	0	0
3->4		0	0	0	0	0
4->1		0	0	0	0	0
4->2		52	4	6	8	6
4->3		2	0	0	0	0

Точка 2 «Поселок Искра»



Направл.	Время	Легк.	Груз. до 3,5 т.	Груз. до 10 т.	Автобусы	Проч.
1->2	9.00-	4	0	0	0	0
1->3	10.00	0	0	0	0	0
1->4		2	0	0	0	0
2->1		2	0	0	0	0
2->3		2	0	0	0	0
2->4		8	6	2	0	0
3->1		0	0	0	0	0
3->2		4	0	0	0	0
3->4		0	0	0	0	0
4->1		0	0	0	0	0
4->2		10	4	0	0	0
4->3		0	0	0	0	0
1->2	16.00-	6	2	0	0	0
1->3	17.00	0	0	0	0	0
1->4		4	0	0	0	0
2->1		2	0	0	0	0
2->3		4	0	0	0	0
2->4		12	4	0	0	0
3->1		0	0	0	0	0
3->2		8	2	0	0	0
3->4		2	0	0	0	0
4->1		0	0	0	0	0
4->2		12	2	0	0	0
4->3		0	0	0	0	0

Точка 4 «Выезд из Кудрино»



Направл.	Время	Легк.	Груз. до 3,5 т.	Груз. до 10 т.	Автобусы
1->2	19.00-20.00	12	4	0	0
2->1		8	2	2	0

АНАЛИЗ СИСТЕМЫ ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА

№	Наименование маршрута	Тип
101	Мещовск-Картышово-Кудринская-Мошонки	авт.
102	Мещовск-Серпейск	авт.
104	Мещовск-Мармыжи	авт.
105	Мещовск-Подкопаево	авт.
108	Мещовск-Овсянниково-Серпейск	авт.
111	Мещовск-Казаковка	авт.
103	Мещовск-Серпейск-Терпилово	авт.
-	Калуга-1 - Сухиничи-Главные	ж/д
513	Мещовск - Калуга	авт.
-	Мещовск - Москва	авт.
-	Калуга - Сухиничи	авт.

Схема остановок и маршрутов общественного транспорта на территории Мещовского района Калужской области

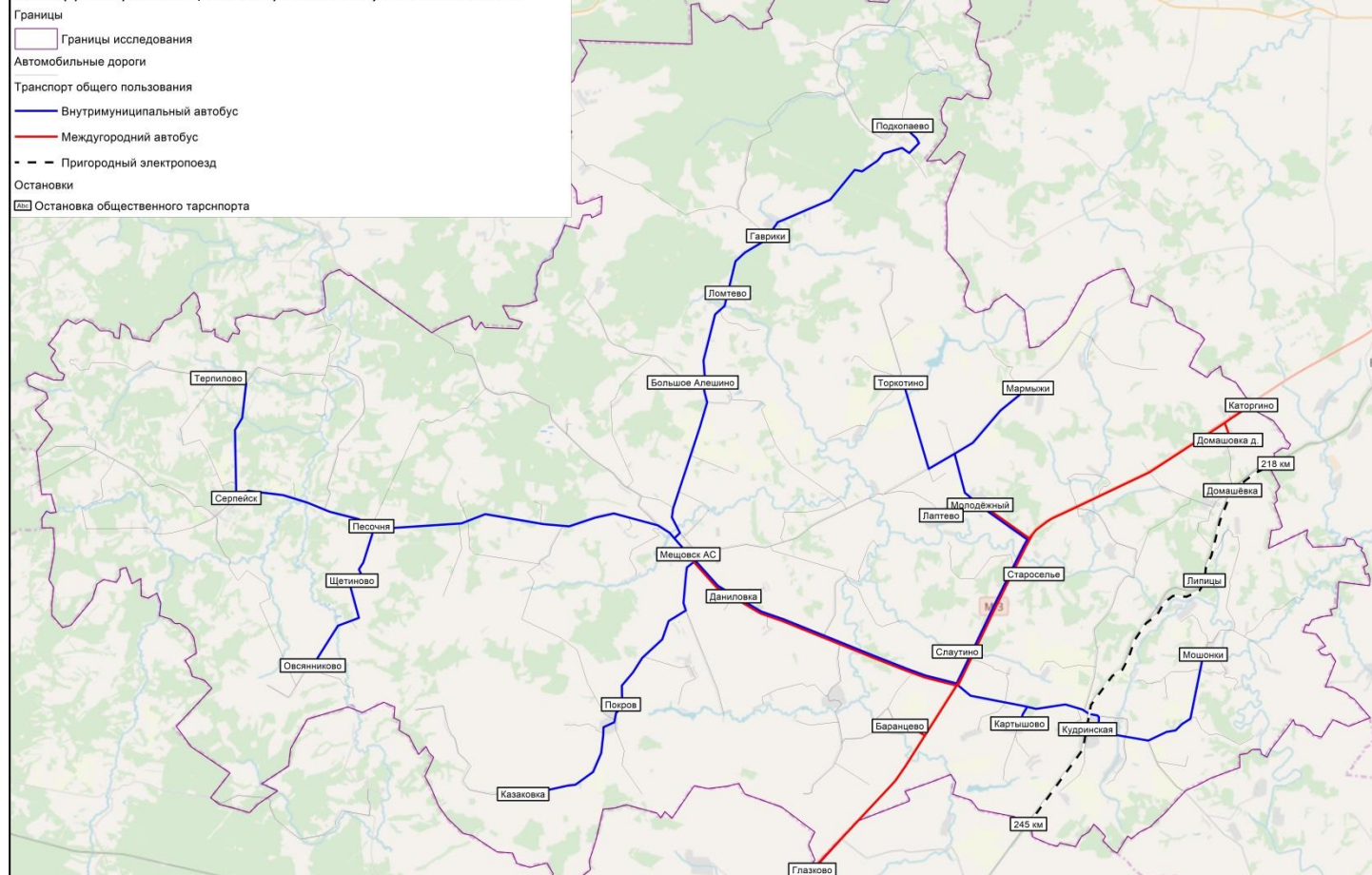
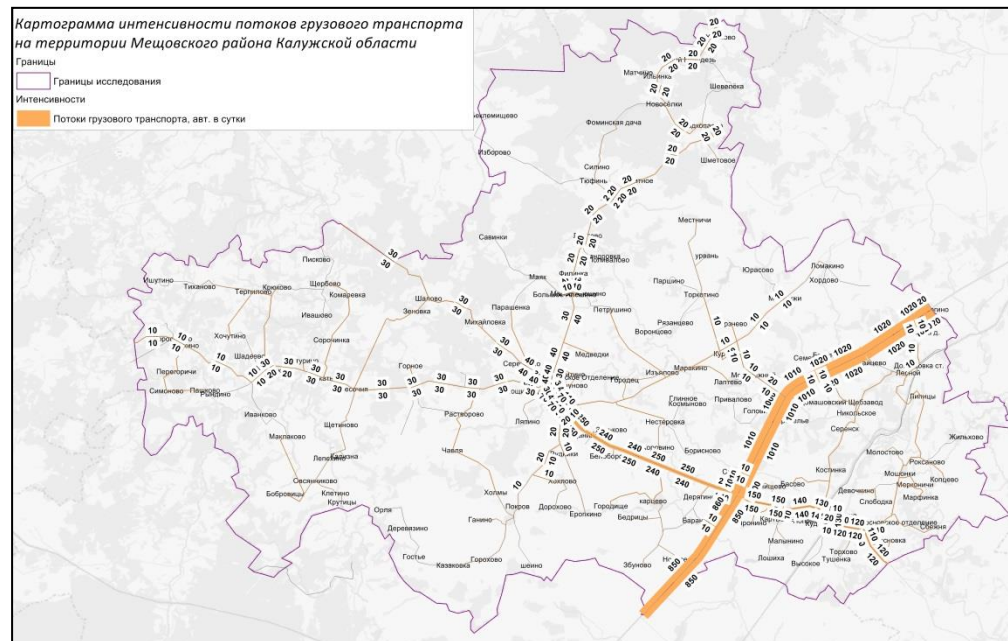
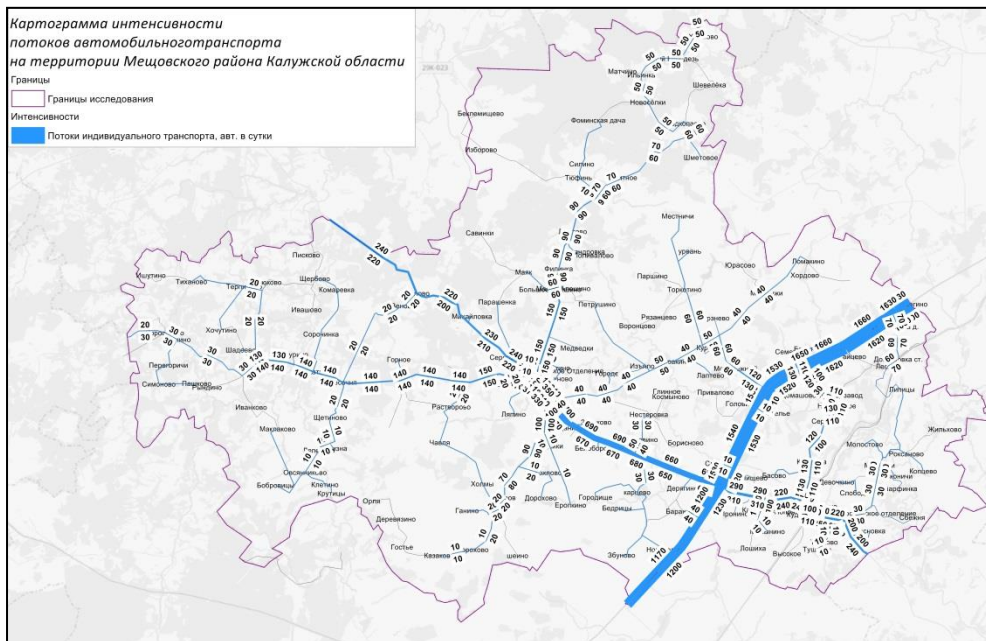


Схема остановочных пунктов и маршрутов общественного транспорта

АНАЛИЗ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ И ГРУЗОПОТОКОВ

Распределение потоков индивидуального транспорта на территории Мещовского района, 2018 год

Распределение потоков грузового транспорта на территории Мещовского района, 2018 год



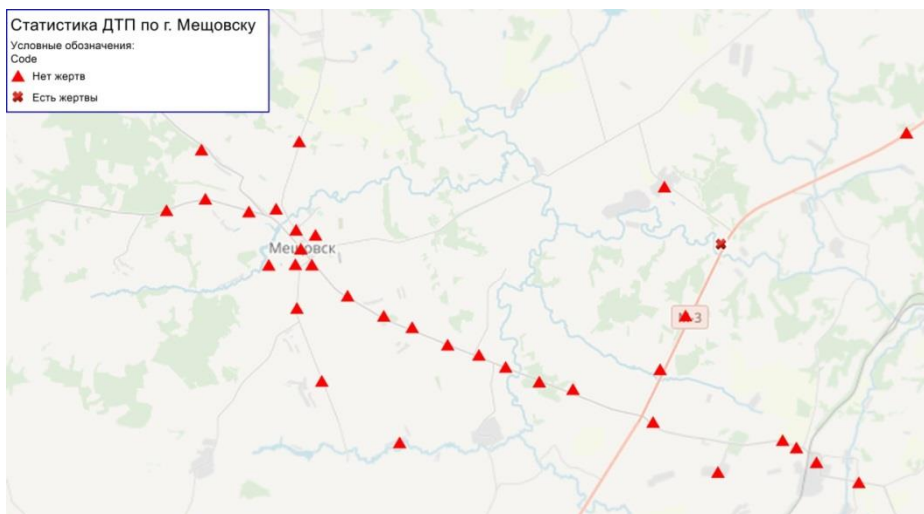
АНАЛИЗ ПРИЧИН И УСЛОВИЙ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ

Основные причины:

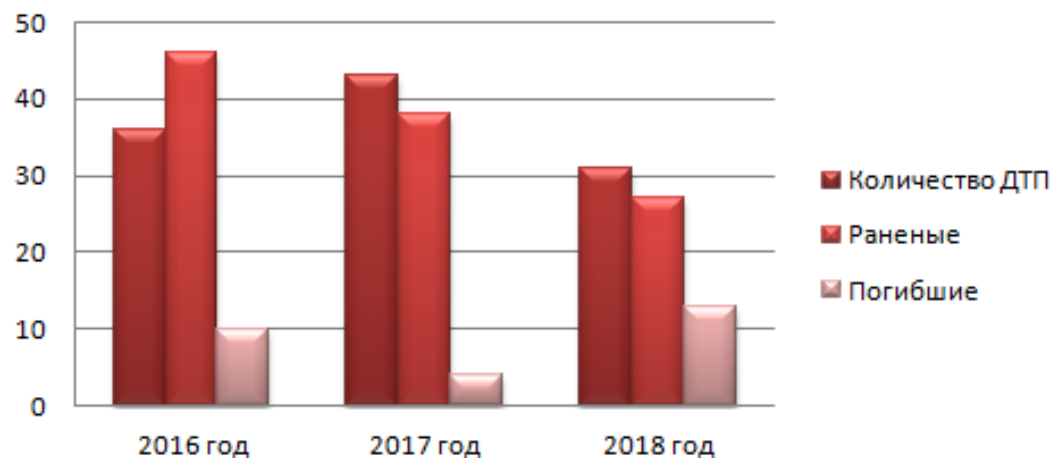
- «человеческий фактор», неадекватное поведение человека на проезжей части;
- отсутствие системы видеонаблюдения за соблюдением ПДД;
- неудовлетворительное состояние обочин;
- отсутствие дорожных знаков в необходимых местах;
- отсутствие горизонтальной разметки в необходимых местах.

Основные виды нарушений:

- столкновение транспортных средств;
- наезд на стоящее транспортное средство;
- опрокидывание транспортного средства;
- наезд на препятствие;
- наезд на пешехода;
- съезд с дороги;
- наезд на лицо, не являющегося участником дорожного движения (иного участника ДТП), осуществляющее производство работ

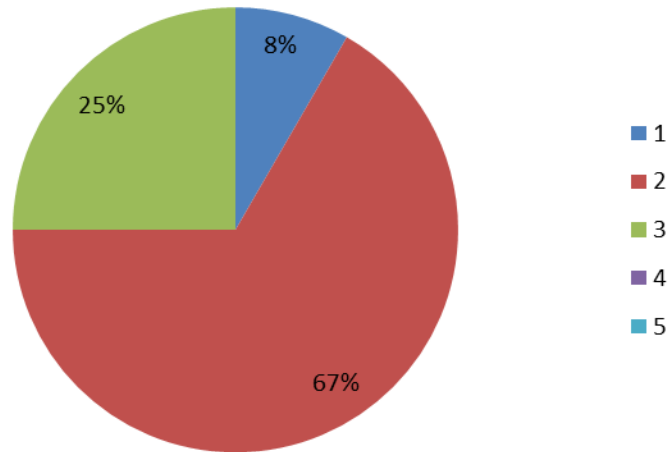


Основные места концентрации ДТП

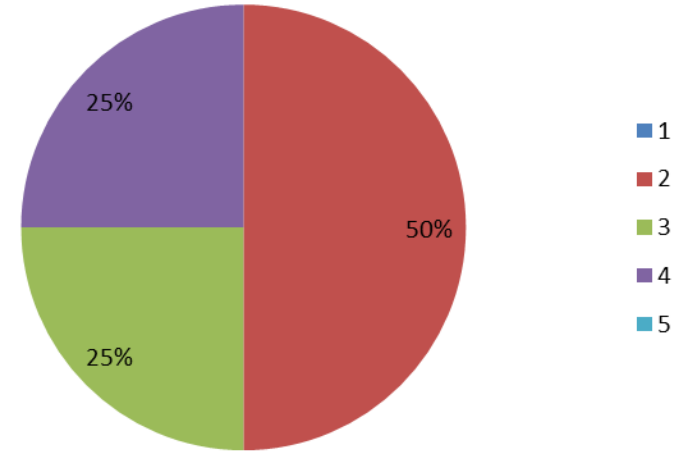


Статистика ДТП со степенью тяжести нарушений

ИЗУЧЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ О КАЧЕСТВЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ



Оценка качества обслуживания общественным транспортом



Оценка качества дорог



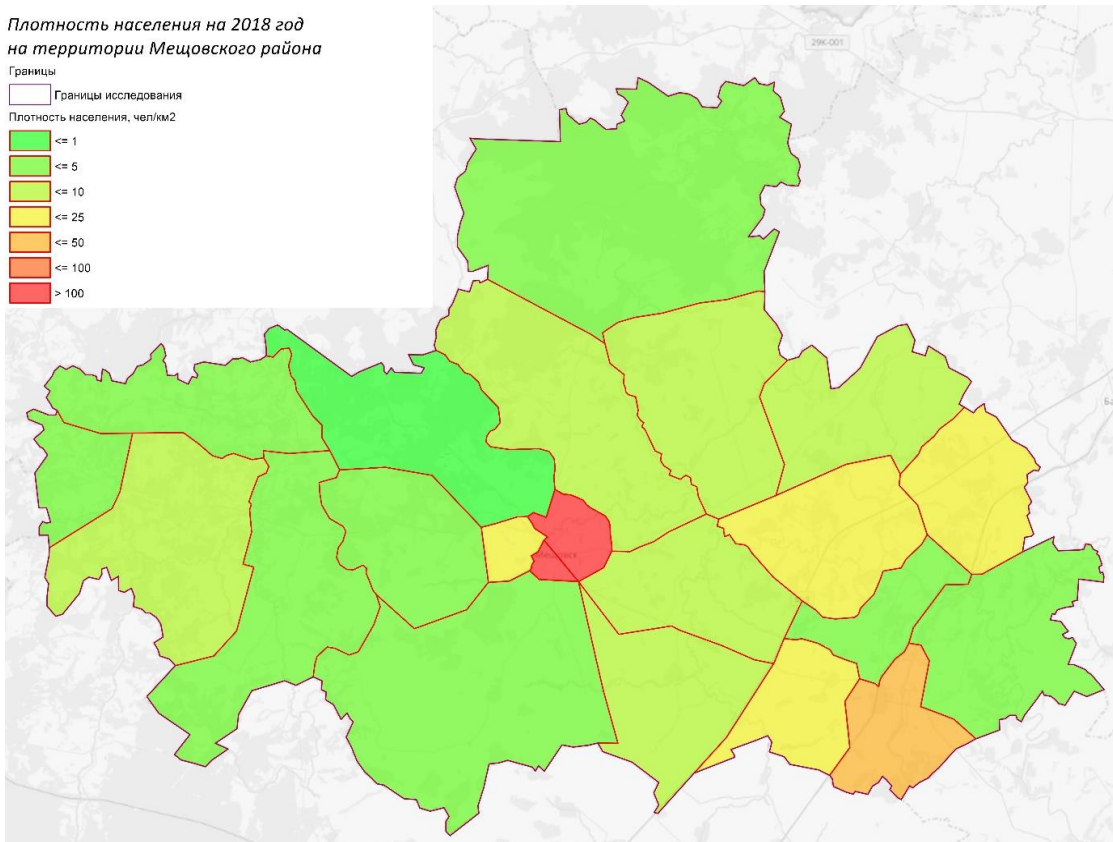
Использование видов транспорта для поездок по району



Частота поездок жителей в областной центр – г. Калуга

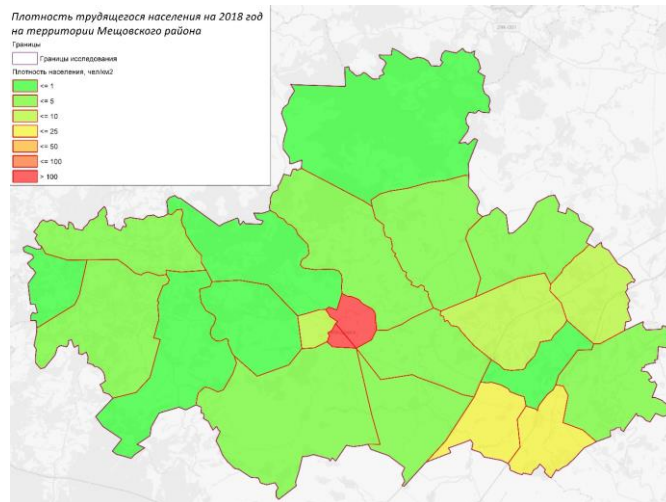
АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МЕЩОВСКОГО РАЙОНА ПО ТРАНСПОРТНЫМ РАЙОНАМ

Плотность населения на 2018 год
на территории Мещовского района



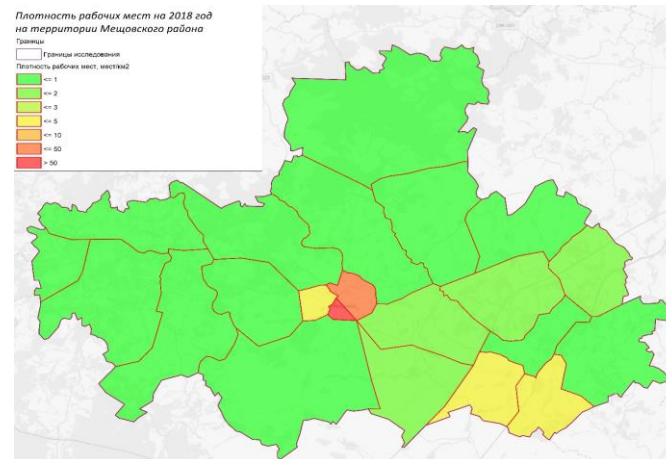
Оценка плотности распределения населения на 2018 год

Плотность трудящегося населения на 2018 год
на территории Мещовского района



Оценка плотности распределения
трудящегося населения на 2018 год

Плотность рабочих мест на 2018 год
на территории Мещовского района



Оценка плотности распределения
рабочих мест на 2018 год

БАЗОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ МОДЕЛЬ МЕЩОВСКОГО РАЙОНА

- Транспортная модель охватывает всю территорию Мещовского района
- Комплекс разработанных транспортных моделей объединяет актуальные и прогнозные данные о транспортном спросе и транспортном предложении
- В модель заложен прогностический механизм, который позволяет отвечать на вопрос «**Что будет, если?**» и оценивать варианты решения транспортных проблем
- Модель является основой для **оценки прогнозов** развития транспортной системы
- Транспортные модели, поддерживаемые в актуальном состоянии, являются ключевыми элементами **системы поддержки принятия решений для стратегического управления** транспортным комплексом

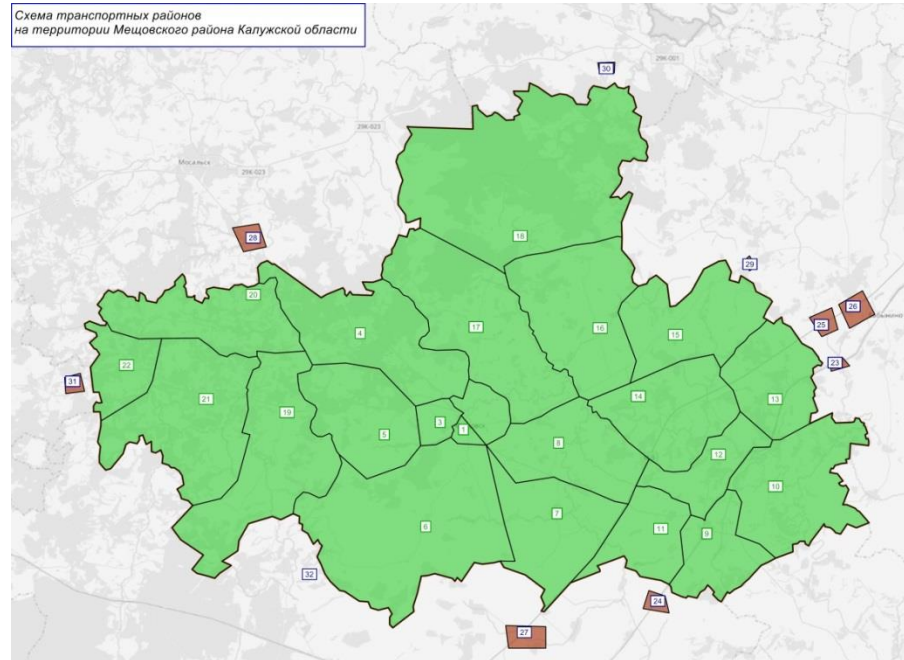


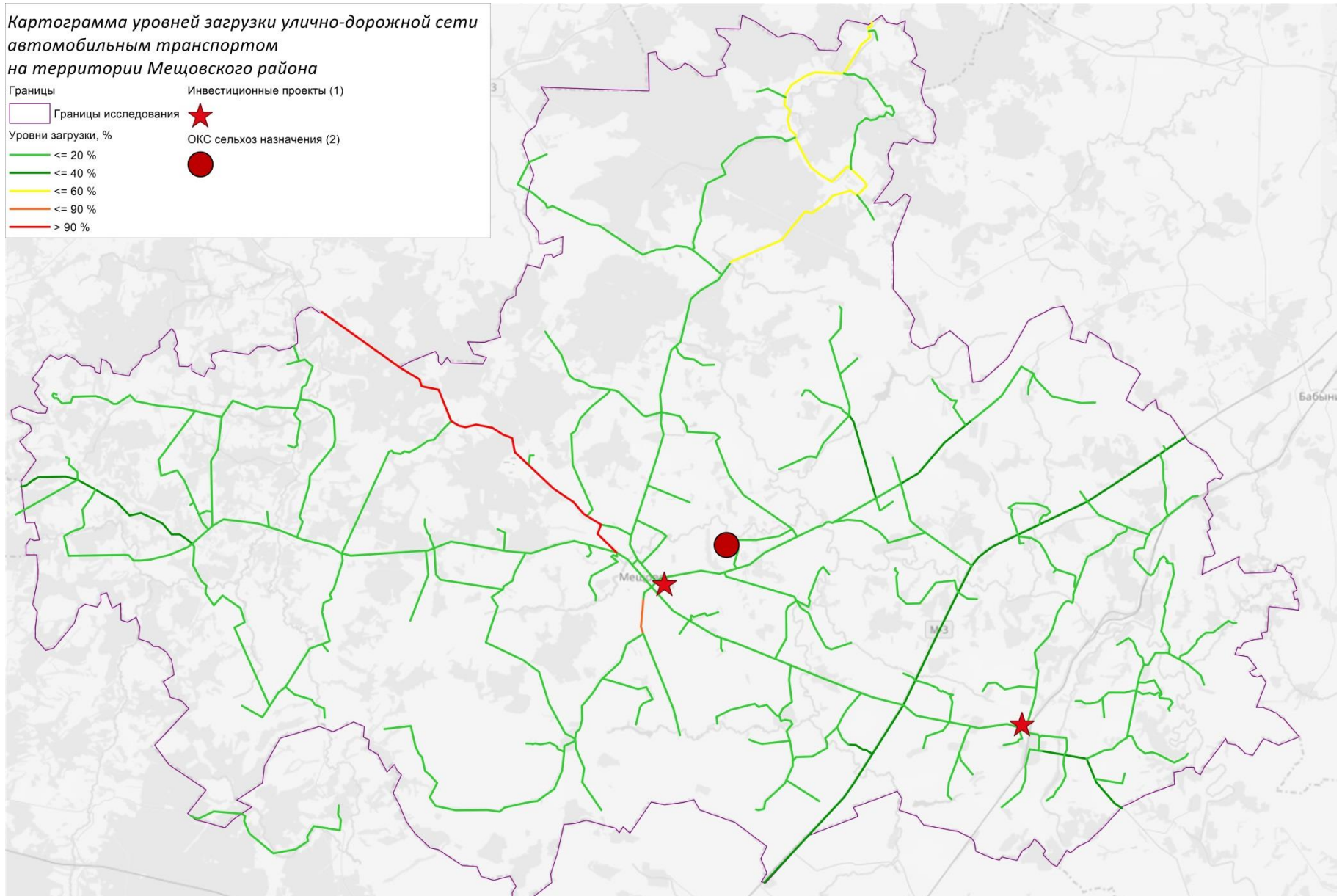
Схема транспортных районов в базовой модели

Размер транспортной модели:

- транспортные районы (всего – 31);
- узлы транспортной сети (всего – 278);
- отрезки транспортной сети (всего – 608);
- повороты в узлах транспортной сети (всего – 1578);
- примыкания (всего – 338);
- остановки общественного транспорта (остановок – 30, пунктов остановок – 31, зоны остановок – 31);
- области (всего - 1);
- маршруты общественного транспорта с расписанием и указанием типа подвижного состава (всего – 18).

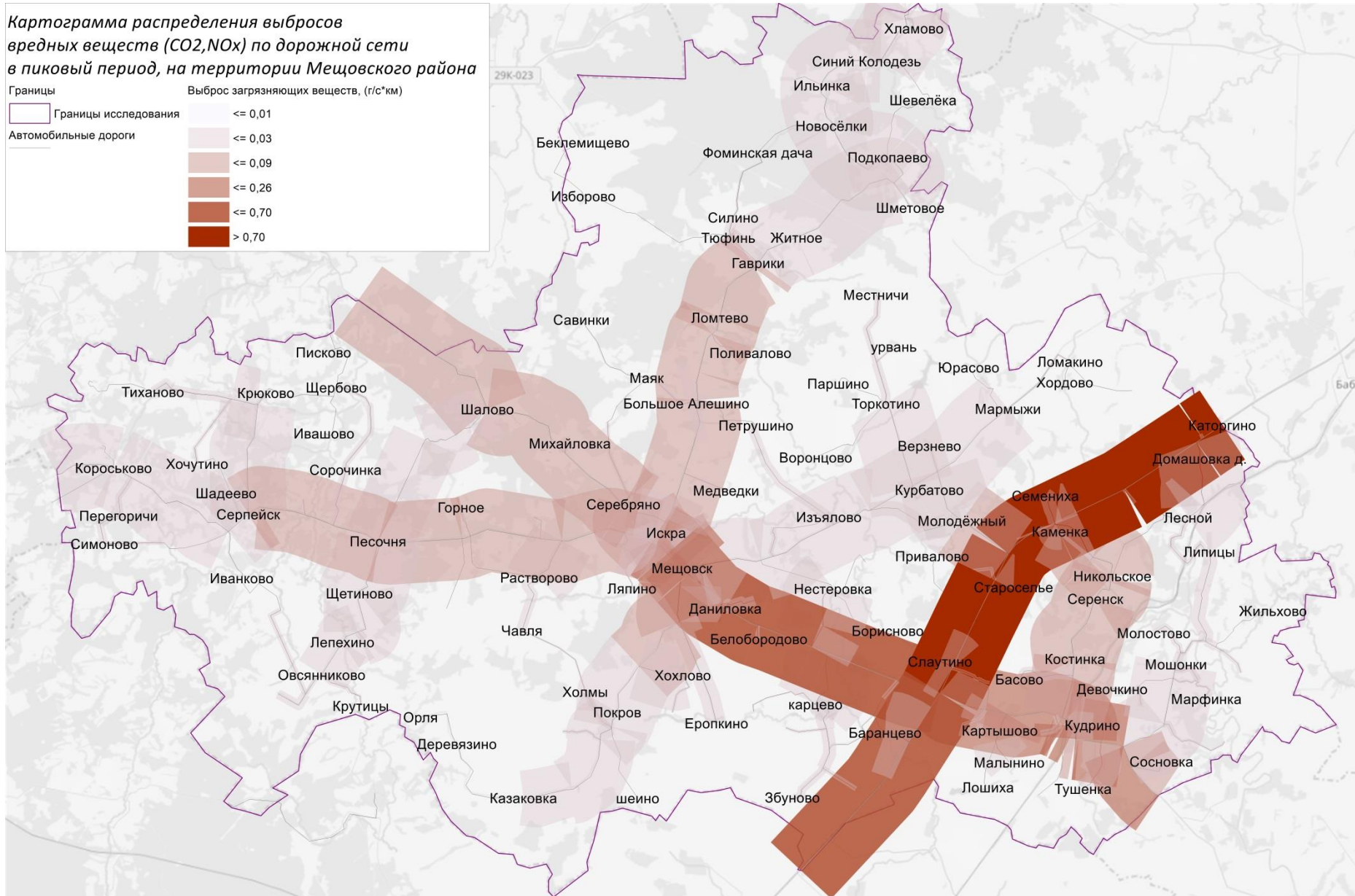
МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗАГРУЗКИ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ

Картограмма уровней загрузки улично-дорожной сети
автомобильным транспортом
на территории Мещовского района



МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫБРОСОВ

Картограмма распределения выбросов вредных веществ (CO_2, NOx) по дорожной сети в пиковый период, на территории Мещовского района



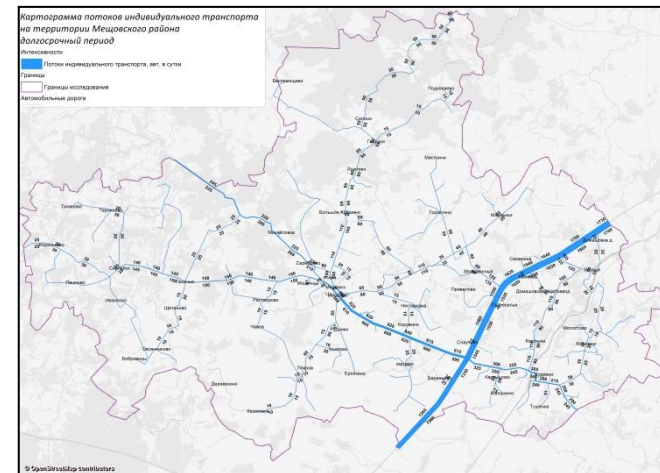
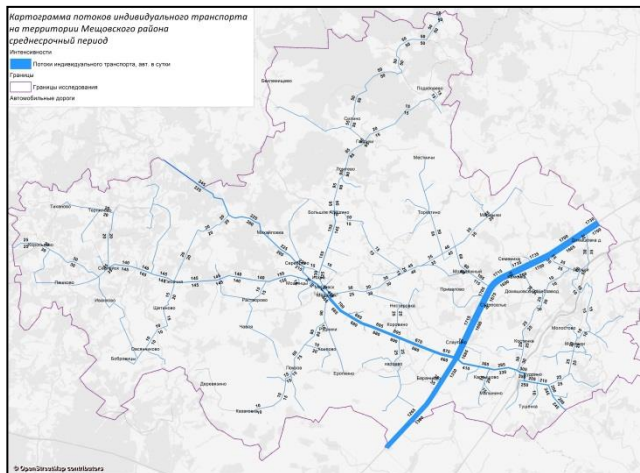
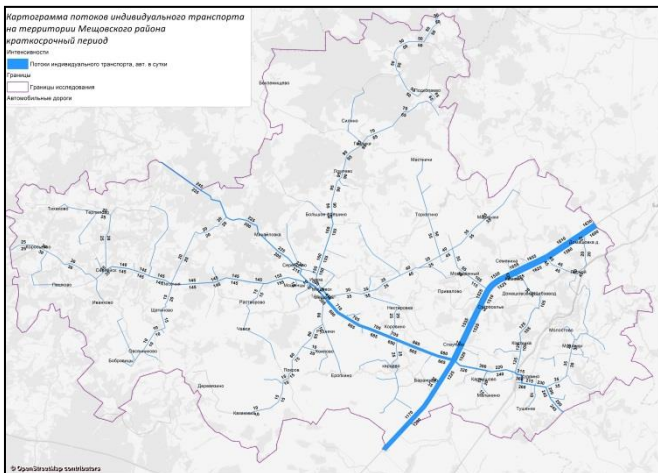
ПРОГНОЗНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ МОДЕЛИ

2023 год

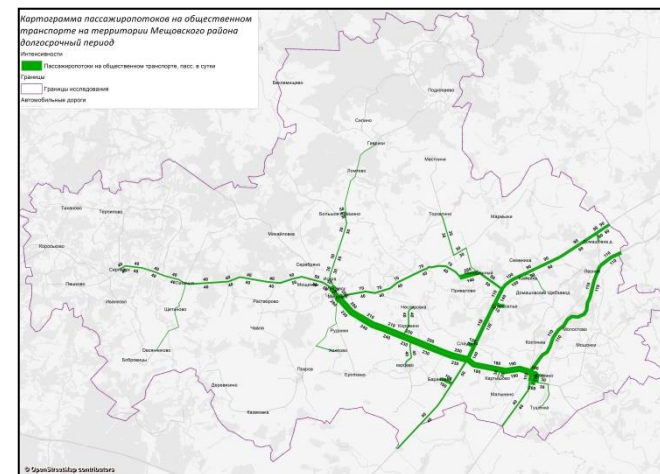
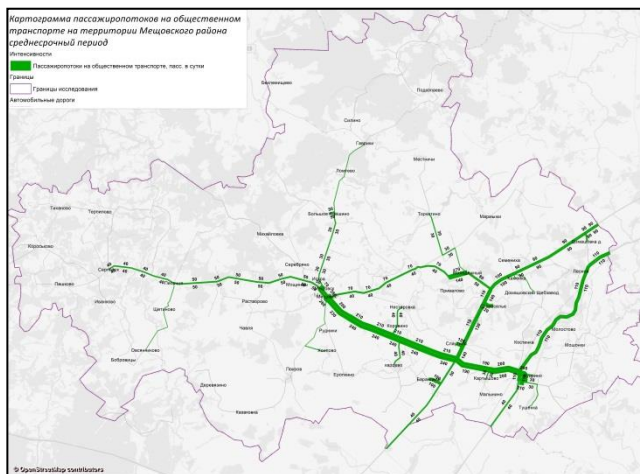
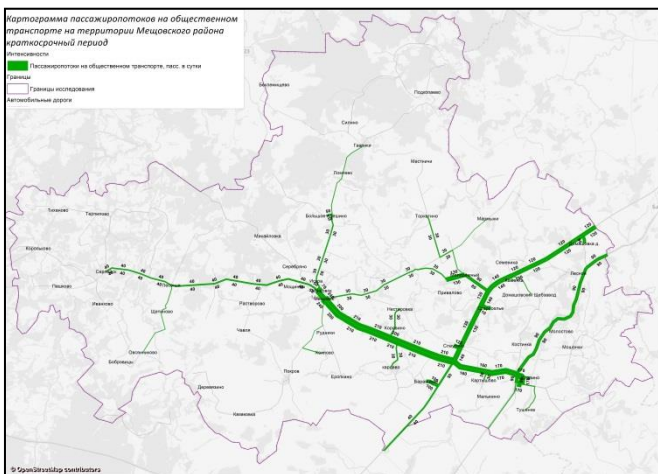
2028 год

2033 год

Картограммы интенсивности потоков автомобильного транспорта в суточном режиме



Картограмма пассажиропотоков на общественном транспорте в суточном режиме



УКРУПНЕННАЯ ОЦЕНКА ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ ПО ПЕРИОДАМ РАЗВИТИЯ

Название	Ед. изм.	2018 год	2023 год	2028 год	2033 год
Общий объем передвижений (включая транзит) на транспорте	пасс.	6837	6784	7111	7106
Объем передвижений на общественном транспорте	пасс	837	800	873	849
Объем передвижений на индивидуальном транспорте (включая транзит)	пасс	5000	4987	5198	5214
Доля передвижений на общественном транспорте	%	12%	12%	12%	12%
Доля передвижений на индивидуальном транспорте (включая транзит)	%	88%	88%	88%	88%
Протяженность автомобильных дорог	км	539	539	539	539

МОДЕЛИРОВАНИЕ КЛЮЧЕВЫХ ТРАНСПОРТНЫХ УЗЛОВ

Картограмма интенсивности потоков индивидуального транспорте в узлах, на территории Мещовского района пересечение М-3 "Украина" и 29К-022 "Мещовск-Кудринская" Среднесрочный период

Границы

Границы исследования

Автомобильные дороги

Интенсивности

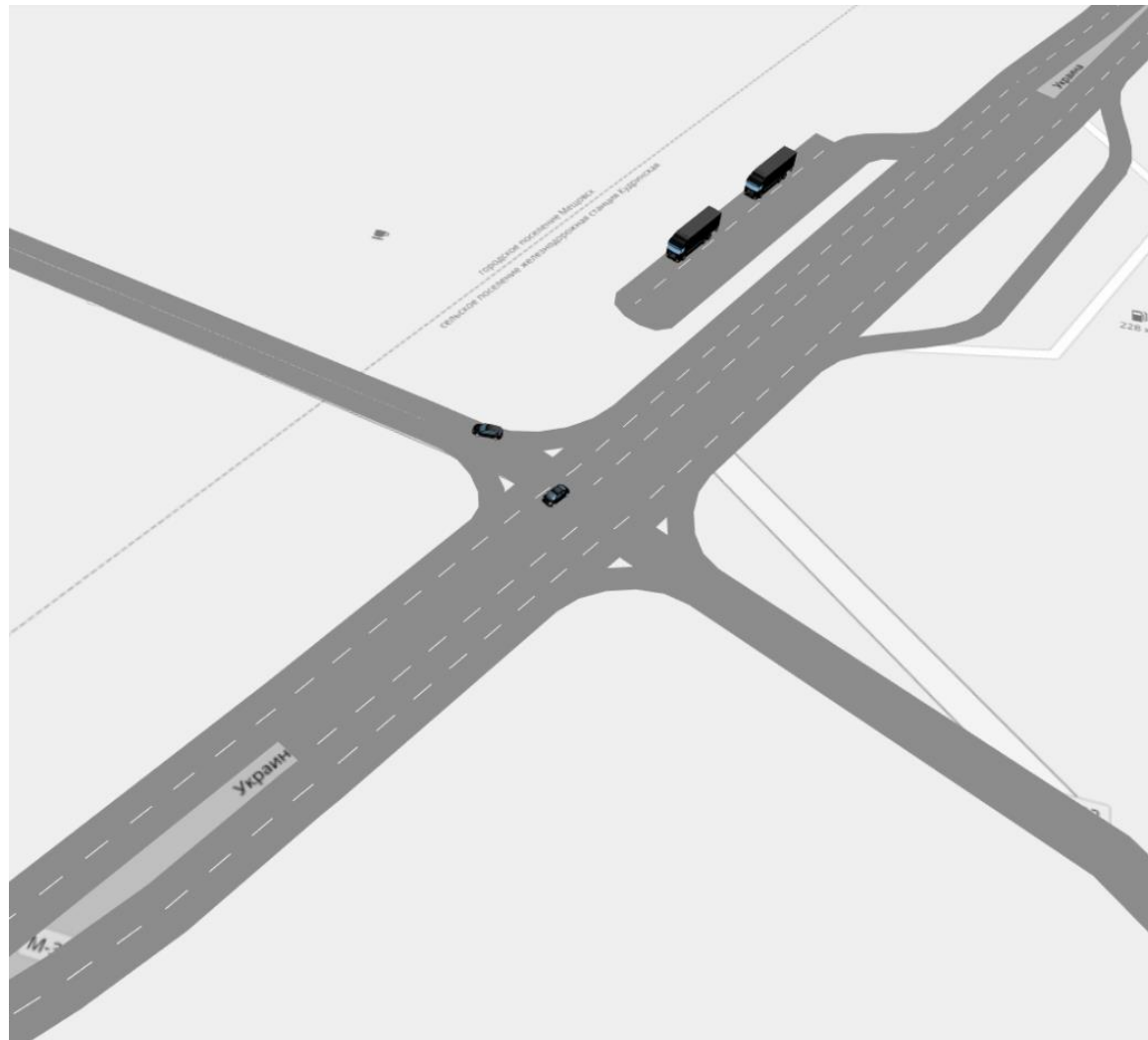
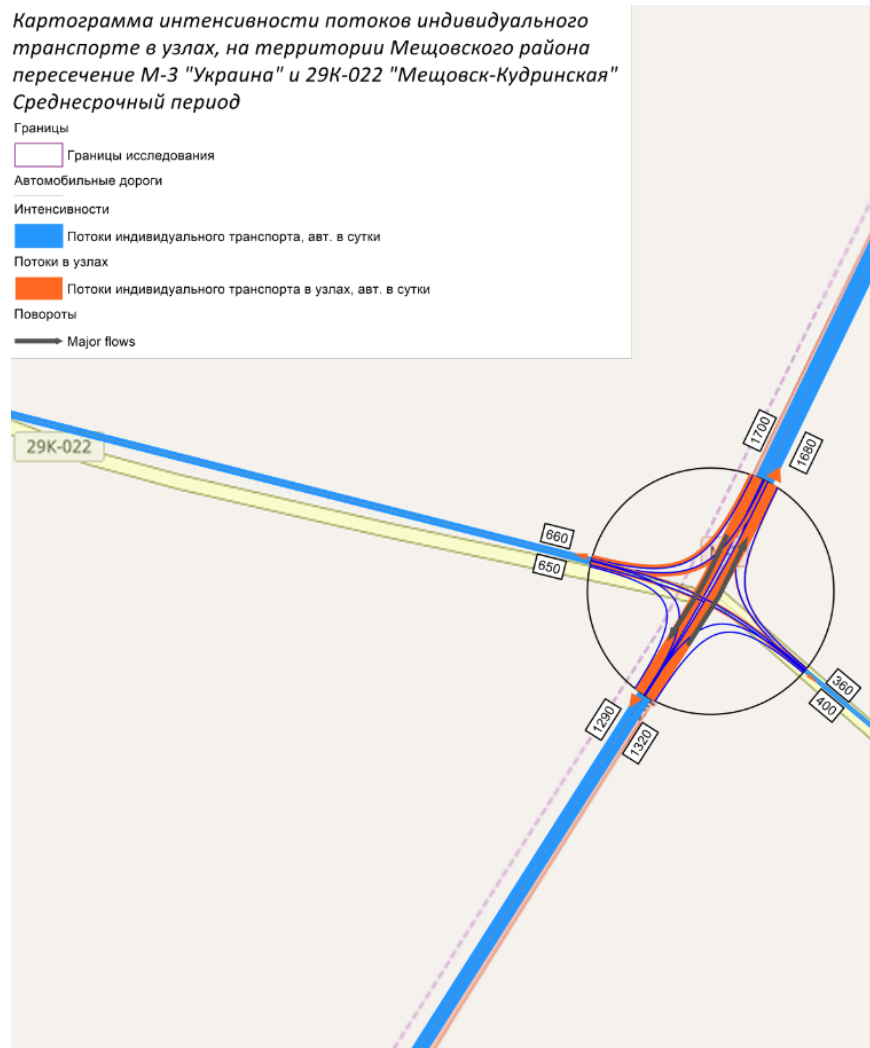
Потоки индивидуального транспорта, авт. в сутки

Потоки в узлах

Потоки индивидуального транспорта в узлах, авт. в сутки

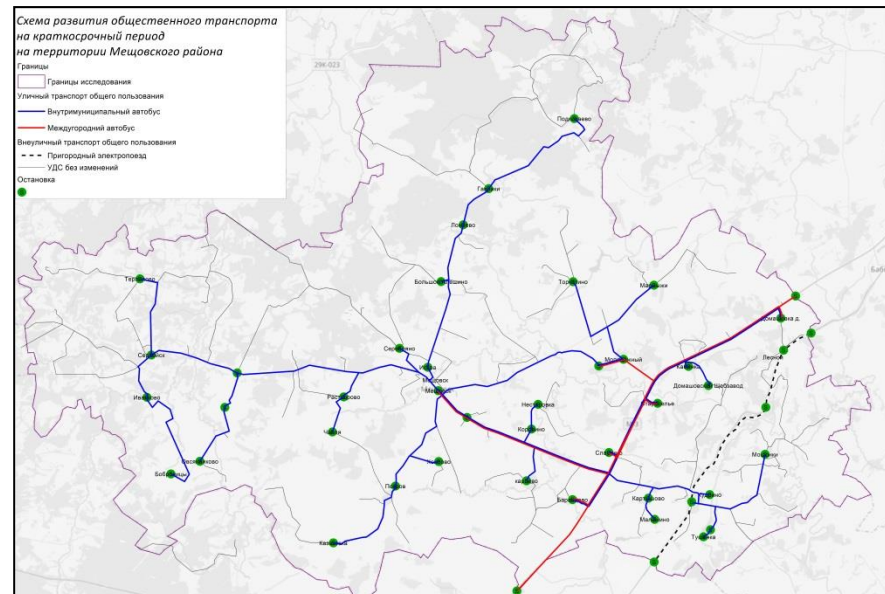
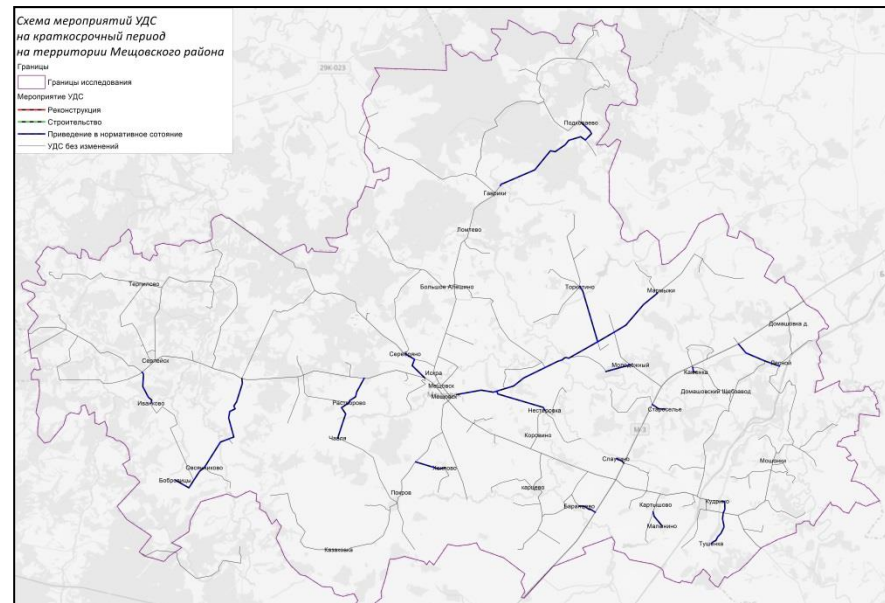
Повороты

Major flows



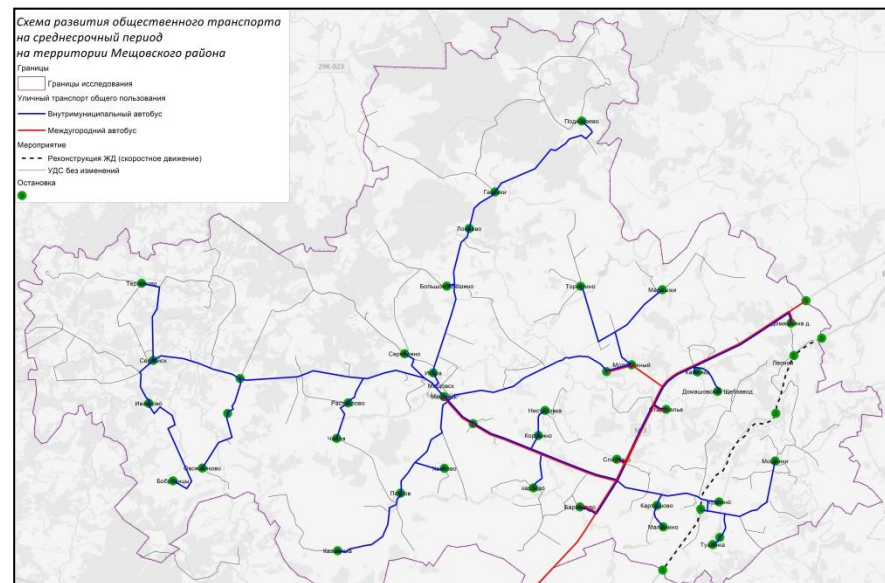
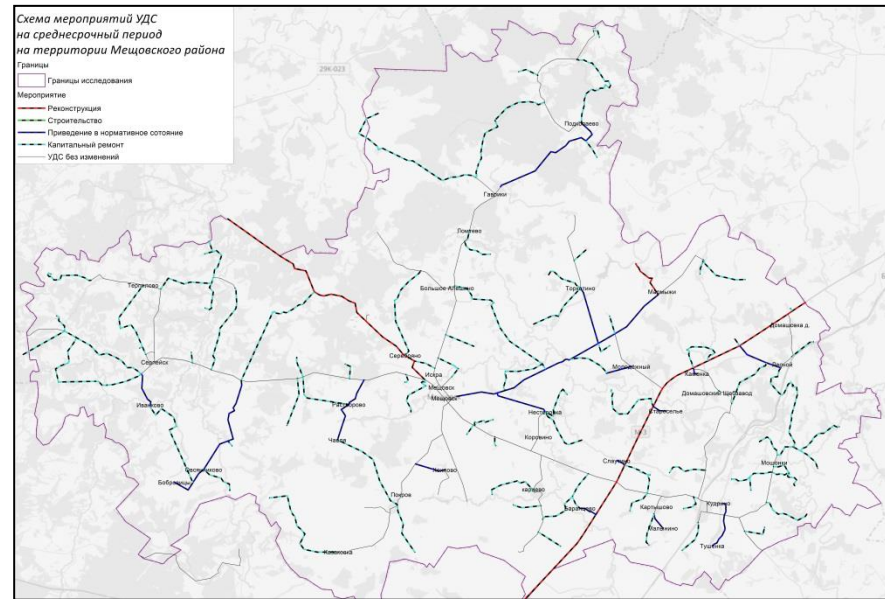
ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ НА КРАТКОСРОЧНУЮ ПЕРСПЕКТИВУ (ДО 2023 ГОДА)

1. Ремонт автомобильных дорог и подъездов к населённым пунктам с населением более 30 человек
2. Устройство автобусных остановок в д. Покров, на участке с км 0+075 по км 0+350 и в деревне Серенск
3. Развитие маршрутной сети общественного транспорта
4. Реконструкция мостового перехода через р. Серена на автодороге Мещовск-Покров-Казаковка



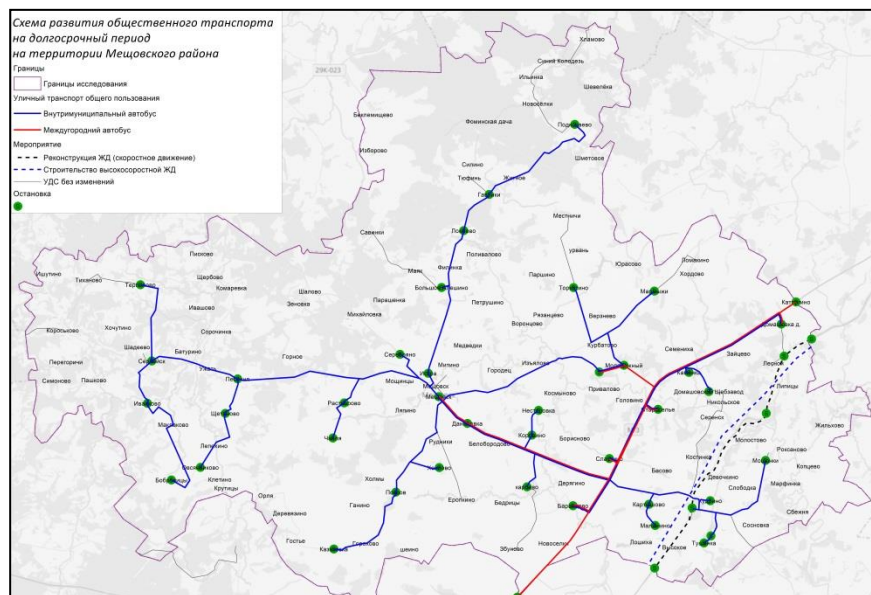
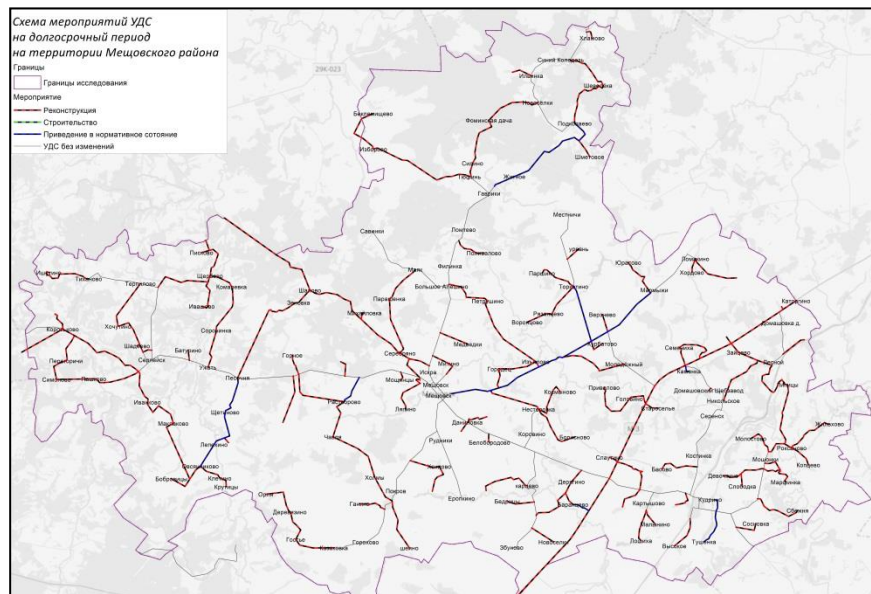
ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ НА СРЕДНЕСРОЧНУЮ ПЕРСПЕКТИВУ (ДО 2028 ГОДА)

1. Реконструкция участков автодорог М-3, К-021, Н-228, МР-026 'Мещовск-Ломакино'- Юрасово
2. Реконструкция ж/д путей общего пользования с целью организация скоростного движения
3. Ликвидация грунтовых разрывов сети с целью обеспечения надежности транспортных связей между населенными пунктами
4. Устройство твердого покрытия на автодорогах местного значения
5. Увеличение частоты рейсов на отдельных пассажирских маршрутах



ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ НА ДОЛГОСРОЧНУЮ ПЕРСПЕКТИВУ (ДО 2033 ГОДА)

1. Реконструкция дорог местного значения до IV технической категории
2. Обеспечение условий для строительство высокоскоростной магистрали Москва — Калуга — Суземка
3. Поддержка всех элементов транспортной сети в нормативном состоянии



ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Период	№	Название	Тип	Уровень
Краткосрочный	1	Капитальный ремонт и приведение в нормативное состояние основных автомобильных дорог внутри населённых пунктов и подъездов к населённым пунктам к населением более 30 человек	ремонт	муниц.
	2	Корректирование существующих и создание новых маршрутов до населённых пунктов, с населением более 30 человек		областной
	3	Организация транспортно-пересадочного узла Кудринская и запуск регулярного, подвозящего маршрута между АС Мещовск и ЖД станции Кудринская, согласованного с отправлением и прибытием пригородного электропоезда		областной
	4	Развитие сети социального такси (дополнительная мера региональной социальной поддержки отдельных категорий граждан) во всех поселениях муниципального района		областной
	5	Реконструкция автодороги Мещовск – Покров – Казаковка в Мещовском районе (устройство автобусной остановки д. Покров)	рек.	областной
	6	Реконструкция автодороги «Москва - Киев» - Серенск – Костинка – «Мещовск – Кудринская» в Мещовском районе (устройство автобусных остановок на участке с км 0+075 по км 0+350 и устройство автобусной остановки с разворотной площадкой в д. Серенск)	рек.	областной
	7	Реконструкция мостового перехода через р. Серена на автодороге Мещовск-Покров-Казаковка в Мещовском районе, д. Покров	рек.	областной
Среднесрочный	8	«Москва- Малоярославец- Рославль»- Мосальск- Мещовск- Кудринская- Козельск»	рек.	областной
	9	Реконструкцию железнодорожных путей общего пользования протяженностью 488 км на участке Москва — Суземка (Брянская область) с целью организации скоростного движения	рек.	областной
	10	Строительство и реконструкцию автомобильной дороги М-3 «Украина», протяженностью 488,9 км, категория 1Б, с 4 — 10 полосами движения, с последующей эксплуатацией на платной основе	рек.	федеральный
	11	Реконструкция а/д «Мещовск-Ломакино»-Юрасово	рек.	областной
	12	Реконструкция мостового перехода через р. Серена на автодороге Мещовск-Покров –Казаковка в Мещовском районе, д. Покров	рек.	областной
	13	Увеличение количества поездок общественного транспорта		
	14	Устройство твердого покрытия на автодорогах местного значения	ремонт	муниц.
Долгосрочный	15	ВСМ ЖД Москва — Калуга - Суземка (Брянская область)	строит.	федеральный
	16	Реконструкция дорог местного значения до IV технической категории	рек.	областной

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ, ПОВЫШАЮЩИХ УРОВЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

№ п/п	Предлагаемые мероприятия	Поселение	Адресная привязка	Срок реализации:
1	Реконструкция и обустройство пешеходного тротуара	ГП «Город Мещовск»	Перекресток ул. Луначарского и пр. Революции	До 2023 г
2	Сооружение ограждения на участках автодорог	МР «Мещовский район»	Мещовск-Молодежный - М-3 Украина 12 км	До 2023 г
3	Установка светофорного объекта	ГП «Город Мещовск»	Пр. Революции 53	До 2023 г
4	Установка знака "Рекомендуемая скорость"	МР «Мещовский район»	Трасса 29К-022 6 км	До 2023 г
5	Установка системы фото и видеофиксации дорожного движения	СП «Железнодорожная станция Кудринская»	Трасса 29К-022 (выезд из Кудрино 2 км)	До 2028 г
6	Установка знака "Пешеходный переход" на флуоресцентной основе	ГП «Город Мещовск»	Перекресток ул. Луначарского 10 и пр. Революции	До 2023 г
7	Установка дополнительных пешеходных переходов	ГП «Город Мещовск»	Пр. Революции 53	До 2023 г
8	Установка дополнительных пешеходных переходов	ГП «Город Мещовск»	Перекресток ул. Луначарского 10 и пр. Революции	До 2023 г
9	Устройство линий искусственного освещения	МР «Мещовский район»	Участок трассы 29Н-313 на выезде из г. Мещовска длиной в 4 км (до перекрестка с трассой 29Н-324)	До 2033 г
10	Устройство искусственных неровностей	ГП «Город Мещовск»	Пр. Революции 53	До 2023 г
11	Реконструирование обочин	МР «Мещовский район»	Участок трассы 29Н-313 на выезде из г. Мещовска длиной в 4 км (до перекрестка с трассой 29Н-324)	До 2033 г
12	Установка знака "Пешеходный переход" на флуоресцентной основе	ГП «Город Мещовск»	Перекресток ул. Петра Хлюстина и Пр. Революции	До 2028 г
13	Устройство линий искусственного освещения	МР «Мещовский район»	Участок трассы 29К-022 на выезде из г. Мещовска длиной в 13 км (до перекрестка с трассой М-3)	До 2033 г
14	Установка дополнительных пешеходных переходов	ГП «Город Мещовск»	Пр. Революции 45	До 2023 г
15	Реконструирование обочин	МР «Мещовский район»	Участок трассы 29К-022 на выезде из г. Мещовска длиной в 13 км (до перекрестка с трассой М-3)	До 2033 г
16	Ремонт дорожного покрытия	МР «Мещовский район»	Участок трассы 29К-022 на выезде из г. Мещовска длиной в 13 км (до перекрестка с трассой М-3)	До 2033 г
17	Установка дополнительных пешеходных переходов	ГП «Город Мещовск»	Юбилейная 4	До 2028 г
18	Устройство искусственных неровностей	ГП «Город Мещовск»	Пр. Революции 45	До 2023 г
19	Установка дополнительных пешеходных переходов	ГП «Город Мещовск»	Перекресток ул. Октябрьская и ул. Володарского	До 2028 г
20	Установка системы фото и видеофиксации дорожного движения	МР «Мещовский район»	Трасса 29К-022 6,5 км	До 2023 г

СВОДНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

№	Наименование мероприятия	Срок реализации:	Тип мероприятия	Уровень мероприятия
1	Капитальный ремонт и приведение в нормативное состояние основных автомобильных дорог внутри населённых пунктов и подъездов к населённым пунктам к населением более 30 человек	До 2023 г.	ремонт	муниц.
2	Корректирование существующих и создание новых маршрутов до населённых пунктов, с населением более 30 человек	До 2023 г.	орг.	областной
3	Организация транспортно-пересадочного узла Кудринская и запуск регулярного, подвозящего маршрута между АС Мещовск и ЖД станции Кудринская, согласованного с отправлением и прибытием пригородного электропоезда	До 2023 г.	орг.	областной
4	Развитие сети социального такси (дополнительная мера региональной социальной поддержки отдельных категорий граждан) во всех поселениях муниципального района	До 2023 г.	орг.	областной
5	Реконструкция автодороги Мещовск – Покров – Казаковка в Мещовском районе (устройство автобусной остановки д. Покров)	До 2023 г.	рек.	областной
6	Реконструкция автодороги «Москва - Киев» - Серенск – Костинка – «Мещовск – Кудринская» в Мещовском районе (устройство автобусных остановок на участке с км 0+075 по км 0+350 и устройство автобусной остановки с разворотной площадкой в д. Серенск)	До 2023 г.	рек.	областной
7	Реконструкция мостового перехода через р. Серена на автодороге Мещовск-Покров-Казаковка в Мещовском районе, д. Покров	До 2023 г.	рек.	областной
8	Реконструкция автодороги «Москва- Малоярославец- Рославль»- Мосальск- Мещовск- Кудринская- Козельск»	До 2028 г.	рек.	областной
9	Реконструкцию железнодорожных путей общего пользования протяженностью 488 км на участке Москва — Суземка (Брянская область) с целью организации скоростного движения	До 2028 г.	рек.	областной
10	Строительство и реконструкцию автомобильной дороги М-3 «Украина», протяженностью 488,9 км, категория 1Б, с 4 — 10 полосами движения, с последующей эксплуатацией на платной основе	До 2028 г.	рек.	федеральный
11	Реконструкция автодороги «Мещовск-Ломатино»-Юрасово	До 2028 г.	рек.	областной
12	Реконструкция мостового перехода через р. Серена на автодороге Мещовск-Покров –Казаковка в Мещовском районе, д. Покров	До 2028 г.	рек.	областной
13	Увеличение количества рейсовых поездок общественного транспорта	До 2028 г.	орг.	муниц.
14	Устройство твердого покрытия на автодорогах местного значения	До 2028 г.	ремонт	муниц.
15	Высокоскоростная магистраль ЖД Москва — Калуга - Суземка (Брянская область)	До 2033 г.	строит.	федеральный
16	Реконструкция дорог местного значения до IV технической категории	До 2033 г.	рек.	областной
17	Локальные мероприятия на перекрестке «ул. Луначарского и пр. Революции в г. Мещовск»: реконструкция и обустройство пешеходного тротуара, установка знака "Пешеходный переход" на флуоресцентной основе, установка дополнительных пешеходных переходов	До 2023 г.	ОДД	муниц.
18	Сооружение ограждения на участках автодорог Мещовск-Молодежный - М-3 Украина 12 км	До 2023 г.	рек.	областной
19	Локальные мероприятия на перекрестке возле пр. Революции 53 в г. Мещовске: установка светофорного объекта, установка дополнительных пешеходных переходов	До 2023 г.	ОДД	муниц.
20	Установка знака "Рекомендуемая скорость" на трассе 29К-022 6 км	До 2023 г.	ОДД	муниц.
21	Установка системы фото и видеофиксации дорожного движения на трассе 29К-022 (выезд из Кудрино 2 км)	До 2028 г.	ОДД	областной
22	Устройство линий искусственного освещения и реконструирование обочин на участке трассы 29Н-313 на выезде из г. Мещовска длиной в 4 км (до перекрестка с трассой 29Н-324)	До 2033 г.	рек.	областной
23	Установка знака "Пешеходный переход" на флуоресцентной основе на перекрестке ул. Петра Хлюстина и пр. Революции в г. Мещовске	До 2028 г.	ОДД	муниц.
24	Устройство линий искусственного освещения, реконструирование обочин и ремонт дорожного покрытия на участке трассы 29К-022 на выезде из г. Мещовска длиной в 13 км (до перекрестка с трассой М-3)	До 2033 г.	рек.	областной
25	Установка дополнительных пешеходных переходов и устройство искусственных неровностей на пр. Революции 45 в г. Мещовск	До 2023 г.	ОДД	муниц.
26	Установка дополнительных пешеходных переходов возле ул. Юбилейная 4 и на перекрестке ул. Октябрьская и ул. Володарского в г. Мещовске	До 2028 г.	ОДД	муниц.
27	Установка системы фото и видеофиксации дорожного движения на трассе 29К-022 6,5 км	До 2023 г.	ОДД	муниц.