

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 июля 2020 г. № 180

О внесении изменений в постановление Правительства Рязанской области от 28.10.2009 № 301 «Об утверждении Схемы территориального планирования Рязанской области» (в редакции постановлений Правительства Рязанской области от 19.12.2013 № 436, от 23.04.2015 № 91, от 13.07.2016 № 153, от 23.08.2017 № 195)

На основании части 1 статьи 15 Градостроительного комплекса Российской Федерации и в соответствии со статьей 3 Закона Рязанской области от 21.09.2010 № 101-ОЗ «О градостроительной деятельности на территории Рязанской области» Правительство Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести в постановление Правительства Рязанской области от 28.10.2009 № 301 «Об утверждении Схемы территориального планирования Рязанской области» следующие изменения:

- 1) в пункте 3 слова «(В.И. Макаров)» исключить;
- 2) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Рязанской области Е.А. Беленецкого.»;

3) приложение изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Рязанской области



Н.В. Любимов

Приложение
к постановлению Правительства
Рязанской области
от 21.07.2020 № 180

«Приложение
к постановлению Правительства
Рязанской области
от 28.10.2009 № 301

СХЕМА
территориального планирования Рязанской области
(Положение о территориальном планировании)

**1. Общие положения Схемы территориального
планирования Рязанской области**

Схема территориального планирования Рязанской области (далее – Схема) разработана в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», от 25.10.2001 № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», Законом Рязанской области от 21.09.2010 № 101-ОЗ «О градостроительной деятельности на территории Рязанской области», иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, Рязанской области и определяет цели и задачи территориального планирования, а также мероприятия по территориальному планированию.

Схема разработана в целях обеспечения устойчивого социально-экономического развития Рязанской области и основывается на положениях стратегии социально-экономического развития Рязанской области, документов по формированию в краткосрочной и среднесрочной перспективе эффективной инженерной и социальной инфраструктуры, а также федеральных программ, охватывающих различные сферы экономики и жизнедеятельности общества, с учетом требований, определенных федеральными законами от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», от 25.10.2001 № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации», схемой территориального планирования Российской Федерации.

Схема составляет основу всех градостроительных документов Рязанской области и обеспечивает согласованное развитие входящих в его состав муниципальных образований.



Схема является документом территориального планирования Рязанской области, в котором исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов определено назначение территорий Рязанской области в целях обеспечения их устойчивого развития, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений.

2. Цели и задачи Схемы

Цель Схемы – обеспечение устойчивого развития территории Рязанской области через формирование правовых инструментов реализации полномочий органов государственной власти, планирование развития территории Рязанской области (включая определение функциональных зон, зон планируемого размещения объектов капитального строительства регионального значения, зон с особыми условиями использования территорий), создание условий для перспективной реализации стратегии социально-экономического развития Рязанской области.

Основными задачами Схемы являются:

- обеспечение и реализация мероприятий, запланированных в региональных и муниципальных документах посредством их территориальной привязки на принципах комплексного развития территорий и повышения эффективности использования территории;
- уточнение местоположения, наименования и основных характеристик объектов регионального значения, отображенных в Схеме, а также границ зон с особыми условиями использования территории, если установление таких зон требуется в связи с размещением объектов регионального значения, с подготовкой соответствующих обосновывающих материалов;
- определение перспективного назначения территорий Рязанской области исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов;
- развитие существующих и формирование новых зон опережающего развития («точек роста») разной специализации и территориального масштаба;
- образование и развитие туристско-рекреационных зон с высоким уровнем оказания услуг сервиса;
- создание условий для повышения конкурентоспособности экономики региона, инвестиционной привлекательности территории путем обеспечения реализации мероприятий по развитию транспортной, инженерной и социальной инфраструктуры, стимулирования жилищного и коммунального строительства, деловой активности, торговли, науки, туризма;
- создание условий для устойчивого развития территории Рязанской области путем освоения природно-ресурсного потенциала территории на принципах рационального природопользования и экологической безопасности для населения;

- обеспечение сохранения естественных условий окружающей среды природных комплексов и объектов, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение;

- обеспечение сохранения объектов культурного наследия, поселений Рязанской области;

- обеспечение условий для создания и перспективного развития Рязанской области.

3. Проектная планировочная структура Рязанской области

Схемой предусматривается следующая планировочная структура.

Главные планировочные оси формируются на основе существующих и проектных транзитных транспортных коридоров:

- широтная планировочная ось Москва - Рязань - Пенза. Она пересекает Рязанскую область с запада на юго-восток и формируется на основе железнодорожной магистрали Москва - Рязань - Рузаевка - Саранск и федеральной автомобильной дороги общего пользования М5 «Урал» по направлению Москва - Рязань - Пенза, а также с учетом проектируемого участка автомобильной дороги М5 «Урал» Глебово - Стенькино - Листвянка (Южного обхода г. Рязани);

- широтная планировочная ось Москва - Михайлов - Тамбов, пересекающая юго-западную часть Рязанской области и формируемая существующим участком федеральной автомобильной дороги общего пользования Р22 «Каспий» по направлению Москва - Михайлов - Мичуринск - Тамбов;

- меридиональная планировочная ось Рязань - Ряжск - Тамбов, которая пересекает юго-западную часть Рязанской области с севера на юг и формируется на основе существующего транзитного коридора железнодорожной магистрали по направлению Москва - Рязань - Тамбов и автомобильной дороги общего пользования регионального значения Р126 «Рязань - Ефремов».

Каркас главных планировочных осей включает большинство промышленных центров, населенных мест Рязанской области и наиболее освоенные территории вне населенных пунктов.

Второстепенные планировочные оси формируются на основе существующих и проектных транспортных коридоров:

1) межрегионального значения:

- планировочная ось «Рязань - Захарово - Михайлов - Тула» формируется на основе существующей автодороги федерального значения Р-132 «Калуга - Тула - Михайлов - Рязань»;

- планировочная ось «Рязань - Пронск - Скопин - Милославское - Данков - Липецк» формируется на основе существующей автодороги регионального значения по направлению в Липецкую область;



- планировочная ось «Саров - Ермишь - Сасово - Шацк - Тамбов» формируется на основе существующих автодорог регионального значения по направлениям в Нижегородскую и Тамбовскую области;

- планировочная ось «Шилово - Касимов - Муром - Нижний Новгород» формируется на основе существующей автомобильной дороги регионального значения по направлению в Нижегородскую область;

- планировочная ось «Вышгород - Голованово - Тума - Владимир» формируется на основе проектируемой магистральной железной дороги и проектируемой автомобильной дороги регионального значения на участке «Вышгород - Тума», а также существующей автомобильной дороги регионального значения по направлению во Владимирскую область;

- планировочная ось «Сасово - Новое Березово - Кучасьево - Выша - Белинский» формируется на основе существующей автомобильной дороги регионального значения и проектируемого участка автодороги регионального значения «Кермись - Чернойар» по направлению в Пензенскую область;

- планировочная ось «Михайлов - Павелец - Милославское - Раненбург» формируется на основе существующей железной дороги по направлению «Узуново - Михайлов - Милославское - Липецкая область»;

- планировочная ось «Узловая - Скопин - Ряжск - Сарай - Моршанск» формируется на основе существующей железной дороги по направлениям в Тульскую и Тамбовскую области;

2) преимущественно внутриобластного значения:

- планировочная ось «Рязань - Криуша - Спас-Клепики - Тума» формируется на основе исторически сложившейся оси автодороги регионального значения и узкоколейной железной дороги, которую Схемой предлагается реконструировать;

- планировочная ось «Ряжск - Ухолово - Сапожок - Шилово» формируется на основе существующих автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения;

- планировочная ось «Касимов - Пителино - Сасово» формируется на основе существующей автомобильной дороги регионального значения;

- планировочная ось «Пронск - Новомичуринск - Кораблино - Ухолово - Сарай - Шацк» формируется на основе существующих автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения;

- планировочная ось «Сасово - Кадом - Ермишь» формируется на основе существующих автомобильных дорог регионального значения.

Природная планировочная ось формируется в русле реки Оки и ее пойменной части.

Таким образом, за счет небольших взаимоувязанных объемов транспортного строительства проектная планировочная структура обеспечивает более равномерное освоение территории Рязанской области. Фактически планировочные оси представляют собой каркас линейно сориентированных территорий наиболее интенсивного хозяйственного и инфраструктурного освоения.

Структура опорных центров хозяйственной деятельности определена на основе анализа существующей ситуации и проектной гипотезы экономического развития Рязанской области в целом:

Центр многофункционального развития промышленного, транспортного и научно-культурного потенциала:

- административный центр Рязанской области, основной научно-образовательный и культурный центр, многофункциональный промышленный центр с приоритетным развитием машиностроения, пищевой промышленности и опережающим развитием межрегиональных транспортных функций – г. Рязань.

Центры приоритетного развития базовых отраслей экономики:

- многопрофильные хозяйственные центры с размещением крупных и средних предприятий – г. Касимов, г. Михайлов, г. Новомичуринск, г. Скопин, г. Сасово, г. Кораблино;

- многопрофильные хозяйственные центры с размещением малых предприятий – р.п. Гусь-Железный (Касимовский район), г. Шацк (Шацкий район) – развитие агропромышленного комплекса, лесопромышленного комплекса; с. Поляны (Рязанский район), р.п. Пронск (Пронский район), д. Захарово (Касимовский район) – развитие стройиндустрии, агропромышленного комплекса, лесопромышленного комплекса; с. Поляны (Скопинский район) – развитие металлургии, машиностроения и агропромышленного комплекса; с. Успенское (Скопинский район) – развитие химической промышленности и агропромышленного комплекса; с. Старолетово (Рыбновский район), с. Льгово (Рязанский район) – развитие легкой промышленности и агропромышленного комплекса;

- монопрофильные муниципальные образования (моногорода) – Елатомское городское поселение (р.п. Елатьма, Касимовский район); Лесновское городское поселение (р.п. Лесной, Шиловский район); Побединское городское поселение (р.п. Побединка, Скопинский район); Новомичуринское городское поселение (г. Новомичуринск, Пронский район).

Монопрофильные хозяйственные центры с размещением крупных, средних и малых предприятий:

- агропромышленный комплекс (сельское хозяйство и пищевая промышленность) – с. Спешнево, с. Студенки, д. Павловка, д. Борисовка, с. Калинино, п. Каширин, с. Сергиевский Боровок, д. Ольховка, д. Яхонтово (Александровский район), с. Азеево, с. Надежка, р.п. Ермишь, д. Иванково (Ермишинский район), с. Захарово, с. Плахино, д. Безлычное, с. Федоровское, с. Остроухово, с. Окуньково, с. Добрые Пчелы, с. Осово, с. Троицкое, с. Лялино, с. Поливаново (Захаровский район), с. Енкаево, р.п. Кадом (Кадомский район), р.п. Елатьма, с. Торбаево, с. Дмитриево, с. Ибердус, с. Пустынь, д. Ахматово, с. Китово, с. Погост, с. Которово, р.п. Гусь-Железный (Касимовский район), с. Бусаево, с. Малахово, с. Давыдово (Клепиковский район), с. Аманово, д. Бобровинки, д. Ковалинка, д. Моловка, с. Молвина Слобода, с. Курбатово, п. Быковская Степь, с. Незнаново, с. Семион, п. Ибердский (Кораблинский район), с. Большое Подовечье, с. Чернава, с. Кочуры, р.п. Милославское,



с. Спасское, п. Зеленый, с. Воейково (Милославский район), с. Малинки, с. Красное, д. Слободка, д. Малое Треполье, п. Заря, д. Каморино, с. Печерники, п. центрального отделения совхоза имени Ильича, с. Голдино, с. Новопанское, с. Машково, д. Зенино (Михайловский район), с. Подболотье, д. Лукино, с. Нестерово, р.п. Пителино (Пителинский район), р.п. Пронск, с. Тырново, с. Малинищи, с. Октябрьское, п. Орловский, с. Кисьва, д. Альютово (Пронский район), с. Строевское, с. Песочня, с. Карабухино, с. Береговое, с. Глебово (Путятинский район), с. Вакино, с. Житово, д. Новое Батурино, с. Новоселки, с. Алешня, п. Глебково, с. Старолетово, д. Баграмово, д. Аблово, г. Рыбное, с. Истобники, с. Ходынино, с. Ногино, д. Чемрово (Рыбновский район), г. Рязск, с. Большая Алешня, с. Подвислово, д. Совка, с. Чирково (Рязский район), д. Хирино, п. Искра, д. Секиотово, п. Денежниково, с. Льгово, с. Вышгород, п. Мурмино, с. Екимовка, д. Ровное, с. Поляны, с. Вышетравино, с. Подвязые, п. Окский (Рязанский район), р.п. Сапужок, с. Черная Речка, (Сапужковский район), п. Зеркальные Пруды, р.п. Сараи, с. Новобокино, с. Муравлянка, с. Алексеевка, с. Кривское, с. Бычки, с. Напольное, с. Максы, с. Меньшие Можары, с. Старобокино, с. Сысои, п. Красная Вершина, с. Назарьево, д. Ивановка, д. Поляковка, д. Боголюбовка, с. Озерки, с. Паники, п. Урицкий (Сараевский район), с. Сотницыно, с. Гавриловское, с. Новое Березово, с. Алешино, с. Любовниково, с. Каргашино, с. Демущкино (Сасовский район), с. Вердерево, с. Новые Кельцы, с. Моховое, с. Поляны, с. Катино, с. Ильинка, р.п. Павелец, с. Рудинка, с. Корнево, с. Казинка, д. Летово, с. Богослово (Скопинский район), д. Разбердеево, с. Перкино, д. Аргамаково, с. Деревенское, с. Исады, с. Гавриловское (Спасский район), д. Татаркино, д. Ершово, с. Гребнево, д. Аристово, п. Рязанские Сады, с. Чернобаево, с. Ивановское, д. Кареево, р.п. Старожилово, с. Истье, д. Брусня, д. Панинская Слобода, с. Коленцы, д. Хрущево (Старожиловский район), р.п. Ухолово, с. Богородицкое, с. Дегтяные Борки, с. Соловачево, с. Чуриловка, с. Покровское, с. Погореловка, п. Красный, с. Зорино, с. Волынщино, с. Александровка, с. Ольхи, с. Смолеевка (Ухоловский район), п. Авангард, с. Протасьев Угол, с. Пертово, с. Аладьино (Чучковский район), п. Чечеры, с. Новочернеево, п. Вачкас, с. Кривая Лука, с. Черная Слобода, с. Кучасьево, с. Ольхи, с. Борки, с. Большое Агишево (Шацкий район), р.п. Шилово, с. Занино-Починки, с. Желудево, с. Мосолово, с. Муратово, с. Инякино, д. Ибреть, с. Тырново (Шиловский район);

- лесохозяйственная деятельность – д. Новая Деревня, п. Сосновка, р.п. Сынтул (Касимовский район), г. Спас-Клепики, р.п. Тума, д. Молькино, д. Колесниково, д. Мягково, с. Спирино, с. Криуша (Клепиковский район), п. Ласковский (Рязанский район), п. Выша (Шацкий район), р.п. Шилово, с. Ерахтур (Шиловский район), п. Игошино, с. Мердушь (Ермишинский район);

- легкая промышленность – с. Екшур (Клепиковский район);

- фармацевтическая промышленность – д. Ялтуново (Рязанский район);

- стройиндустрия – р.п. Октябрьский, с. Виленка (Михайловский район), с. Лопатино, р.п. Побединка (Скопинский район), с. Потапьево (Пителинский район), с. Церлево (Чучковский район), с. Новоселово (Кораблинский район), д. Денисово (Пронский район);

- металлургия и машиностроение – р.п. Елатьма (Касимовский район), п. Стенькино (Рязанский район), с. Чулково, р.п. Побединка (Скопинский район).

Транспортно-логистические центры:

- с. Житово, г. Рыбное (Рыбновский район), с. Вышгород (Рязанский район), р.п. Тума (Клепиковский район), г. Ряжск (Ряжский район), р.п. Шилово (Шиловский район) – определены на основании планировочной структуры региона в крупных узловых точках пересечения основных и второстепенных планировочных осей.

Опорные центры санаторно-курортной деятельности:

- п. Солотча (городской округ город Рязань), д. Селизово, с. Телебукино (Касимовский район), р.п. Сапожок (Сапожковский район).

Опорные центры туристско-рекреационной деятельности:

- г. Рязань, п. Солотча (городской округ город Рязань), с. Константиново (Рыбновский район), г. Спасск-Рязанский, г. Касимов, г. Спас-Клепики, г. Шацк, г. Ряжск, г. Скопин, г. Михайлов.

Индустриальные (промышленные) парки, технопарки, территории с особыми условиями ведения предпринимательской и инвестиционной деятельности:

- территория опережающего социально-экономического развития «Лесной» (р.п. Лесной, Шиловский район);

инновационный научно-технологический центр на 2 площадках: г. Рязань, п. Варские (Рязанский район);

- индустриальный (промышленный) парк «Рязанский» (Рязанский район);

- индустриальный (промышленный) парк «Пронский» (г. Новомичуринск, Пронский район).

Проектная структура хозяйственных центров положена в основу размещения производственных предприятий.

4. Объекты капитального строительства регионального значения

4.1. Объекты капитального строительства в области образования

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство учебного корпуса ОГБОУ «Лесно-Конобеевская школа-интернат»	Шацкий район, с. Лесное Конобеево, пл. Советская, д. 22	120 мест

4.2. Объекты капитального строительства в области культуры

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство депозитария ГБУК РО «Рязанский государственный областной художественный музей им. И.П. Пожалостина»	г. Рязань, ул. Свободы, 57	свыше 10000 материалов хранения



4.3. Объекты капитального строительства в области физической культуры и спорта

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство крытого футбольного манежа	г. Рязань, ул. Советская	футбольное поле с искусственным покрытием размерами 60х90 м
2.	Строительство крытого катка с искусственным льдом	г. Рязань, ул. Шевченко	ледовая арена размерами 30х60 м с трибунами на 200 чел.
3.	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном и универсальным спортивным залом	р.п. Старожилово	бассейн 25х8.5 м (4 дорожки) с универсальным спортивным залом 36х18 м
4.	Строительство футбольного поля с искусственным покрытием и легкоатлетическими беговыми дорожками	г. Рязань	футбольное поле с искусственным покрытием размерами 110х70 м
5.	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса открытого типа	р.п. Лесной Шиловского района	хоккейная коробка размерами 30х60 м
6.	Строительство 50 метрового плавательного бассейна	г. Рязань	размер ванны 50х25 м
7.	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном и универсальным спортивным залом	р.п. Сараи	бассейн 25х8.5 м (4 дорожки) с универсальным спортивным залом 36х18 м

4.4. Объекты капитального строительства в области здравоохранения

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство поликлиники ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11»	г. Рязань, микрорайон Дашково-Песочня	1200 посещений в смену
2.	Строительство Кисьявского ФАП ГБУ РО «Новомичуринская МРБ»	Рязанская область, Пронский район, с. Кисьява, ул. Центральная	20 посещений в смену



1	2	3	4
3.	Строительство Зимаровского ФАП ГБУ РО «Александро-Невская РБ»	Рязанская область, Александро-Невский район, с. Зимарово, ул. Заречная, д. 40	20 посещений в смену

4.5. Объекты капитального строительства в области социального обслуживания

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство спального корпуса на 150 мест для учреждения стационарного социального обслуживания престарелых и инвалидов в р.п. Елатьма, ул. Егерева, д. 24 Касимовского района Рязанской области	Касимовский район, р.п. Елатьма, ул. Егерева, д. 24	150 мест

4.6. Объекты капитального строительства в области транспорта

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство II этапа Северного обхода г. Рязани (от автодороги М-5 «Урал» - через Рязань - Владимир) протяженностью 14,2 км	Северный обход г. Рязани	I Б технической категории
2.	Строительство обхода р.п. Ермишь протяженностью 7,2 км со строительством моста через р. Ермишь	обход р.п. Ермишь, Ермишинский район, Рязанская область	III технической категории
3.	Строительство автомобильной дороги «Москва - Егорьевск - Тума - Касимов» на участке обход р.п. Тума протяженностью 9,0 км со строительством моста через р. Нарма	участок обхода р.п. Тума, Клепиковский район, Рязанская область	II технической категории
4.	Строительство обхода г. Ряжска протяженностью 19,7 км со строительством двух мостов через р. Хупта и одного моста через р. Алешня	обход г. Ряжска, Ряжский район, Рязанская область	II технической категории
5.	Строительство автодороги «Шацк - Касимов» на участке обхода г. Сасово с подъездом к автодороге «Сасово - Восход - Кадом» протяженностью 12,4 км со строительством моста через р. Сасовка	обход г. Сасово, Сасовский район, Рязанская область	III технической категории

1	2	3	4
6.	Строительство автомобильной дороги обход г. Скопина протяженностью 16,0 км со строительством мостов через р. Верда и р. Старый Келец	обход г. Скопин, Скопинский район, Рязанская область	III технической категории
7.	Строительство автомобильной дороги «Рязань - Пронск - Скопин» на участке обход р.п. Пронск протяженностью 12,2 км со строительством моста через р. Проня	обход р.п. Пронск, Пронский район, Рязанская область	II технической категории
8.	Строительство автомобильных дорог регионального значения для промышленно-производственной особой экономической зоны «Рязань» на территории муниципального образования – Пронский муниципальный район Рязанской области протяженностью 44 км со строительством моста через р. Проня	Пронский район, Рязанская область	III технической категории
9.	Строительство обхода с. Подвислово на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 5,7 км со строительством автодорожного путепровода через железнодорожную ветку «Рязань II - Ряжск - Мичуринск»	обход с. Подвислово, Ряжский район, Рязанская область	II технической категории
10.	Строительство обхода с. Пехлец на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 4,3 км	обход с. Пехлец, Кораблинский район, Рязанская область	II технической категории
11.	Строительство обхода с. Суйск на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 2,9 км	обход с. Суйск, Старожилковский район, Рязанская область	II технической категории
12.	Строительство обхода с. Соболево на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 1,9 км	обход с. Соболево, Старожилковский район, Рязанская область	II технической категории
13.	Строительство обхода с. Асташово на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 1,7 км	обход с. Асташово, Старожилковский район, Рязанская область	II технической категории
14.	Строительство обхода с. Чернобаево и д. Акулово на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 6,0 км	обход с. Чернобаево, д. Акулово, Старожилковский район, Рязанская область	II технической категории

1	2	3	4
15.	Строительство обхода д. Епихино и с. Гребнево на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 5,2 км	обход д. Епихино, с. Гребнево, Старожиловский район, Рязанская область	II технической категории
16.	Строительство обхода с. Реткино на автомобильной дороге «Рязань - Ряжск - Александро-Невский - Данков - Ефремов» протяженностью 2,5 км	обход с. Реткино, Рязанский район, Рязанская область	II технической категории
17.	Строительство обхода р.п. Милославское протяженностью 9,4 км со строительством моста через р. Мокрая Полотебня	обход р.п. Милославское, Милославский район, Рязанская область	III технической категории
18.	Строительство обхода с. Архангельское протяженностью 2,9 км в Милославском районе со строительством моста через р. Кочуровка	обход с. Архангельское, р.п. Милославское, Милославский район, Рязанская область	III технической категории
19.	Строительство обхода г. Кораблино протяженностью 7,3 км	обход г. Кораблино, Кораблинский район, Рязанская область	III технической категории
20.	Строительство автомобильной дороги с. Щербатовка Касимовского района – пристань Ватажка протяженностью 11,5 км с восстановлением паромной переправы через р. Ока	с. Щербатовка, Касимовский район, Рязанская область	III технической категории
21.	Строительство автомобильной дороги «Салаур - Увяз - Полесье - Степановка - Савватья» протяженностью 61,2 км со строительством наплавного моста через р. Мокша	Ермишинский, Пителинский, Шиловский районы Рязанской области	III технической категории
22.	Строительство автомобильной дороги д. Посерда Клепиковского района – граница области протяженностью 3,6 км со строительством моста через р. Посерда	д. Посерда, Клепиковский район, Рязанская область	III технической категории
23.	Строительство автомобильной дороги с. Потапово Милославского района – граница области протяженностью 4,5 км	с. Потапово, Милославский район, Рязанская область	III технической категории
24.	Строительство автомобильной дороги «Большое Фурсово - Летники» протяженностью 4,5 км в Захаровском районе	Захаровский район, Рязанская область	V технической категории
25.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Москва - Егорьевск - Тума - Касимов» -	Касимовский район, Рязанская область	V технической категории

1	2	3	4
	Озерный подъезд: Чуликса» протяженностью 5,8 км в Касимовском районе		
26.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Гусь-Железный - Чаур» подъезд: Лався» протяженностью 7,0 км в Касимовском районе	Касимовский район, Рязанская область	V технической категории
27.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Москва - Егорьевск - Тума - Касимов» подъезд: Фролово» протяженностью 1,0 км в Клепиковском районе	Клепиковский район, Рязанская область	V технической категории
28.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Москва - Егорьевск - Тума - Касимов» подъезд: Потапово» протяженностью 1,0 км в Клепиковском районе	Клепиковский район, Рязанская область	V технической категории
29.	Строительство автомобильной дороги «Князево - Топилы» протяженностью 4,0 км в Милославском и Скопинском районах	Милославский и Скопинский районы, Рязанская область	V технической категории
30.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Михайлов - Помозово» подъезд: Бояринцево» протяженностью 4,0 км в Михайловском районе	Михайловский район, Рязанская область	V технической категории
31.	Строительство автомобильной дороги «Виленка - Ждановка» протяженностью 2,0 км в Михайловском районе	Михайловский район, Рязанская область	V технической категории
32.	Строительство автомобильной дороги «Шехмино - Сельцы» протяженностью 10,4 км в Рыбновском районе	Рыбновский район, Рязанская область	V технической категории
33.	Строительство автомобильной дороги «подъезд к д. Волынь» протяженностью 4,0 км в Рыбновском районе	Рыбновский район, Рязанская область	V технической категории
34.	Строительство автомобильных дорог «автомобильные дороги в с. Константиново с учетом расположения туристско-гостиничного центра «С. Есенин» протяженностью 3,2 км в Рыбновском районе	с. Константиново, Рыбновский район, Рязанская область	IV технической категории
35.	Строительство автомобильной дороги «Марково - Костино» протяженностью 6,6 км в Рыбновском районе	Рыбновский район, Рязанская область	V технической категории

1	2	3	4
36.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Рязань - Пронск - Скопин» - Ровное - Взметнево - Мельгуново» подъезд: Агарково» протяженностью 2,0 км в Рязанском районе	Рязанский район, Рязанская область	V технической категории
37.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Рязань (от с. Шумашь) - Спасск-Рязанский - Ижевское - Лакаш» - Дубровичи - Гнетово» протяженностью 4,2 км в Рязанском районе	Рязанский район, Рязанская область	V технической категории
38.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Рязань - Пронск - Скопин» - Вышетравино - Павловка» подъезд: Новинское» протяженностью 2,5 км в Рязанском районе	Рязанский район, Рязанская область	V технической категории
39.	Строительство автомобильной дороги «Александрово - Зеленево» протяженностью 1,0 км в Рязанском районе	Рязанский район, Рязанская область	V технической категории
40.	Строительство автомобильной дороги «Насурово - Подлесное» протяженностью 2,5 км в Рязанском районе	Рязанский район, Рязанская область	V технической категории
41.	Строительство автомобильной дороги «подъезд к д. Лопухи» протяженностью 10,5 км в Рязанском районе	Рязанский район, Рязанская область	V технической категории
42.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Муравлянка - Напольное» подъезд: Центральная» протяженностью 1,0 км в Сараевском районе	Сараевский район, Рязанская область	V технической категории
43.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Сапожок - Сарай - Борец - Шацк с подъездом к станции Верда» подъезд: Ясли» протяженностью 1,0 км в Сараевском районе	Сараевский район, Рязанская область	V технической категории
44.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Кутловы Борки - Желобово - Красная Вершина - Красный Озерок» подъезд: Новый Хутор» протяженностью 4,0 км в Сараевском районе	Сараевский район, Рязанская область	V технической категории
45.	Строительство автомобильной дороги «подъезд к д. Раково» протяженностью 1,0 км в Сасовском районе	Сараевский район, Рязанская область	V технической категории

1	2	3	4
46.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги М-6 «Каспий» - Желтухино» подъезд: Дмитриевский Хутор» протяженностью 3,0 км в Скопинском районе	Скопинский район, Рязанская область	V технической категории
47.	Строительство автомобильной дороги «подъезд к д. Торчино» протяженностью 3,0 км в Спасском районе	Спасский район, Рязанская область	V технической категории
48.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Павловское - Красильниково - Моньясово - Троица» подъезд: Можарово» протяженностью 4,0 км в Спасском районе	Спасский район, Рязанская область	V технической категории
49.	Строительство автомобильной дороги «подъезд к д. Сельцо Гавриловское» протяженностью 2,0 км в Спасском районе	Спасский район, Рязанская область	V технической категории
50.	Строительство автомобильной дороги «от автодороги «Аристово - Свиридовка» подъезд: Бутырки» протяженностью 3,0 км в Старожиловском районе со строительством моста через р. Проня (у с. Лучинск)	Старожиловский район, Рязанская область	V технической категории
51.	Строительство автомобильной дороги «Аделино - Мелехово» протяженностью 5,0 км в Чучковском районе	Чучковский район, Рязанская область	IV технической категории
52.	Строительство автомобильной дороги «Церлево - Чубарово» протяженностью 5,0 км в Чучковском и Сасовском районах	Чучковский и Сасовский районы, Рязанская область	IV технической категории
53.	Строительство автомобильной дороги Северный обход города Рязани - Михайловское шоссе с подъездами к 7-му Мервинскому проезду и ул. Островского в г. Рязани протяженностью 6,4 км	Северный обход г. Рязани - Михайловское шоссе	I технической категории
54.	Строительство подъезда к г. Сасово от автодороги «Шацк - Касимов» в Сасовском районе Рязанской области протяженностью 2,185 км	Сасовский район, Рязанская область	III техническая категория
55.	Строительство восточного участка Северного обхода города Рязани протяженностью 16,5 км	Северный обход г. Рязани	I технической категории
Объекты капитального строительства водного транспорта			
1.	Строительство пассажирских терминалов в г. Спасск-Рязанский, р.п. Шилово, р.п. Елатьма	г. Спасск-Рязанский, Спасский район, р.п. Шилово, Шиловский	строительство причалов для крупных

1	2	3	4
		район, р.п. Елатьма, Касимовский район, Рязанская область	теплоходов
Объекты капитального строительства воздушного транспорта			
1.	Строительство аэропортового комплекса «Протасово»	п. Листвянка, Рязанский район, Рязанская область	аэропорт регионального значения с полосой 2500 м

4.7. Объекты капитального строительства в области энергетики

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Строительство резервной ВЛ 110 кВ к ПС 110 кВ «Пионерская»	Рыбновский район, Рязанская область	напряжение 110 кВ
2.	Строительство резервной ВЛ 110 кВ к ПС 110 кВ «Елихино»	Старожиловский район, Рязанская область	напряжение 110 кВ
3.	Строительство резервной ВЛ 110 кВ к ПС 110 кВ ПС «Тума»	Клепиковский район, Рязанская область	напряжение 110 кВ
4.	Строительство резервной ВЛ 110 кВ к ПС 110 кВ «Николаевка»	Пителинский район, Рязанская область	напряжение 110 кВ
5.	Строительство резервной ВЛ 110 кВ к ПС 110 кВ «Теньсюпино»	Щацкий, Сасовский районы, Рязанская область	напряжение 110 кВ
6.	Строительство резервной ВЛ 110 кВ к ПС 110 кВ «Ушаково»	г. Сасово, Сасовский район, Рязанская область	напряжение 110 кВ
7.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Солотча»	Рязанский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
8.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Мещерская»	Рязанский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
9.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Треполье»	Михайловский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
10.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Шоссейная»	Михайловский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
11.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Родионовка»	Спасский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
12.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Моховая»	Касимовский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
13.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Елатьма»	Касимовский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
14.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Зеленино»	Касимовский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
15.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Ерахтур»	Шиловский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
16.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Аладьино»	Чучковский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
17.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Вялсы»	Сасовский район, Рязанская область	напряжение 35 кВ
18.	Строительство резервной ВЛ 35 кВ к ПС 35 кВ «Казачья»	Щацкий район, Рязанская область	напряжение 35 кВ

1	2	3	4
Объекты капитального строительства газоснабжения			
19.	Сооружение ГРС «Кадом» производительностью 15 тыс. куб. м/час, с подключением по газопроводу-отводу Ø 250 мм, протяженностью 31 км к магистральному газопроводу «Ямбург – Тула 2»	в районе р.п. Кадом, Кадомский район, Рязанская область	производительность 15 тыс. куб. м/час

4.8. Особо охраняемы природные территории регионального значения

№ п/п	Наименование и назначение объекта капитального строительства	Местоположение	Основные характеристики
1	2	3	4
1.	Для упорядочения границ отдельных особо охраняемых природных территорий и для исключения двойного счета и учета этих территорий предлагается включить в состав особо охраняемых природных территорий (ООПТ) федерального значения «Национальный парк «Мещерский» следующие особо охраняемые природные территории регионального значения: - памятник природы «Озеро Мартыново»; - природный заказник «Прудковская заводь озера Великого»; - природный заказник «Пышница»; - природный заказник «Давыдовская Омшара»; - природный заказник «Ивня»; - памятник природы «Рябиновское болото»	Клепиковский район, Рязанская область	700 м ²

5. Карты Схемы

Графические материалы Схемы сформированы в виде семи карт, отражающих требуемую законодательством информацию, объединенную по определенным темам:

1. Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспорта (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения – приложение № 1 к Схеме.

2. Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, физической культуры и спорта, культуры, социальной защиты населения, молодежной политики, иных объектов социальной инфраструктуры – приложение № 2 к Схеме.

3. Карта планируемых особо охраняемых природных территорий регионального значения – приложение № 3 к Схеме.

4. Карта планируемого размещения объектов энергетических систем (в области электроснабжения и газоснабжения), объектов информатики и связи регионального значения – приложение № 4 к Схеме.

5. Карта границ территорий объектов культурного наследия регионального значения – приложение № 5 к Схеме.

6. Карта с отображением участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, участков недр местного значения, используемых для целей строительства и эксплуатации сооружений – приложение № 6 к Схеме.

7. Карта инженерно-технических мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера – приложение № 7 к Схеме.

На картах (приложения № 1-7 к Схеме) отображены установленные законами Рязанской области на момент утверждения Схемы:

- границы муниципальных образований (городских округов, муниципальных районов и поселений Рязанской области);

- границы земель лесного фонда, границы земель особо охраняемых природных территорий регионального значения;

- границы земель сельскохозяйственного назначения и границы сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, а также планируемые границы таких земель;

- границы территорий объектов культурного наследия;

- границы зон с особыми условиями использования территорий;

- границы зон, на которых размещены объекты капитального строительства областного значения, а также границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства областного значения;

- границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий.

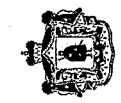
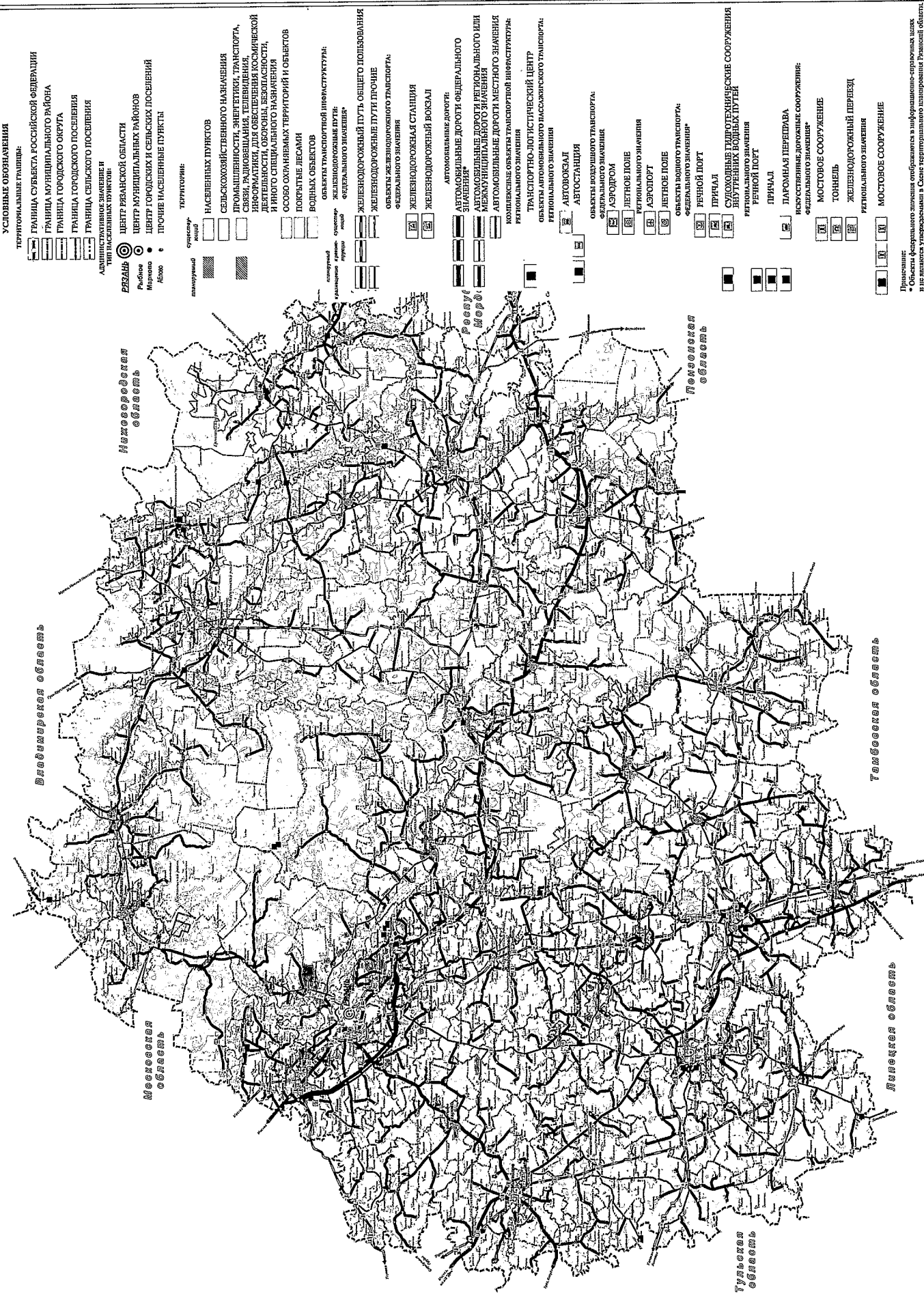


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспорта (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения

Приложение № 1
к Схеме территориального планирования
Рязанской области



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ГРАНИЦЫ:

- Граница субъекта Российской Федерации
- Граница муниципального района
- Граница городского округа
- Граница городского поселения
- Граница сельского поселения

Административное значение населенных пунктов:

- Резерв
- Центр Рязанской области
- Центр муниципальных районов
- Центр городских и сельских поселений
- Иные населенные пункты

Территории:

- Населенных пунктов
- Сельскохозяйственного назначения
- Промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиосвязи, телевидения, информатики, для обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения
- Особо охраняемых территорий и объектов
- Покрывать лесами
- Водных объектов
- Объекта транспортной инфраструктуры:
- Железнодорожные пути
- Федерального значения
- Железнодорожный путь общего пользования
- Железнодорожные пути прочие
- Объекта железнодорожного транспорта федерального значения
- Железнодорожная станция
- Железнодорожный вокзал
- Автомобильные дороги:
- Автомобильные дороги федерального значения
- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения
- Комплексные объекты транспортной инфраструктуры
- Транспортно-логистический центр
- Объекта автомобильного пассажирского транспорта регионального значения
- Автовокзал
- Автостанция
- Объекта воздушного транспорта федерального значения
- Аэродром
- Летное поле
- Регионального значения
- Аэропорт
- Летное поле
- Объекта водного транспорта федерального значения
- Речной порт
- Причал
- Судоходные гидротехнические сооружения внутренних водных путей
- Регионального значения
- Причал
- Паромная переправа
- Искусственные дорожные сооружения федерального значения
- Мостовое сооружение
- Тоннель
- Железнодорожный переезд
- Регионального значения
- Мостовое сооружение

Пояснения:

- Символы, помеченные звездочкой (*), относятся к планируемым объектам размещения в информационно-строительной зоне и не являются утвержденными в Схеме территориального планирования Рязанской области.

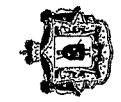


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта, социальной защиты населения, молодежной политики, иных объектов социальной инфраструктуры

Приложение № 2
к Схеме территориального планирования
Рязанской области

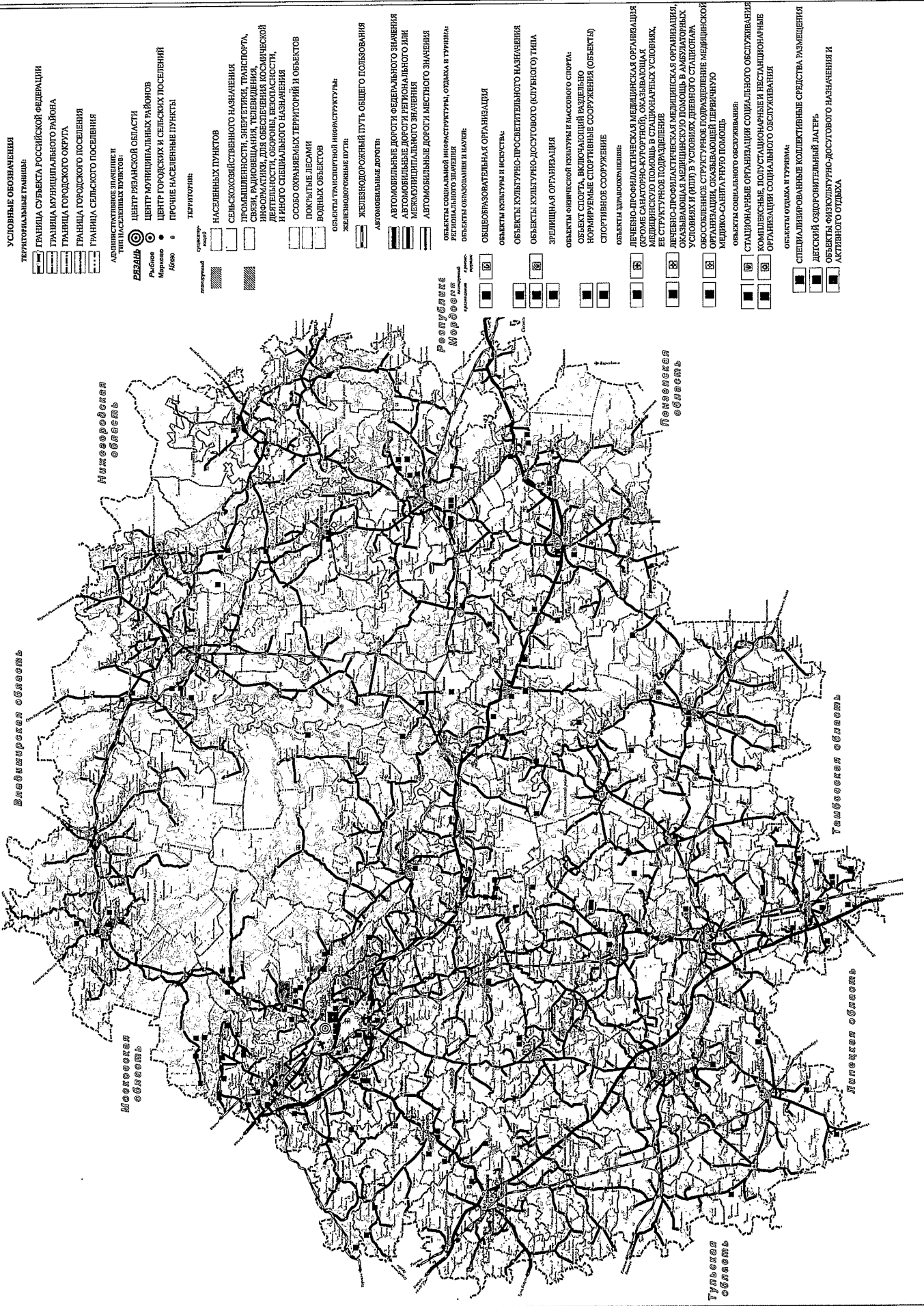


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта планируемых особо охраняемых природных территорий регионального значения

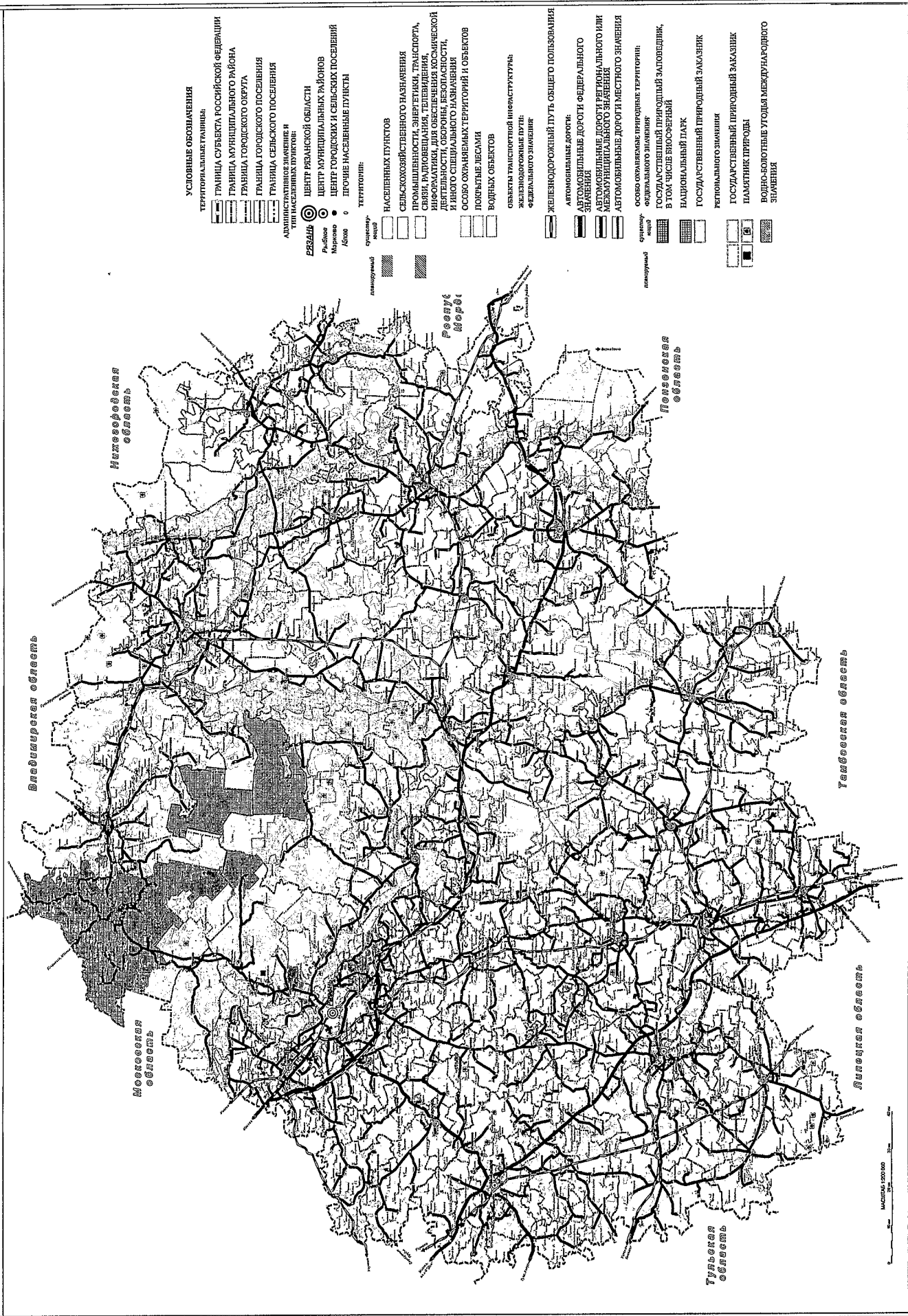
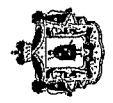
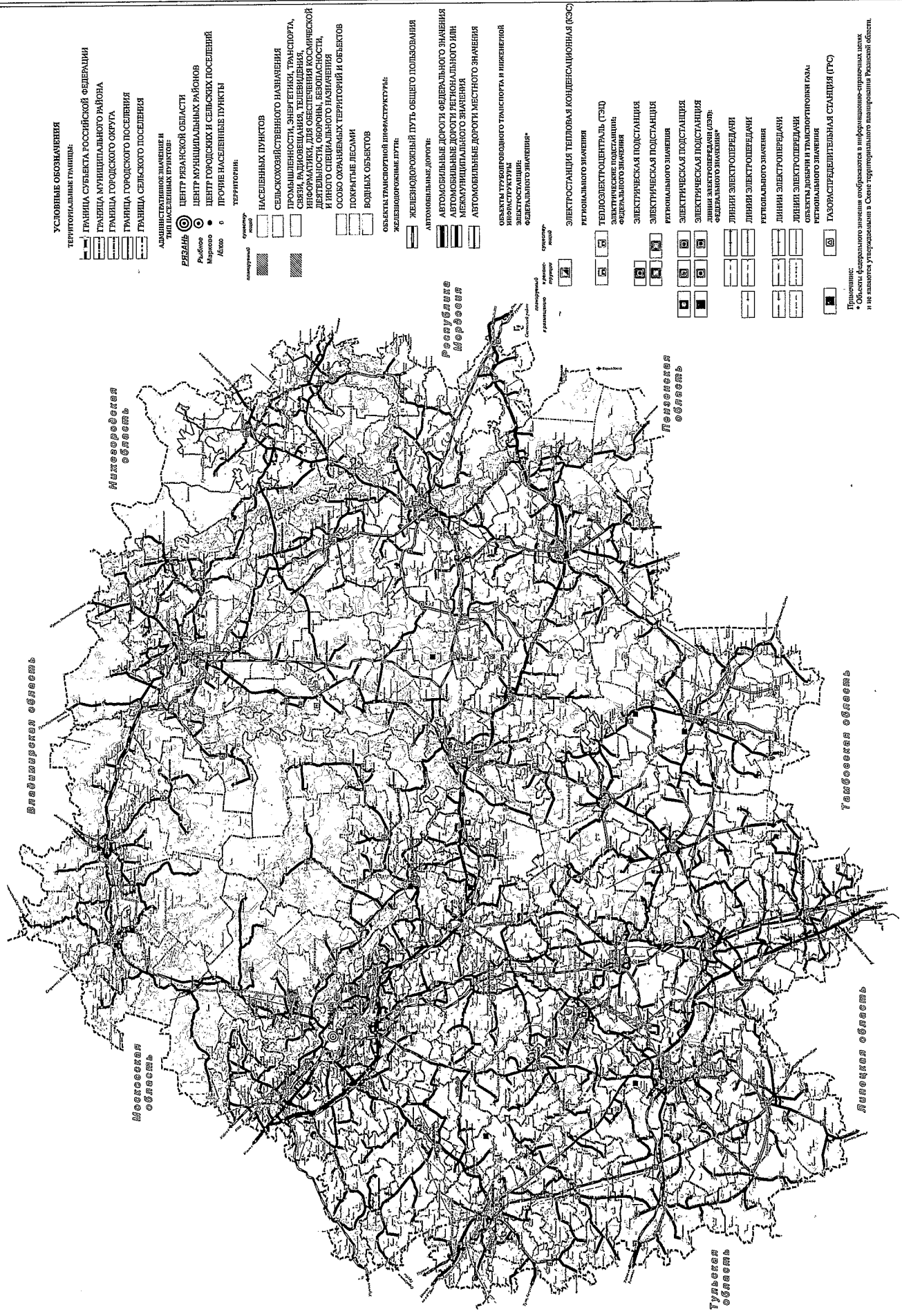


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта планируемого размещения объектов энергетических систем (в области электроснабжения и газоснабжения), объектов информатики и связи регионального значения



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ГРАНИЦЫ:**
- Граница субъекта Российской Федерации
 - Граница муниципального района
 - Граница городского округа
 - Граница городского поселения
 - Граница сельского поселения
- Административные центры и административные центры муниципальных образований:**
- Рязань
 - Рыбное
 - Марусино
 - Аннинское
- Населенных пунктов:**
- Сельскохозяйственного назначения
 - Промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, для обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения
 - Особо охраняемых территорий и объектов
 - Покрываемые лесами
 - Водных объектов
- Объекты транспортной инфраструктуры:**
- Железнодорожные пути
 - Железнодорожные пути общего пользования
 - Автомобильные дороги
 - Автомобильные дороги федерального значения
 - Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Автомобильные дороги местного значения
- Объекты транспортного транспорта и инженерной инфраструктуры:**
- Электростанции
 - Электростанции
 - Электростанции
- ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
- Регионального значения
 - Термоэлектростанция (ТЭС)
 - Электрические подстанции
 - Федерального значения
 - Электрическая подстанция
 - Электрическая подстанция
 - Регионального значения
 - Электрическая подстанция
 - Электрическая подстанция
 - Федерального значения
 - Линии электропередачи
 - Линии электропередачи
 - Регионального значения
 - Линии электропередачи
 - Линии электропередачи
 - Объекты связи и транспортные газы
 - Регионального значения
 - Газораспределительная станция (ГРС)
- Примечание:**
* Объекты федерального значения обозначаются в информационно-справочных целях и не являются утвержденными в Схеме территориального планирования Рязанской области.

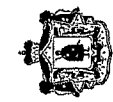
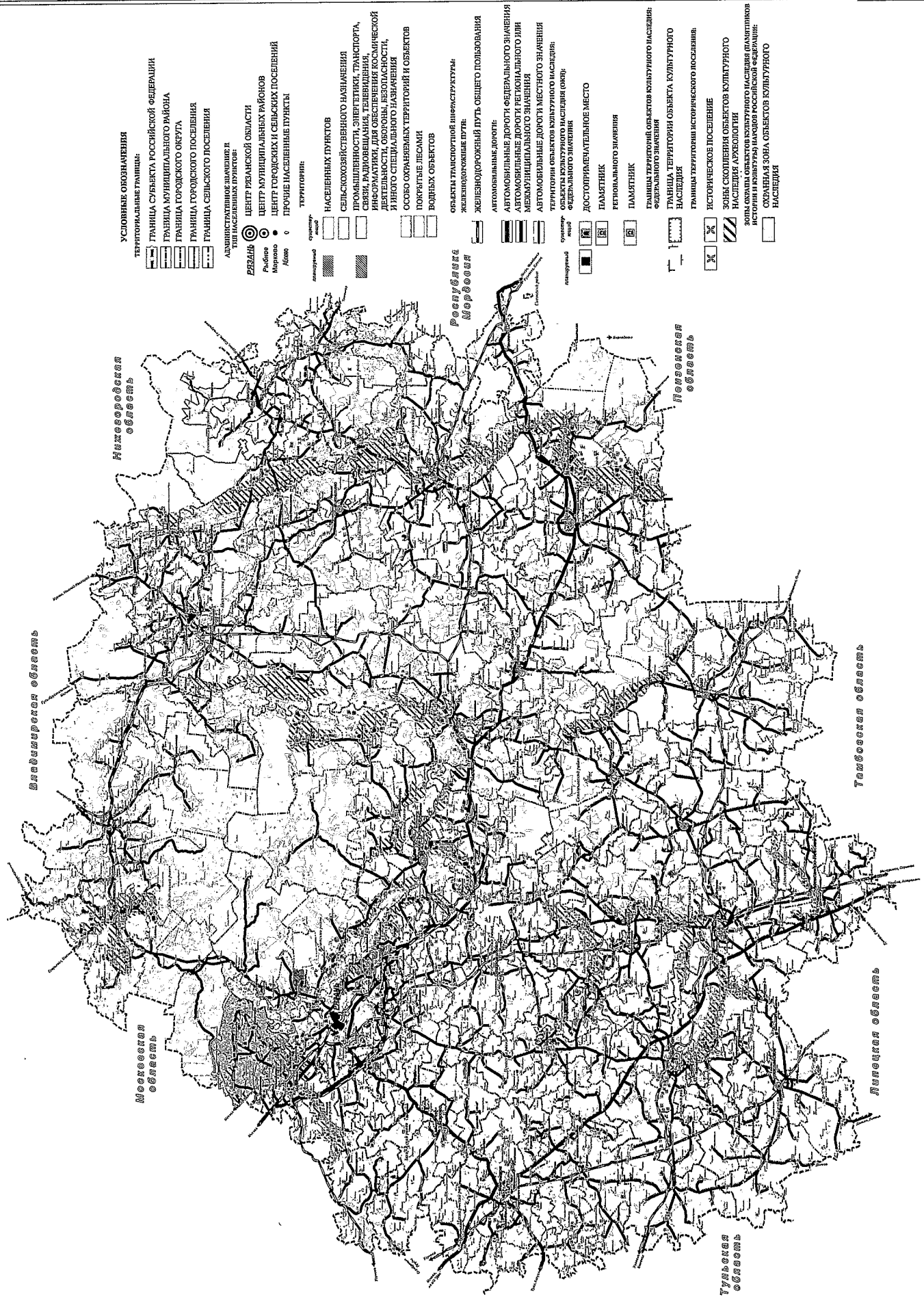


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта границ территорий объектов культурного наследия регионального значения

Приложение № 5
к Схеме территориального планирования
Рязанской области



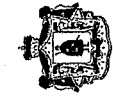
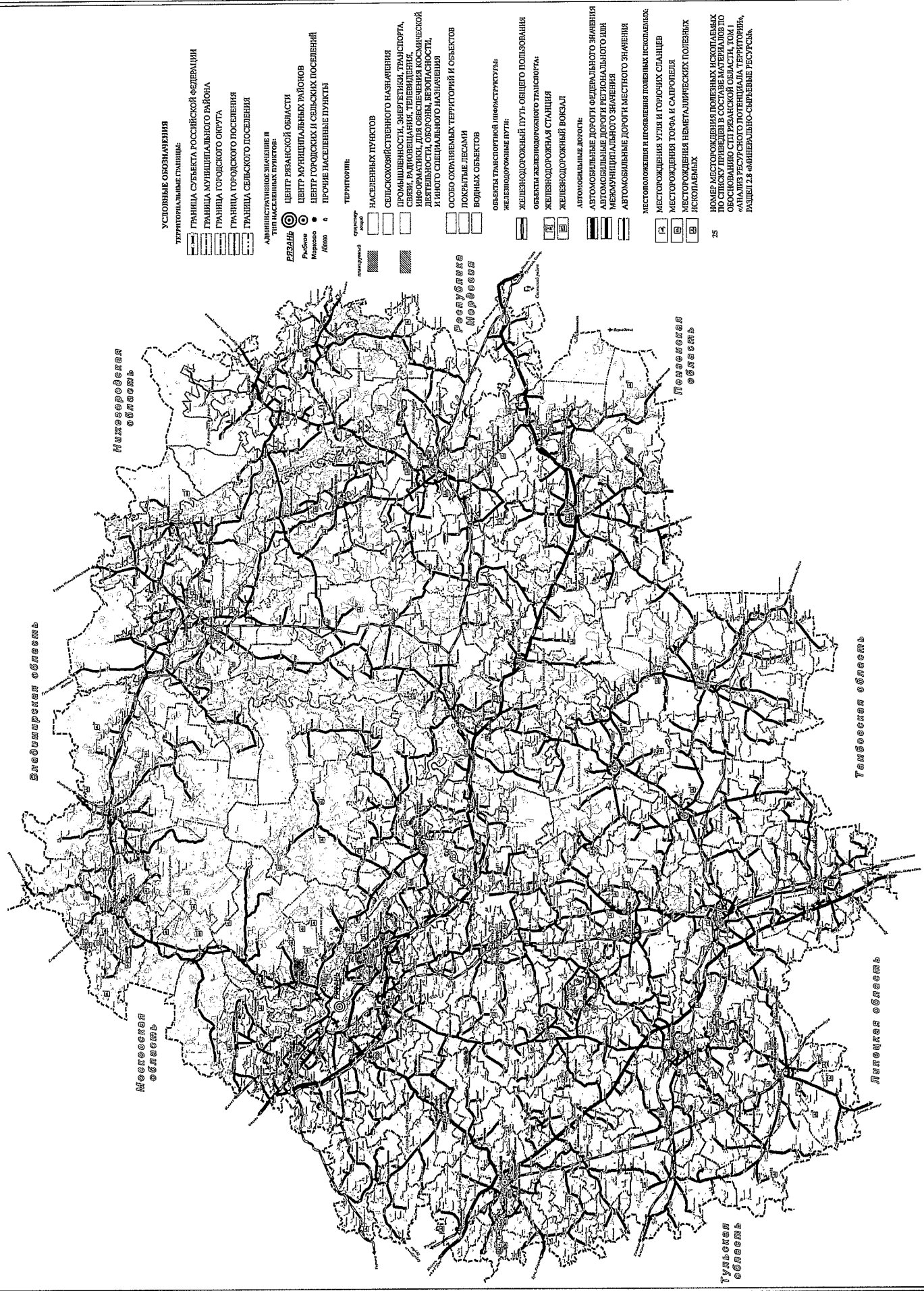


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта с отображением участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, участков недр местного значения, используемых для целей строительства и эксплуатации сооружений

Приложение № 6
к Схеме территориального планирования
Рязанской области



Владимирская область

Нижегородская область

Республика Мордовия

Пензенская область

Тамбовская область

Липецкая область

Тульская область

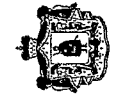
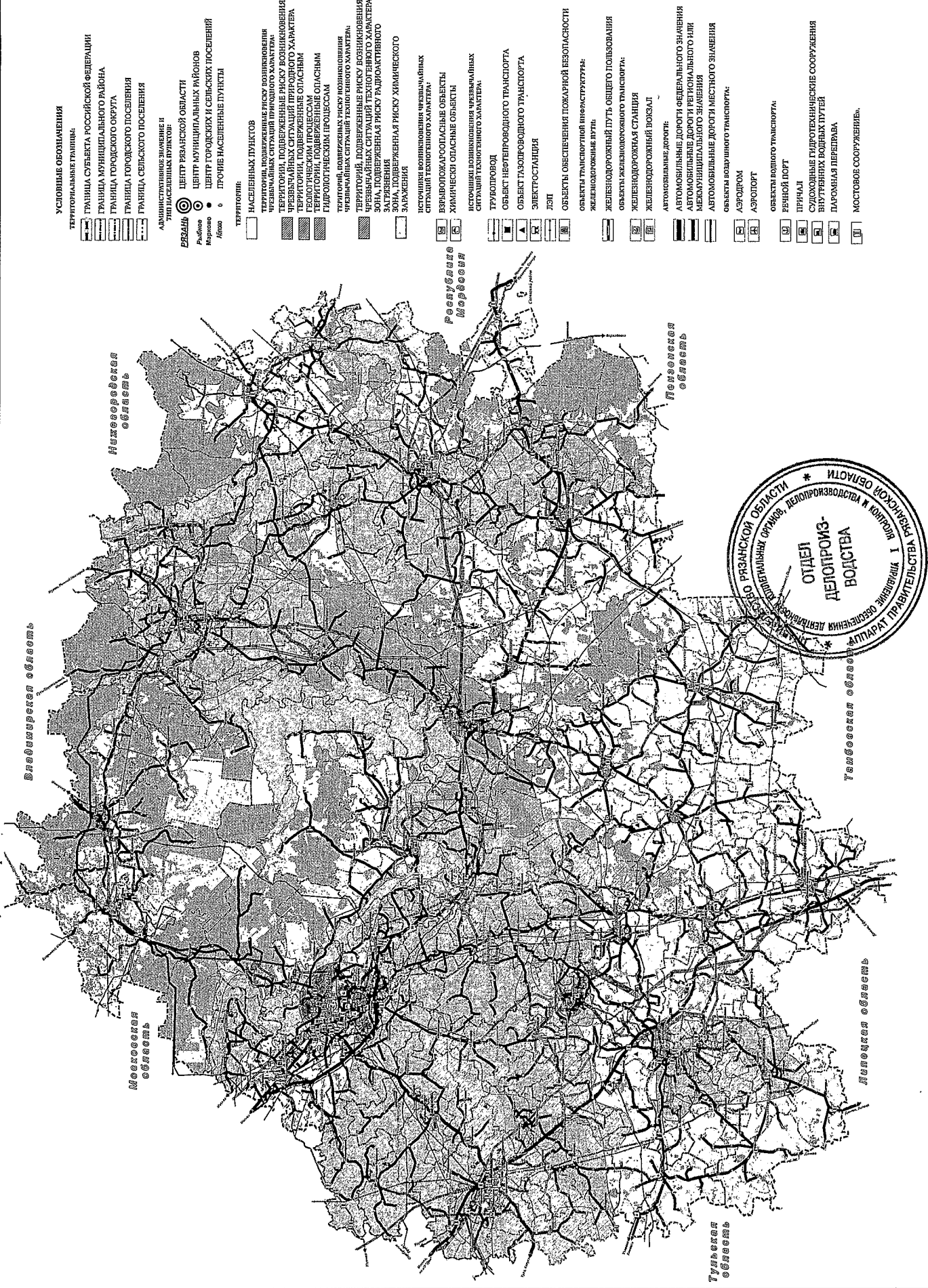


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта инженерно-технических мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Приложение № 7
к Схеме территориального планирования
Рязанской области



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ГРАНИЦЫ:
- ГРАНИЦА СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 - ГРАНИЦА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
 - ГРАНИЦА ГОРОДСКОГО ОКРУГА
 - ГРАНИЦА ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
 - ГРАНИЦА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
- АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ И ТИП НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ:
- РЯЗАНЬ**
- ЦЕНТР РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ
 - ЦЕНТР МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ
 - ЦЕНТР ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ
 - Абсолют
 - Иное
- ТЕРРИТОРИИ:**
- НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ
 - ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ РИСКУ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА
 - ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ РИСКУ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА
 - ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ ОПАСНЫМ ПРИРОДНЫМ СИТУАЦИЯМ
 - ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ ОПАСНЫМ ГИДРОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССАМ
 - ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ РИСКУ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА
 - ТЕРРИТОРИИ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ РИСКУ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА
 - ЗОНА, ПОДВЕРЖЕННАЯ РИСКУ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ
 - ЗОНА, ПОДВЕРЖЕННАЯ РИСКУ ХИМИЧЕСКОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ
 - ИСТОНИКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА:
 - ВЗРЫВООПАСНЫЕ ОБЪЕКТЫ
 - ХИМИЧЕСКИ ОПАСНЫЕ ОБЪЕКТЫ
 - ИСТОНИКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА
 - ТРУБОПРОВОД
 - ОБЪЕКТ НЕВОЗВРАЩАЕМОГО ТРАНСПОРТА
 - ОБЪЕКТ ГАЗОВОДОШНОГО ТРАНСПОРТА
 - ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ
 - ЛЭП
 - ОБЪЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 - ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ:
 - ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПУТИ
 - ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
 - ОБЪЕКТЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА:
 - ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ СТАНЦИЯ
 - ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ВОЗКАЛ
 - Автомобильные дороги:
 - АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
 - АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
 - АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
 - ОБЪЕКТЫ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА:
 - АЭРОДРОМ
 - АЭРОПОРТ
 - ОБЪЕКТЫ ВОДОПОЯ ТРАНСПОРТА:
 - РЕЧНОЙ ПОРТ
 - ПРУДАЛ
 - СУДОХОДНЫЕ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ
 - ВНУТРЕННИЕ ВОДНЫХ ПУТЕЙ
 - ПАРОМНАЯ ПЕРЕПРАВА
 - МОСТОВОЕ СООРУЖЕНИЕ

