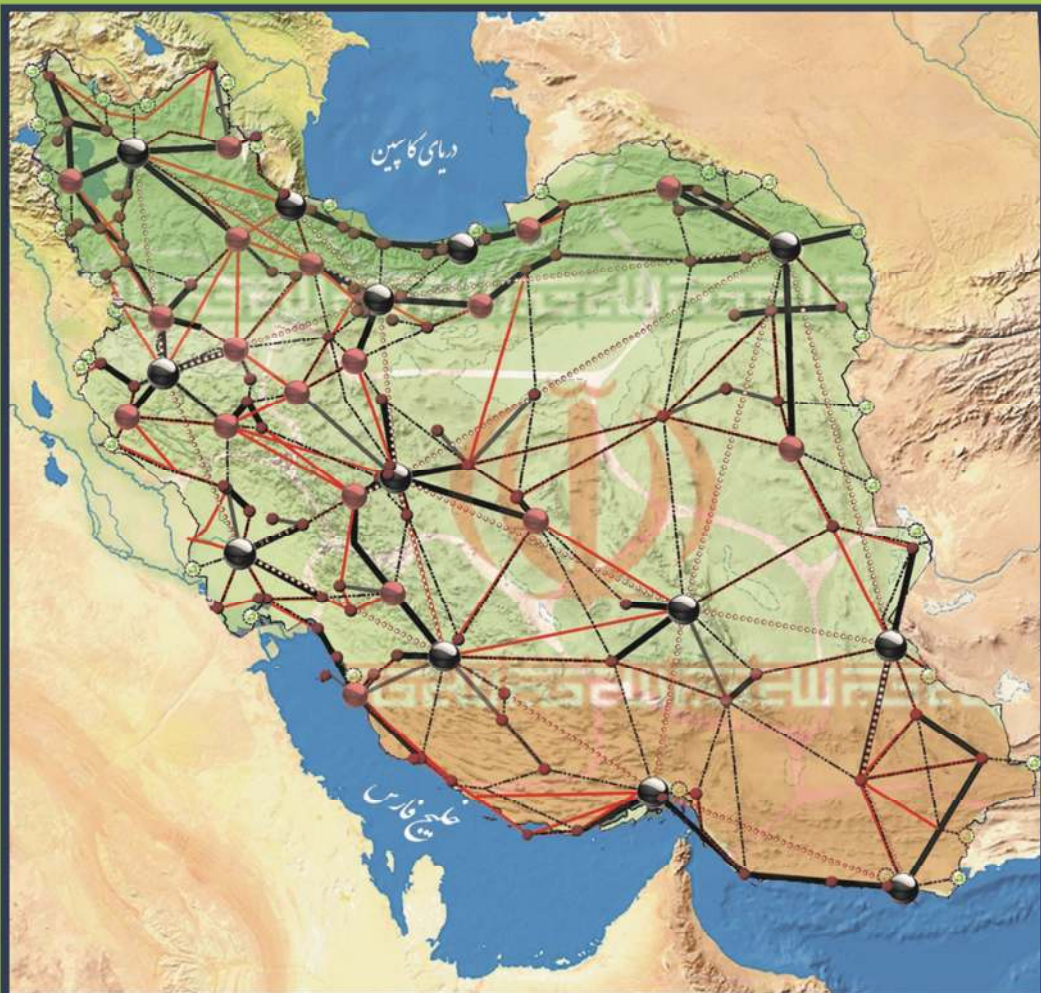


سنده ملی آمایش سرزمین



تاریخ تصویب ۱۱ اسفند ماه ۱۳۹۹

سند ملی آمایش سرزمین

دبیرخانه شورای عالی آمایش سرزمین

تاریخ تصویب ۱۳۹۹/۱۲/۱۱

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

فهرست مطالب

عنوان	صفحه
تعاریف و اصطلاحات	۱
چشم‌انداز توسعه فضایی سرزمین در آفق	۲
اهداف	۳
راهبردها و سیاست‌های سرزمینی	۴
۱- ایجاد و ارتقاء پیوندها و مناسبات سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی با کشورهای منطقه و جهان	۴
۲- تقویت نقش مفصلی کشور در شبکه گذر راه های ترانزیتی منطقه‌ای و بین‌المللی	۶
۳- شبکه سازی و ایجاد زنجیره های جدید تولید بین‌المللی و ارتقاء جایگاه بین‌المللی کشور در بازارهای جهانی به ویژه در زمینه انرژی و توسعه مبادلات منطقه‌ای و بین‌المللی انرژی	۱۳
۴- تنوع‌بخشی به اقتصاد مناسب با مزیت‌ها، قابلیت‌ها و تخصص‌های سرزمین	۱۴
۵- تحول کشاورزی، اصلاح ساختار و نظام بهره‌برداری و استقرار کشاورزی هوشمند و پایدار با حصول اطمینان از امنیت غذایی، آب و محیط زیست	۱۵
۶- ارتقاء بهره‌وری، کاهش شدت انرژی و تنوع‌بخشی به منابع تولید انرژی	۱۶
۷- ارتقاء پویایی، سلامت، مهارت و انگیزش سرمایه انسانی و حفظ جوانی جمعیت	۱۷
۸- سازگاری توسعه با محیط‌زیست و منابع طبیعی	۱۸
۹- تأمین آب پایدار مورد نیاز بر مبنای الگوی مطلوب استقرار فعالیت و جمعیت	۲۰
۱۰- استقرار و جاری‌سازی رویکرد حکمرانی پایدار آب و تعادل‌بخشی کمی و کیفی بین منابع و مصارف	۲۰
۱۱- ساماندهی استقرار صنایع کشور و شکل‌دهی به زنجیره فعالیت‌های صنعتی	۲۲
۱۲- بازارآیی فضایی قلمروهای تولید محصولات کشاورزی	۲۴
۱۳- تمکن‌زدایی و تغییر الگوی شبکه شهری سرزمین از تک مرکزی به شبکه چندمرکزی و چندسطحی	۲۷
۱۴- پیاده‌سازی الگوی مطلوب توسعه نظام سکونتگاهی در مناطق مختلف سرزمین	۲۹
۱۵- ارتقاء پویایی نظام کوچ، حفظ و تقویت میراث معنوی و زیست جامعه عشايری	۳۰
۱۶- حفظ و جذب جمعیت در روستاهای تأکید بر ارتقاء پویایی و ماهیت تولید محور بودن روستاهای	۳۰
۱۷- ارتقاء گردشگری و آوازه میراث فرهنگی، تاریخی و طبیعی ایران و گسترش گردشگری بومآورده، اجتماع محور، فرهنگ مبتنا، خلاق و متنوع در پهنه سرزمین	۳۱
۱۸- توسعه شبکه ملی اطلاعات، ارتقاء ارتباطات بین‌المللی و ارتقاء دسترسی به آن در قلمروهای استقرار فعالیت و جمعیت	۳۳

۱۹- سازماندهی و پیوستگی شبکه حمل و نقل ترکیبی و لجستیک متناسب با کانون‌های استقرار فعالیت و جمعیت ..	۳۴
۲۰- افزایش جمعیت و توسعه فعالیت در مناطق مستعد کمتر اکم بهویژه مناطق مرزی، جزایر راهبردی و سواحل جنوبی	
۳۵.....	
۲۱- ارتقاء سرمایه اجتماعی و نظام حکمرانی سرزمینی عدالت محور و مردم‌گرا.....	۳۶
۲۲- تقویت انسجام ملی و ارتقاء هویت ایرانی- اسلامی	۳۷
۲۳- تأمین امنیت همه جانبی و بازدارنده	۳۸
۲۴- رعایت ملاحظات و الزامات دفاعی و پدافند غیرعامل در استقرار جمعیت و فعالیت در پهنه سرزمین.....	۳۸
سازمان فضایی مطلوب	۳۹
الزامات تحقق و اجرایی شدن سند	۴۳

سند ملی آمایش سرزمین

به استناد جزء یک بند الف ماده ۲۶ قانون برنامه ششم توسعه جمهوری اسلامی ایران و ماده ۳۲ قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور؛ شورای عالی آمایش سرزمین در جلسه مورخ ۱۴۰۹/۱۲/۱۱، سند ملی آمایش سرزمین در افق ۱۴۲۴ مشتمل بر ۱۶ ماده را به شرح زیر تصویب کرد:

ماده ۱) تعاریف و اصطلاحات

در این سند اصطلاحات زیر در معانی مشروح مربوط به کار می‌روند:

شورای عالی: شورای عالی آمایش سرزمین

دبیرخانه: دبیرخانه شورای عالی آمایش سرزمین

کمیسیون: کمیسیون تخصصی شورای عالی آمایش سرزمین

سند: سند ملی آمایش سرزمین

سند استانی: سند استانی آمایش سرزمین

افق: سال ۱۴۲۴ هجری شمسی

چشم‌انداز توسعه فضایی سرزمین: بیانگر تصویری مطلوب از توسعه فضایی سرزمین است که مجموعه کنشگران توسعه می‌خواهند با مشارکت یکدیگر و به کارگیری قابلیت‌ها، ظرفیت‌ها و مزیت‌های سرزمینی، در افق ۱۴۲۴ به آن دست پیدا کنند.

هدف: مقصد نهایی برای تحقق چشم‌انداز توسعه فضایی سرزمین است.

راهبرد سرزمینی: جهت‌گیری اصلی و بلندمدت توسعه فضایی سرزمین با در نظر گرفتن قابلیت‌ها، فرصت‌ها و محدودیت‌ها در مواجهه با چالش‌ها برای تحقق اهداف توسعه فضایی مطلوب سرزمین است.

سیاست سرزمینی: بیانگر خطمشی تحقق راهبردهای توسعه فضایی سرزمینی است.

سازمان فضایی مطلوب: شبکه‌ای منسجم و هم پیوند از کانون‌ها، محورها و پهنه‌های عملکردی و طبیعی که حاصل تعامل سازنده جامعه، طبیعت و نظام مدیریت سرزمین در چارچوب چشم‌انداز و اهداف توسعه فضایی سرزمین است.

آب قابل برنامه‌ریزی: مقدار کل منابع آب تجدیدپذیر در حوضه آبریز بر اساس شرایط هیدرولوژیکی و توسعه زیرساخت‌ها، پس از کنار گذاشتن آب برای محیط‌زیست است که قابلیت بهره‌برداری برای مصارف مختلف در قالب منابع آب سطحی، زیرزمینی و غیرمتعارف را دارد.

شهر منطقه: مجموعه‌ای از نقاط سکونتگاهی به هم پیوسته با تراکم جمعیتی بالا است که در یک محدوده عملکردی یکپارچه و هم پیوند در قالب شبکه‌ای چندمرکزی و در قلمرو شهر سطح یک یا دو استقرار دارند. **شهر سطح یک:** شهرهایی که با دارا بودن عملکرد ملی و فراملی، خدمات برتر ملی را ارائه می‌دهند و فعالیت‌های تخصصی و دانش‌بنیان دارای مزیت و رقابت‌پذیر در مقیاس بین‌المللی در این شهرها وجود دارند. نقش عملکردی و نوع خدمات رسانی شهرهای سطح نخست الزاماً همتراز نیستند.

شهر سطح دو: شهرهایی که در سطح منطقه‌ای و ملی ایفای نقش می‌کنند. این شهرها عمدتاً خدمات منطقه‌ای را ارائه می‌دهند، هرچند که ظرفیت استقرار خدمات ملی نیز در آنها وجود دارد. نقش عملکردی و نوع خدمات رسانی شهرهای سطح دو الزاماً همتراز نیستند.

شهرهای همکار سطح یک و دو: شهرهایی که با دارا بودن پیوند عملکردی و خدماتی بر اساس ظرفیت‌ها، فرصت‌ها و تخصص‌های فعلی و آینده، به عنوان همکار در ارائه خدمات به شهرها / شهرمنطقه‌های سطح یک یا دو ایفای نقش می‌نمایند.

قلمروهای مستعد توسعه: پهنه‌هایی از سرزمین از است که با توجه به توان اکولوژیکی، آب قابل برنامه‌ریزی مصوب، ظرفیت برد و دسترسی به زیرساخت‌ها، ادامه فعالیت‌های موجود و همچنین استقرار جدید فعالیت و جمعیت در آنها با رعایت ملاحظات محیط‌زیست امکان‌پذیر است. این پهنه‌ها با تدقیق نتایج آمایش ملی با آمایش استانی تعیین می‌شود.

ماده ۲) چشم‌انداز توسعه فضایی سرزمین در افق

گشایش بیانیه:

ما ایرانیان، سخاوتمندی سرزمین‌مان را با رفتار متوازن، متعادل و سازگار با توسعه پایدار ارج نهاده‌ایم و اینک، حکمرانی کارایی ساخته‌ایم که هر یک از هم‌میهنان در مسیر اهداف و ارزش‌های زندگی خود، انتخاب‌ها و گزینه‌های فراوان و مناسب حال خود را دارند و سیاستگذاران آینده‌نگر، ظرفیت‌ها و قابلیت‌های سرزمین را عمیق می‌شناسند و استعداد و پویایی جامعه را در مسیر آن ترسیم می‌کنند تا ضمن احترام به این سخاوت‌ها و مواهب سرزمینی، توسعه اجتماعی، سعادت و رفاه پایدار ساکنان امروز و آیندگان به بهترین وجه، تضمین شود. نوآوران و صاحبان اندیشه و پیشه در فعالیت‌های ارزش‌آفرین خود، بهترین تناسب را ایجاد کرده و عدالتی شایسته در جایابی فعالیت و سکونت در کشور برقرار است. سرزمین ما، فرزندان خود را از بحران‌ها رهایی داده و آب و منابع خدادادی در آن نه به قصد سیرابی حریصانه افراد منفعل، بلکه برای رفع عطش جویندگان تعالیٰ پایدار و طراوت ماندگار در همه پهنه سرزمین، جاری است و زندگی در آن رنگی خدایی دارد.

بیانیه:

در سال ۱۴۲۴، ایران سرزمینی است که با تکیه بر جامعه بالنده، تمدن دیرین، فرهنگ اسلامی-ایرانی فاخر، انسجام ملی، همنوایی خردمندانه، استعدادهای انسانی و سرزمینی خدادادی، جوشش‌های نوآوری فناورانه، نمودهای بارز تحقق الگوی اسلامی-ایرانی پیشرفت را به جهان عرضه می‌کند و به دستاوردهای زیر نائل شده است:

- اقتصاد متنوع و موقعیت مفصلی ایران در شبکه جریان‌های ارتباطی بین‌الملل، حلقه‌های تعامل پویایی با جهان ساخته و در اقتصاد منطقه و جهان، ارزش‌آفرینی می‌کند.
- عدالت اجتماعی، رفاه و کیفیت زندگی شایسته برای ساکنان همه مناطق فراهم آمده است.
- همبست امنیت غذا، آب و انرژی برقرار است و ایرانیان، پویایی و دوام زیست‌بوم‌های متنوع و متعدد سرزمین را با حفاظت از منابع طبیعی و محیط‌زیست پاس می‌دارند.
- نظام اسکان و فعالیت شبکه‌ای، متعادل، منسجم و همپیوند برقرار است.
- ایران، با تکیه بر گردشگری اجتماع‌محور، فرهنگ‌مبتنا و حفاظت از میراث فرهنگی و طبیعی، گردشگران جهان را به خود جذب می‌کند.
- کشوری با امنیت بالنده مردم‌محور و برخوردار از قدرت دفاع عامل و غیرعامل، نقشی فعال در امنیت همپیوند منطقه و بین‌الملل ایفا می‌کند.
- نظام حکمرانی سرزمینی توسعه‌گرا، عدالت‌محور و مردم‌گرا استقرار یافته است.

ماده (۳) اهداف

- تحقیق چشم‌انداز توسعه فضایی سرزمین، منوط به دستیابی به اهداف زیر است:
- نقش‌آفرینی و رقابت‌پذیری در شبکه جریان‌های منطقه‌ای و بین‌المللی
 - اقتصاد متنوع، درونزا، برون‌گرا و ارزش‌آفرین مبتنی بر سرمایه انسانی، فناوری نوآورانه و تخصص‌ها و مزیت‌های منطقه‌ای
 - حفاظت، احیاء و بهره‌برداری خردمندانه از منابع طبیعی، محیط‌زیست و میراث فرهنگی برای نیل به توسعه پایدار
 - سازمان فضایی شبکه‌ای، متعادل، منسجم، همپیوند، تاب‌آور و غیرمت مرکز سازگار با تغییر اقلیم
 - عدالت، رفاه و مشارکت اجتماعی، حفظ و تعمیق انسجام ملی، یکپارچگی سرزمین و هویت ایرانی-اسلامی

- امنیت بالنده سرزمین در همه وجوه و قدرت بازدارنده

ماده ۴) راهبردها و سیاست‌های سرزمینی

۱- ایجاد و ارتقاء پیوندها و مناسبات سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی با کشورهای

منطقه و جهان

- شهر تهران به عنوان مرکز مدیریت، نظارت و راهبری ارتباطات بین‌المللی سرزمین
- شهر منطقه‌های سطح یک (تبریز، مشهد، رشت، ساری، کرمانشاه، اهواز، بندرعباس، شیراز، اصفهان، کرمان، زاهدان و چابهار) به عنوان همکار تهران در تعاملات بین‌المللی
- ظرفیت‌سازی برای نقش‌آفرینی شهرهای سطح یک در شبکه شهرهای جهانی
- تغییر رویکرد نسبت به مناطق مرزی و زمینه‌سازی برای نقش‌آفرینی آنها در سطح ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی
- تقویت و تعریف نقش مراکز استان‌های مرزی به عنوان مراکز راهبری، تسهیل و پشتیبانی تعاملات با کشورهای همسایه و حوزه نفوذ ژئوپلیتیک با تأکید بر مدیریت یکپارچه مبادی مرزی
- ✓ گیلان، مازندران و گلستان: تعامل با کشورهای ترکمنستان، آذربایجان، آسیای میانه، روسیه و قفقاز
- ✓ خراسان شمالی، خراسان رضوی و خراسان جنوبی: تعامل با کشورهای آسیای میانه و افغانستان
- ✓ سیستان و بلوچستان: تعامل با کشورهای افغانستان، پاکستان، عمان و هند
- ✓ هرمزگان و بوشهر: تعامل با کشورهای عربستان سعودی، قطر، بحرین، کویت، عمان و امارات متحده عربی
- ✓ کردستان، کرمانشاه، ایلام و خوزستان: تعامل با کشور عراق، سوریه و لبنان
- ✓ آذربایجان غربی و آذربایجان شرقی و اردبیل: تعامل با کشورهای آذربایجان، ارمنستان، جمهوری نخجوان و ترکیه
۶. افزایش اختیارات مراکز استان‌های مرزی در توسعه تعاملات فرهنگی و اقتصادی با کشورهای هم‌جوار در چارچوب جهت‌گیری‌ها و سیاست‌های کلان کشور و با حفظ تمرکز امور سیاستگذاری و حاکمیتی
۷. تقویت زیرساخت‌های اتصال شهرهای مرزی به بازارها و مراکز توزیع و تأمین کالا و محصولات در دو سوی مرز
۸. توسعه زیرساخت‌های ارتباطی داخلی با مبادی مرزی با رعایت ملاحظات دفاعی، امنیتی و پدافند غیرعامل
- ✓ مبادی شمالی به‌ویژه سرخس، لطف‌آباد، باجگیران، اینچه‌برون، آستارا، بیله سوار، نوردوز و جلفا

- ✓ بنادر جنوبی کشور سطح یک مقیاس جهانی: بندر چابهار، بندر جاسک، بندر شهید رجایی، بندر بوشهر و بندر امام خمینی (ره)
- ✓ بنادر جنوبی و شمالی کشور سطح دو مقیاس منطقه‌ای: با اولویت بندر قشم، بندر لنگه، بندر جامع منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، بندر دیر-کنگان، بندر گناوه، بندر دیلم، بندر خرمشهر، بندر آبادان، بندر امیرآباد، بندر نوشهر، بندر انزلی
- ✓ مبادی مرزی شرقی به‌ویژه ریمدان، پیشین، کوهک، میرجاوه، میلک زابل، ماهی‌رود، یزدان و دوغارون
- ✓ مبادی مرزی غربی به‌ویژه شلمچه، چذابه، مهران، خسروی، پرویزخان، باشماق، سیرانبند، تمرچین، رازی، سرو و بازرگان

۹. توسعه زیرساخت‌ها و توانمندی‌های ارائه خدمات علمی، آموزشی و درمانی به شهرنشان

کشورهای همسایه در شهرمنطقه‌های استان‌های مرزی

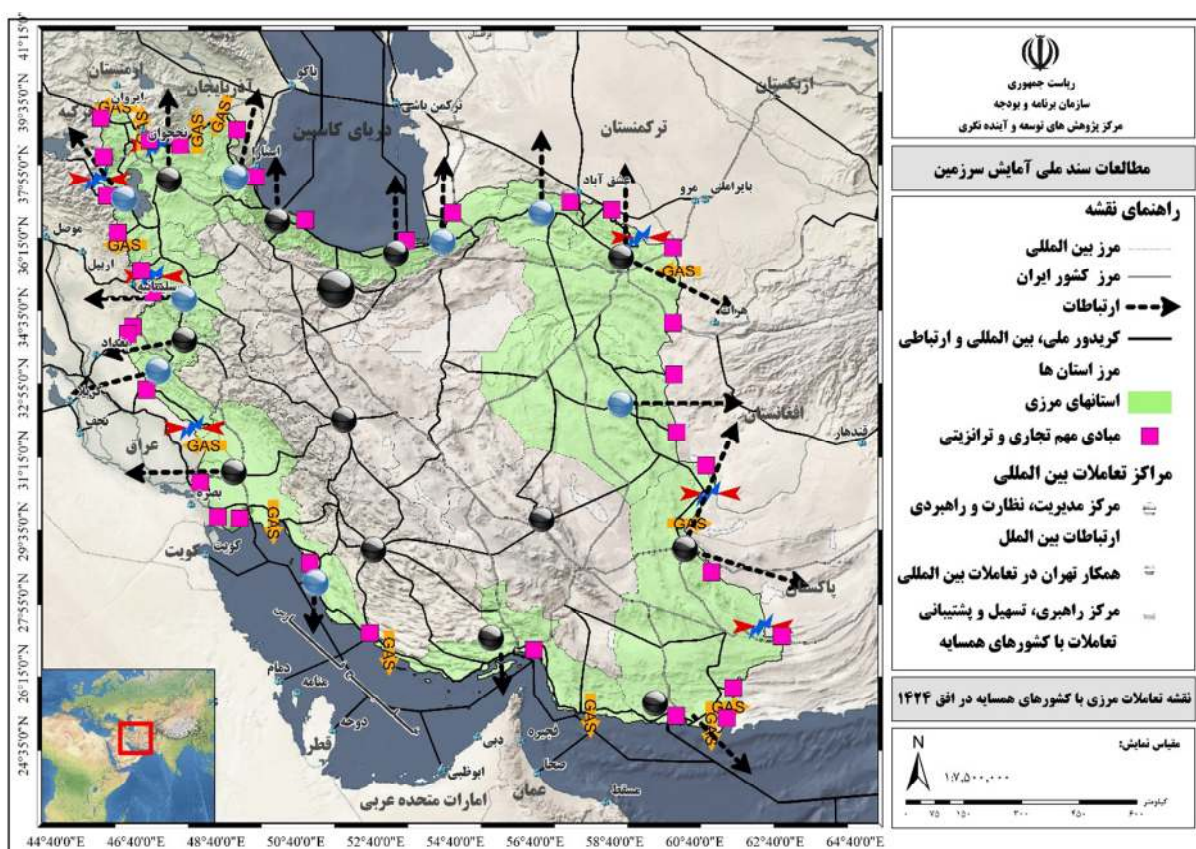
۱۰. صدور خدمات فنی-مهندسی به کشورهای جهان با تأکید بر مشارکت بخش خصوصی
۱۱. بهره‌گیری از رویکرد «خواهرخواندگی» بین شهرهای منتخب داخلی و بین‌المللی و رویکرد دیپلماسی و ارتباط بین استانی با سایر کشورها
۱۲. بازاریابی، تولید و تجاری‌سازی محصولات و کالاهای مورد نیاز کشورهای منطقه با اولویت استقرار در استان‌های مرزی با تأکید بر سرمایه‌گذاری مشترک
۱۳. تحول در کارکرد مناطق آزاد و ویژه اقتصادی کشور به قطب پردازش صادرات و جذب سرمایه، علم و فناوری و نقش‌آفرینی در اقتصاد ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی
۱۴. بسترسازی و رایزنی جهت عقد پیمان‌های سیاسی، اقتصادی، امنیتی، فرهنگی و محیط زیستی با کشورهای همسایه و منطقه و کشورهای ذی‌نفع در حوضه‌های آبریز مشترک
۱۵. توسعه، عملیاتی‌سازی و تعریف گذرراههای چندجانبه منطقه‌ای و بین‌المللی در راستای اتصال خلیج فارس به دریای مدیترانه و دریای سیاه
۱۶. فعال‌سازی دیپلماسی آب در حوضه‌های مشترک آبریز مرزی با اولویت حوضه‌های مشترک مرزهای شرق و شمال غرب
۱۷. انعقاد پیمان‌های منطقه‌ای محیط‌زیستی، به‌ویژه برای مهار و کنترل کانون‌های گرد و غبار
۱۸. بهره‌گیری از توان فنی، مالی و ظرفیت نهادهای تخصصی بین‌المللی
۱۹. توسعه همکاری درون منطقه‌ای با کشورهای حوزه خلیج فارس، دریای عمان و دریای کاسپیان به منظور بهره‌برداری پایدار از منابع مشترک

۲۰. پیوستن به سازمان‌های منطقه‌ای و فرمانمنطقه‌ای بر اساس منافع ملی و سازوکارهای سازمان هدف و مشارکت مؤثر در تعریف و تدوین کنوانسیون‌ها و چارچوب‌های حقوقی و فنی

۲۱. جذب مشارکت سرمایه‌گذاری دانشبنیان و فناوری پیشرفته بین‌المللی در مناطق دریایی و ساحلی، کشور، به ویژه جزایر و منطقه مکران

۲۲. جلب مشارکت منطقه‌ای و بین‌المللی کشورها در راستای احیاء، حفاظت، معرفی و بهره‌داری از آثار و ویژگی‌های مشترک فرهنگی و تمدنی منطقه

۲۳. توسعه تجارت الکترونیک با تأکید بر فناوری‌های نوین و پیشرفت‌هه

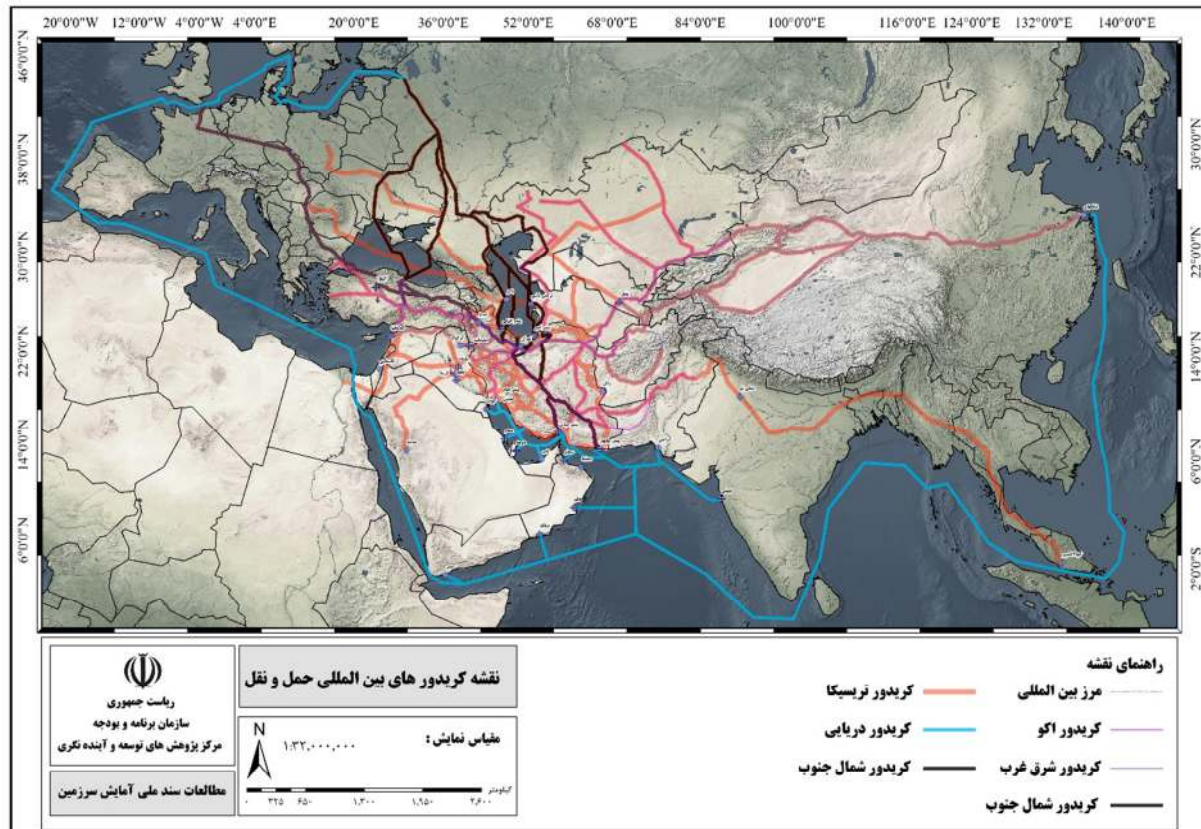


نقشه ۱- تعاملات مرزی ایران یا کشورهای همسایه در افق ۱۴۲۴

۲- تقویت نقش مفصلی کشور در شبکه گذر راه های ترانزیتی منطقه ای و بین المللی

۲۴. پیوند جریان‌های بین‌المللی شرق به غرب و شمال به جنوب با گذر از سرزمین ایران گذر راه‌های اتصال شرق آسیا به غرب آسیا و اروپا (یک کمر‌بند-یک جاده، راه ابریشم، بزرگراه‌های آسیایی، اتصال اروپا-آسیا EATL، جنوبی، آسیا، ...) با اولویت یک کمر‌بند-یک جاده ✓

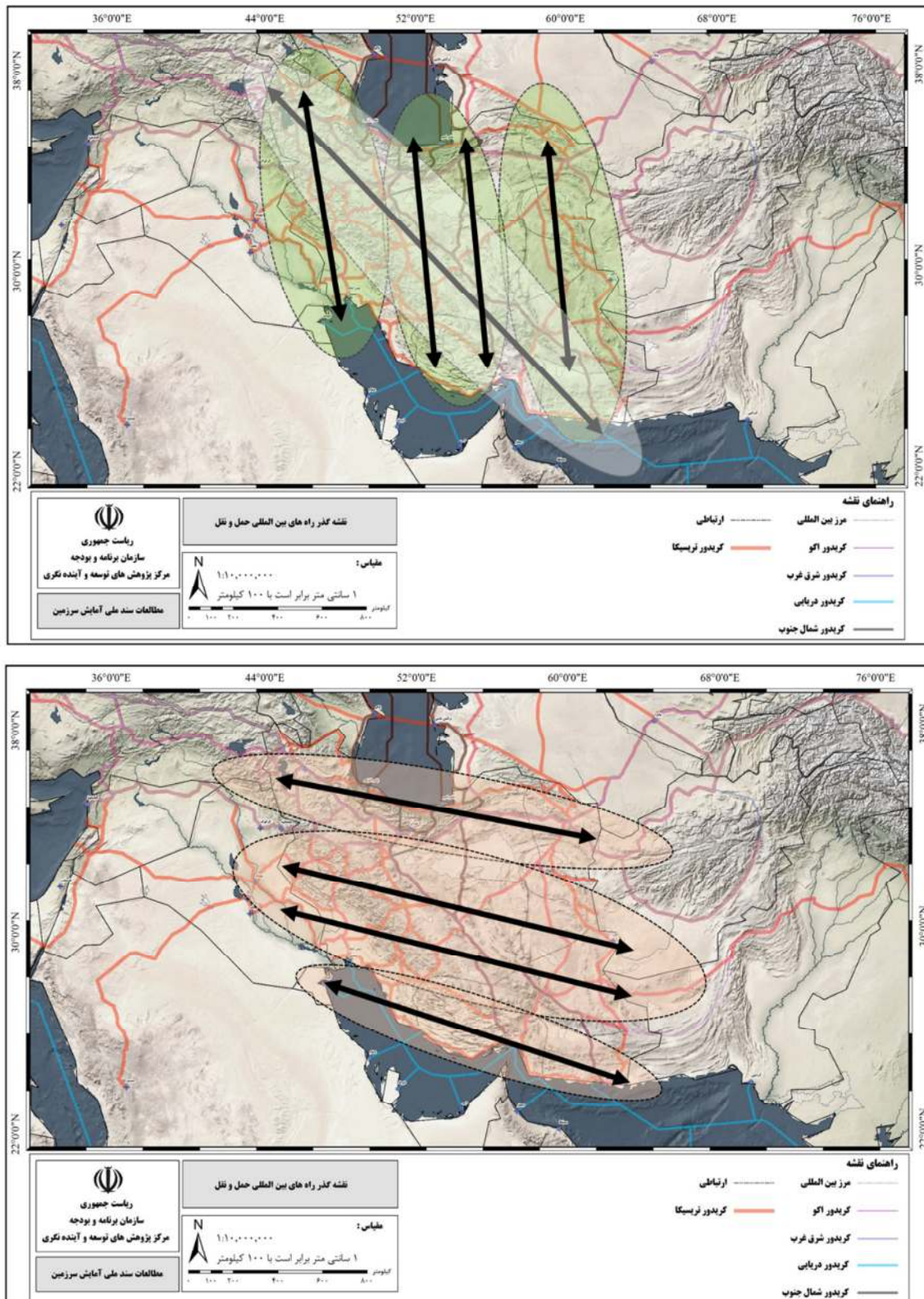
✓ گذرراه‌های اتصال دریای عمان و خلیج فارس به کشورهای آسیای میانه، حاشیه دریای کاسپین، قفقاز، اروپا و حاشیه دریای مدیترانه (گذرراه شمال-جنوب، گذرراه کشورهای عضو اکو ECO، گذرراه اتصال ایران- عراق- سوریه- دریای مدیترانه، گذرراه ایران- ترکیه- دریای مدیترانه، گذرراه دریایی اتصال کشورهای حاشیه دریای کاسپین، ...) با اولویت گذرراه شمال-جنوب



نقشه ۲- موقعیت ایران در مسیر گذرراه‌های بین‌المللی حمل و نقل

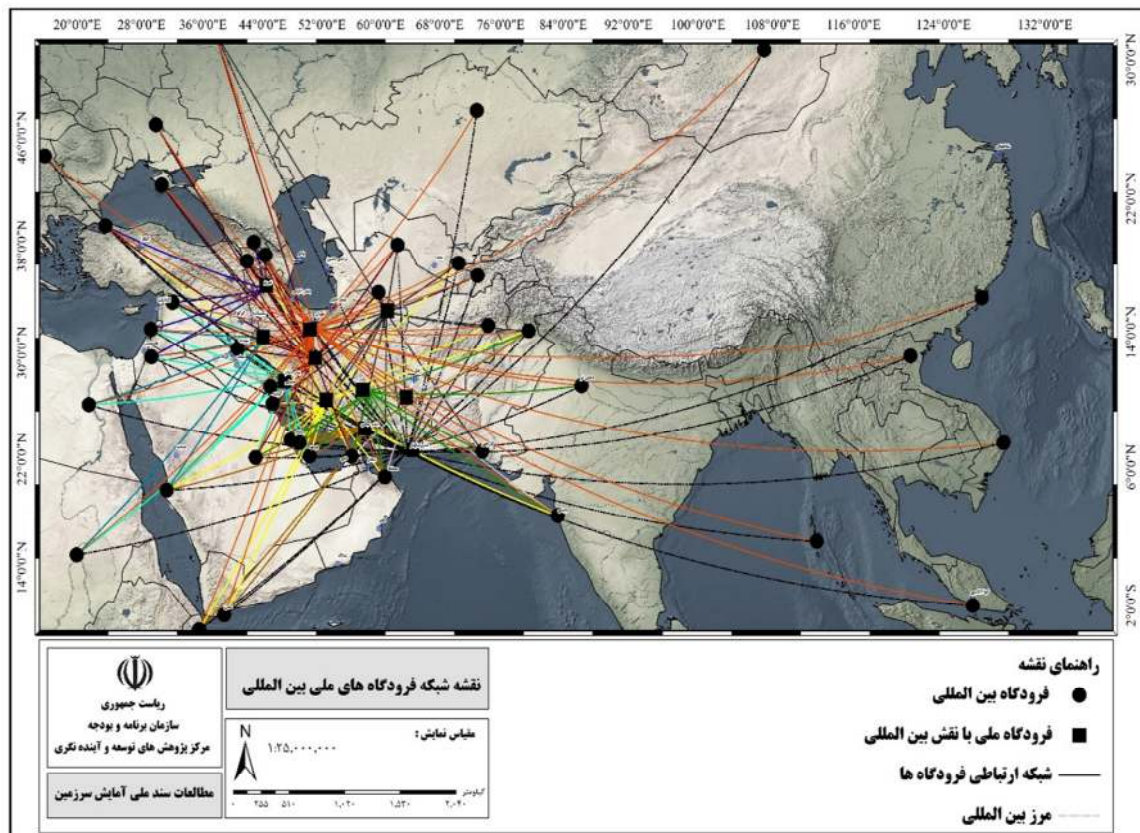
۲۵. توسعه، تقویت، تجهیز و بهره‌برداری بهینه از شبکه مدهای حمل و نقلی ملی منطبق بر گذرراه‌های ترانزیتی منطقه‌ای و جهانی و تمرکز بر ارائه خدمات رقابتی
- ✓ گذرراه حمل و نقل زمینی و دریایی شرقی- غربی در ساحل خلیج فارس و دریای عمان
 - ✓ گذرراه حمل و نقل زمینی (جنوب شرق- غرب) در پهنه شرقی کشور
 - ✓ گذرراه حمل و نقل زمینی (جنوب شرق- شمال شرق و شمال)
 - ✓ گذرراه حمل و نقل زمینی (جنوب شرق- شمال غرب)
 - ✓ گذرراه و نقل زمینی (جنوب به شمال) در پهنه مرکزی کشور
 - ✓ گذرراه حمل و نقل زمینی (شمال شرق- غرب و شمال غرب)
 - ✓ گذرراه حمل و نقل زمینی (جنوب غرب- شمال) در پهنه غربی کشور

✓ گذر راه حمل و نقل زمینی (شرق- غرب، شمال و شمال غرب)

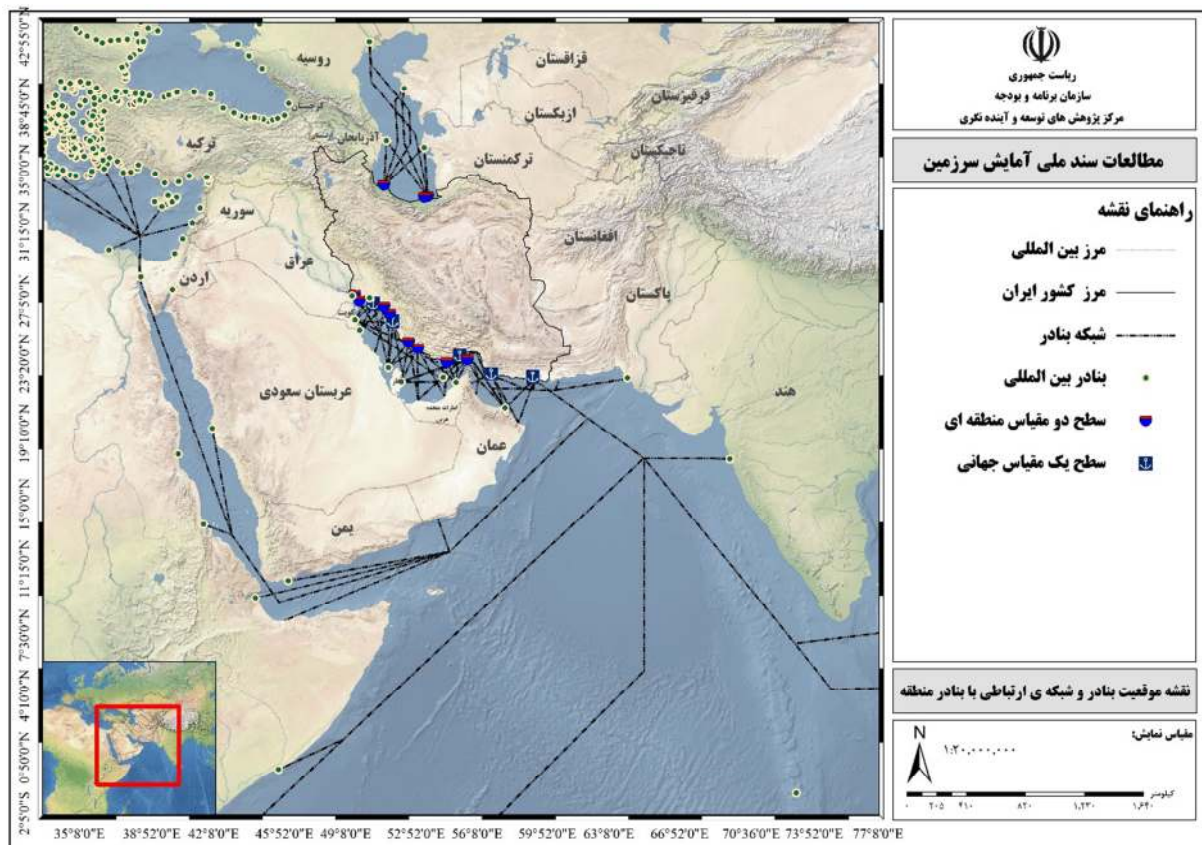


نقشه ۳- گذر راه های ملی منطبق بر گذر راه های ترانزیتی منطقه ای و بین المللی شمالی - جنوبی و شرقی - غربی

۲۶. فعال سازی و تقویت ارتباطات هوایی و دریایی منطقه‌ای و جهانی
- ✓ فعال سازی ظرفیت و تقویت فرودگاه‌های تهران (امام خمینی)، مشهد، تبریز، اصفهان، شیراز و چابهار به عنوان هاب ارتباطات بین‌المللی
 - ✓ فعال سازی ظرفیت و تقویت فرودگاه‌های شهرهای سطح یک در شبکه فرودگاه‌های منطقه فراملی
 - ✓ تقویت زیربنای روبنایی سخت‌افزاری و نرم‌افزاری پروازهای برنامه‌ای فرودگاه‌های مرزی کشور با فرودگاه‌های هم‌جوار کشورهای همسایه
 - ✓ طراحی و اجرای زیربنای روبنایی سخت‌افزاری و نرم‌افزاری حمل و نقل بار هوایی
 - ✓ زمینه‌سازی سرمایه‌گذاری بخش خصوصی و کشورهای همسایه در فرودگاه‌های کشور در زمینه جابه‌جایی مسافر و بار
 - ✓ فعال سازی و تقویت ارتباطات دریایی منطقه‌ای و بین‌المللی، بهویژه با کشورهای حاشیه خلیج فارس و دریای کاسپیان
 - ✓ ارتقای جایگاه، سطح و عملکرد رقابتی بنادر شهید بهشتی- جاسک - شهید رجایی- بوشهر- امام خمینی (ره) در شبکه خدمات خطوط دریایی جهانی
 - ✓ ارتقای جایگاه، سطح و عملکرد رقابتی بنادر جنوبی بهویژه قشم- لنگه- منطقه ویژه اقتصادی پارسیان- عسلویه- گناوه- خرم‌شهر- امیرآباد- نوشهر- انزلی در شبکه خدمات خطوط دریایی منطقه‌ای

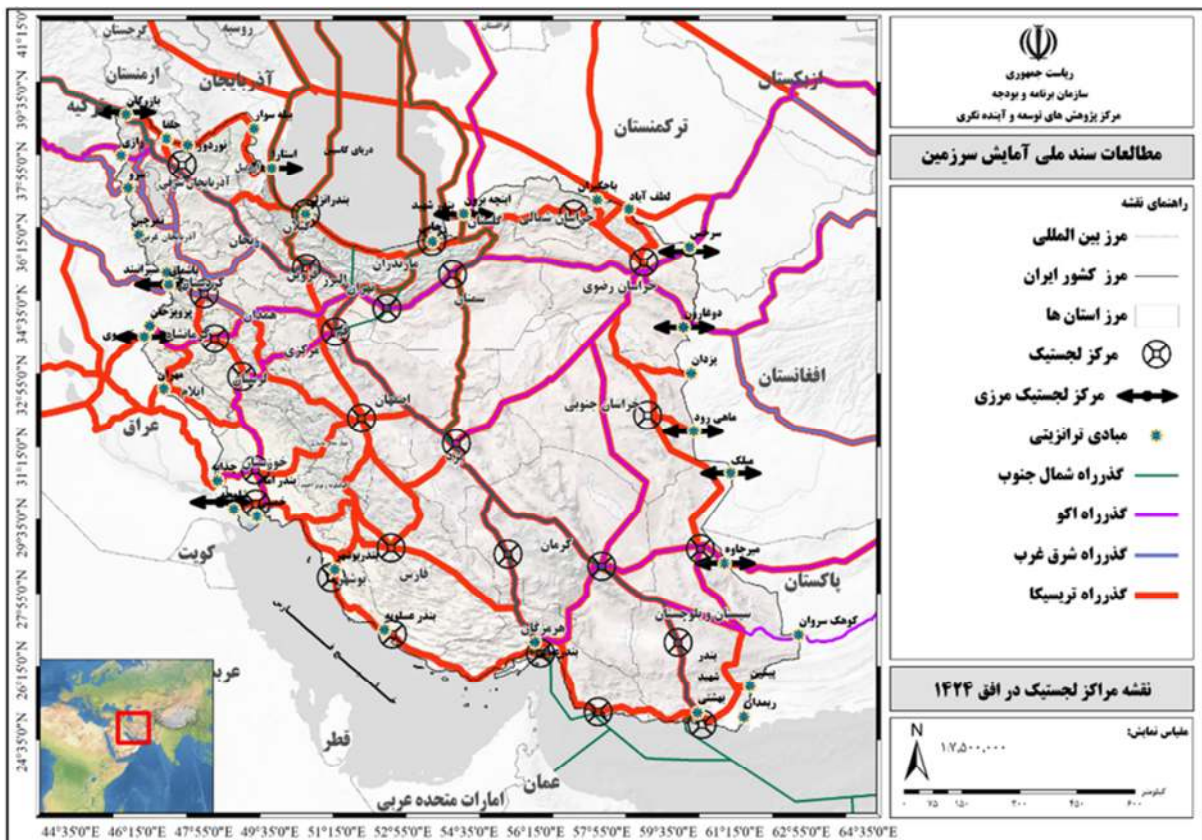


نقشه ۴- نقش آفرینی فرودگاه‌های کشور در شبکه فرودگاه‌های منطقه و جهان



نقشه ۵- موقعیت بنادر در شبکه ارتباطات دریایی منطقه‌ای و جهانی

۲۷. افزایش جذابیت و تثبیت حضور پایدار در کریدورهای پروازی عبوری و ارتقاء ارائه خدمات ترانزیت بین‌المللی در فرودگاهها
۲۸. افزایش جذابیت و تثبیت حضور پایدار در شبکه ارتباطات دریایی و ارائه خدمات بانکرینگ و دریانوردی
۲۹. تقویت نقش مؤثر ایران در توسعه و تجاری‌سازی گذرراه‌های ترانزیتی منطقه برای دستیابی به بازارهای هدف از جمله:
- ✓ محورهای ارتباطی مبادی مرزی پرویزخان، سیرانبند، باشماق به منطقه اقلیم کردستان عراق (اربیل و سلیمانیه)
 - ✓ محور ارتباطی مبادی مرزی آستارا و بیله سوار با جمهوری آذربایجان
 - ✓ محور ارتباطی مبادی مرزی اینچهبرون، سرخس و لطف‌آباد با کشور ترکمنستان
 - ✓ محور ارتباطی مرزی نوروز با ارمنستان و محور ارتباطی جلفا با نجوان
 - ✓ محورهای ارتباطی مرزهای خسروی، مهران، چذابه و شلمچه به شهرهای بغداد، کربلا و نجف عراق
 - ✓ محور ارتباطی مرزهای غربی کشور به دریای مدیترانه
 - ✓ محورهای ارتباطی مرزهای شرقی به محورهای اصلی و نقاط سکونتگاهی مهم در افغانستان و پاکستان
۳۰. ایجاد و توسعه زیربنای روبنای سخت‌افزاری و نرم‌افزاری مراکز لجستیک (شهر، پارک و دهکده لجستیک)
- ✓ عرصه شرق کشور (جنوب- شمال) با اولویت پهنه‌های چابهار، ایرانشهر، بم، سیرجان، زاهدان، بیرون‌جند، مشهد و بجنورد
 - ✓ عرصه غرب کشور (جنوب- شمال) با اولویت پهنه‌های اهواز، اندیمشک- دزفول، کرمانشاه، خرم‌آباد، سنندج و تبریز
 - ✓ عرصه مرکزی کشور (شرق- غرب) با اولویت پهنه‌های سمنان، قم و قزوین
 - ✓ عرصه میانی کشور (شرق- غرب) با اولویت پهنه‌های اصفهان، شیراز و یزد
 - ✓ مراکز لجستیک در مبادی مرزی با اولویت پهنه‌های میرجاوه، میلک، ماهیرود، دوغارون- شمتبیغ، سرخس، اینچهبرون، آستارا، بازرگان، باشماق، خسروی، شلمچه، چابهار، جاسک، بندرعباس، بوشهر، بندر امام خمینی، بندر امیرآباد و بندر انزلی



نقشه ۶- مراکز لجستیک اولویت دار در پهنه های مختلف سرزمین

۳۱. مدیریت یکپارچه مبادی مرزی و تسهیل فرایندها و رویه های ترانزیتی در راستای

آزادسازی تجارت

۳۲. اصلاح و بهبود قوانین و مقررات در جهت سازگاری و هماهنگی با قوانین بین المللی حمل

و نقل و ترانزیت

۳۳. هم افزایی کلیه دستگاه های اجرایی ذی ربط در حوزه ترانزیت و تسهیل مشارکت عمومی-

خصوصی و سرمایه گذاری خارجی

۳۴. اجرای توافق نامه ها و کنوانسیون های بین المللی گمرکی و حمل و نقلی در گذر راه های

ترانزیتی برای تسهیل ترانزیت و کاهش زمان عبور

۳۵. توسعه و نوسازی ناوگان هوایی کشور

۳۶. هوشمندسازی و به کار گیری فناوری های نوین در فرایندهای مدیریت، کنترل، بازرگانی،

پایش و نظارت در راستای حذف اختلالات در فرایند ترانزیت و کاهش زمان عبور

۳۷. گسترش همکاری های بین المللی و تقویت حضور در سازمان های منطقه ای و بین المللی

حمل و نقل و ترانزیتی

۳- شبکه‌سازی و ایجاد زنجیره‌های جدید تولید بین‌المللی و ارتقاء جایگاه بین‌المللی کشور

در بازارهای جهانی به ویژه در زمینه انرژی و توسعه مبادلات منطقه‌ای و بین‌المللی

- .۳۸. تعامل سازنده و فعال با سازمان‌ها و نهادهای اقتصادی بین‌المللی
- .۳۹. حضور فعال و مؤثر در فضای گستردگی شبکه تولید منطقه‌ای و جهانی و نقش‌آفرینی در زنجیره‌های تولید
- .۴۰. اصلاح سیاست‌ها، قوانین، مقررات و تسهیل فرایندهای مشارکت در بازارهای جهانی
- .۴۱. تعامل سازنده برای بهره‌برداری بهینه از منابع مشترک، تبادل عوامل تولید و انجام سرمایه‌گذاری‌های مشترک در زمینه‌های مختلف با کشورهای منطقه
- .۴۲. تغییر رویکرد از زنجیره‌های تأمین سنتی به شبکه‌های هوشمند تأمین دیجیتال
- .۴۳. ارتقاء صنعتی کشور با رویکرد مشارکت در زنجیره ارزش جهانی
- .۴۴. گسترش شبکه انتقال، ذخیره‌سازی، صادرات و واردات حامل‌های انرژی
- .۴۵. متنوع نمودن بازارهای صادراتی گاز با اولویت صادرات به منطقه و استفاده از قراردادهای فصلی گاز با کشورهای هم‌جوار
- .۴۶. تقویت زیرساخت‌های صادرات و مبادله برق با کشورهای منطقه و اتصال به شبکه برق اروپا و شرق آسیا
- .۴۷. تقویت تعامل مؤثر و سازنده در حوزه دیپلماسی انرژی جهت افزایش سهم ایران از تجارت جهانی (خرید، فروش، سواپ و ترانزیت و ذخیره‌سازی) حامل‌های انرژی
- .۴۸. جذب سرمایه‌گذاری خصوصی داخلی و خارجی در تحقیق و توسعه و تجاری‌سازی ایده‌های نوآورانه
- .۴۹. اتخاذ سیاست‌های منعطف و محلی در تولید و رقابت و سیاست‌های هماهنگ شده یکپارچه در عرصه روابط بین‌الملل
- .۵۰. بسط اختیارات مناطق در سیاست‌گذاری فضای کسب و کار، رقابت‌پذیری در نوآوری منطقه‌ای و جذب سرمایه
- .۵۱. توسعه فعالیت‌های اکتشاف، بهره‌برداری و توسعه میادین نفت و گاز با اولویت میادین مشترک در راستای افزایش قدرت اقتصادی و امنیتی و سیاسی

۴- تنوع بخشی به اقتصاد متناسب با مزیت‌ها، قابلیت‌ها و تخصص‌های سرزمین

۵۲. افزایش ارزش افزوده در زنجیره صنایع نفت، گاز و پتروشیمی در جهت کاهش خامفروشی
۵۳. پیشتازی اقتصاد دانشبنیان و دریامحور
۵۴. توسعه دانش و فناوری‌های نوین بهره‌برداری پایدار از ظرفیت‌ها و قابلیت‌های دریا
۵۵. کاهش خام فروشی مواد معدنی و افزایش ارزش افزوده بخش صنعت و صنایع معدنی از تولید ناخالص داخلی کشور
۵۶. تشکیل و تکمیل زنجیره ارزش و توسعه صادرات تولیدات صنعتی و صنایع معدنی با اولویت محصولات با ارزش افزوده بالا
۵۷. بهبود و توسعه خدمات پشتیبان تولید و ارزش‌آفرین از جمله در حوزه‌های واسطه‌گری مالی، بیمه‌ای، مشاوره، طراحی‌های ساخت، فناوری اطلاعات و ارتباطات و تحقیق و توسعه علمی
۵۸. برندهسازی و تجاری‌سازی محصولات دارای مزیت و خلق مزیت در بستر اقتصاد خلاق
۵۹. تطبیق برنامه‌های توسعه صنعتی (صنایع کشاورزی و صنایع مرتبط) با مزیت‌ها و ظرفیت‌های تولیدی محصولات کشاورزی در هر منطقه مبتنی بر توان اکولوژیک و آب قابل برنامه‌ریزی
۶۰. توسعه محصولات دانشبنیان بر پایه مزیت‌های رقابتی و قابلیت‌های دانش و فناوری مناطق با استفاده از ظرفیت شبکه شهرهای همکار
۶۱. توسعه مراکز رشد فناوری اطلاعات و ارتباطات و مناطق دیجیتالی و شهرها و روستاهای سبز و هوشمند
۶۲. ایجاد و رشد زیست‌بوم‌های کارآفرینی نوآورانه با تمرکز بر رفع موانع و چالش‌های ارتباط مطلوب دانشگاه و صنعت
۶۳. بهبود کیفیت محصولات و خدمات متناسب با استانداردهای ملی و بین‌المللی
۶۴. افزایش سهم گردشگری و تجاری‌سازی صنایع دستی در اقتصاد ملی با تأکید بر ارتقاء زیرساخت‌های گردشگری و تسهیل سفر گردشگران داخلی و خارجی
۶۵. تکمیل زنجیره‌های ارزش و زنجیره تأمین پایدار مبتنی بر تحولات فن آورانه
۶۶. ساماندهی اقتصاد غیررسمی در مناطق مرزی

۵- تحول کشاورزی، اصلاح ساختار و نظام بهره‌برداری و استقرار کشاورزی هوشمند و

پایدار با حصول اطمینان از امنیت غذایی، آب و محیط زیست

۶۷. استقرار حکمرانی مناسب بخش کشاورزی با تمرکز دولت بر سیاست‌گذاری و تسهیل گری
۶۸. ایجاد و توسعه نظامها و تشکلهای بهره‌برداری مطلوب و متناسب با قابلیت، فرصت و ظرفیت منطقه‌ای
۶۹. ایجاد سازوکار مشارکت نظاممند کشاورزان و تشکلهای ذی‌ربط در فرایند برنامه‌ریزی و تصمیم‌گیری بخش کشاورزی
۷۰. توسعه و تکامل زنجیره ارزش محصولات کشاورزی با تأکید بر تقاضا محوری، ارزش‌افزایی و کاهش ضایعات
۷۱. توسعه شبکه بازار محصولات کشاورزی از سطح محلی تا سطوح ملی و فراملی و گسترش بازارهای دیجیتال کشاورزی
۷۲. توسعه ناوگان داخلی و بین‌المللی حمل و نقل و پایانه‌های تخصصی کشاورزی
۷۳. توسعه مشارکت عمومی- خصوصی، توسعه کشاورزی قراردادی، ایجاد چتر پوشش و واحدهای پشتیبان تولید
۷۴. توسعه فناوری‌های نوآورانه کشت و تولید انواع محصولات با استفاده از آب دریا (Seawater farming) گلخانه‌ای است که با استفاده از آب شور دریا و انرژی خورشیدی امکان رویش گیاهان را در زمین‌های غیر قابل کشت فراهم می‌کند.
۷۵. ممنوعیت تغییر کاربری اراضی مستعد کشاورزی
۷۶. استقرار کشاورزی حفاظتی، دقیق، هوشمند و سازگار به تغییرات اقلیمی و تأمین‌کننده امنیت غذایی
۷۷. استقرار الگوی بهینه کشت منطقه‌ای مبتنی بر توان اکولوژیک حوضه‌های آبخیز با در نظر گرفتن آب قابل برنامه‌ریزی مصوب و اولویت تولید محصولات راهبردی با مشارکت کشاورزان
۷۸. حمایت هدفمند از تولید نهاده‌ها و عوامل تولید کشاورزی متناسب با ظرفیت‌ها و قابلیت‌های سرزمین
۷۹. الزام به تولید محصولات کشاورزی سالم و افزایش تولید محصولات غیر تراریخته و ارگانیک

۸۰. ایجاد و توسعه زنجیره ارزش محصولات گلخانه‌ای و محیط‌های کنترل شده (مانند هواکشت و آب کشت)

۸۱. حفاظت و تقویت حاصلخیزی خاک و جلوگیری از تخریب آن در عرصه‌های کشاورزی

۶- ارتقاء بهره‌وری، کاهش شدت انرژی و تنوع بخشی به منابع تولید انرژی

۸۲. کاهش هدررفت در زنجیره تولید، انتقال و توزیع انرژی تا سطح استانداردهای بین‌المللی

۸۳. بازسازی و نوسازی واحدهای صنعتی، تأسیسات قدیمی و ناوگان حمل و نقل

۸۴. بهینه‌سازی مصرف انرژی

۸۵. تقویت و سازماندهی بازار رقابتی خدمات انرژی

۸۶. افزایش مشارکت عمومی و خصوصی در شبکه انرژی محلی، منطقه‌ای و ملی

۸۷. ظرفیتسازی برای گسترش کسب و کارهای دانش‌بنیان در حوزه خدمات انرژی

۸۸. بهینه‌سازی سبد سوخت مصرفی کشور از طریق تعیین سهم هر یک از حامل‌های انرژی و افزایش سهم منابع انرژی کم‌کربن در سبد انرژی کشور

۸۹. استانداردسازی مصرف انرژی تولیدات داخلی

۹۰. حمایت از تحقیقات کاربردی و تأسیس و تقویت شرکت‌های دانش‌بنیان در زمینه کسب فناوری‌های مرتبط با بهینه‌سازی مصرف انرژی و کاهش شدت انرژی

۹۱. افزایش سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید و تأمین بهینه انرژی هر منطقه از کشور متناسب با ظرفیت هر منطقه

✓ تغییر نگاه از توسعه سراسری خطوط لوله گاز طبیعی به‌تمامی پهنه سرزمین به بهره‌گیری حداکثری از منابع و ظرفیت‌های انرژی تجدیدپذیر محلی

✓ تولید انرژی بادی در مناطق مستعد از جمله شمال استان سیستان و بلوچستان، جنوب استان خراسان جنوبی، جنوب استان خراسان رضوی و جنوب استان گیلان

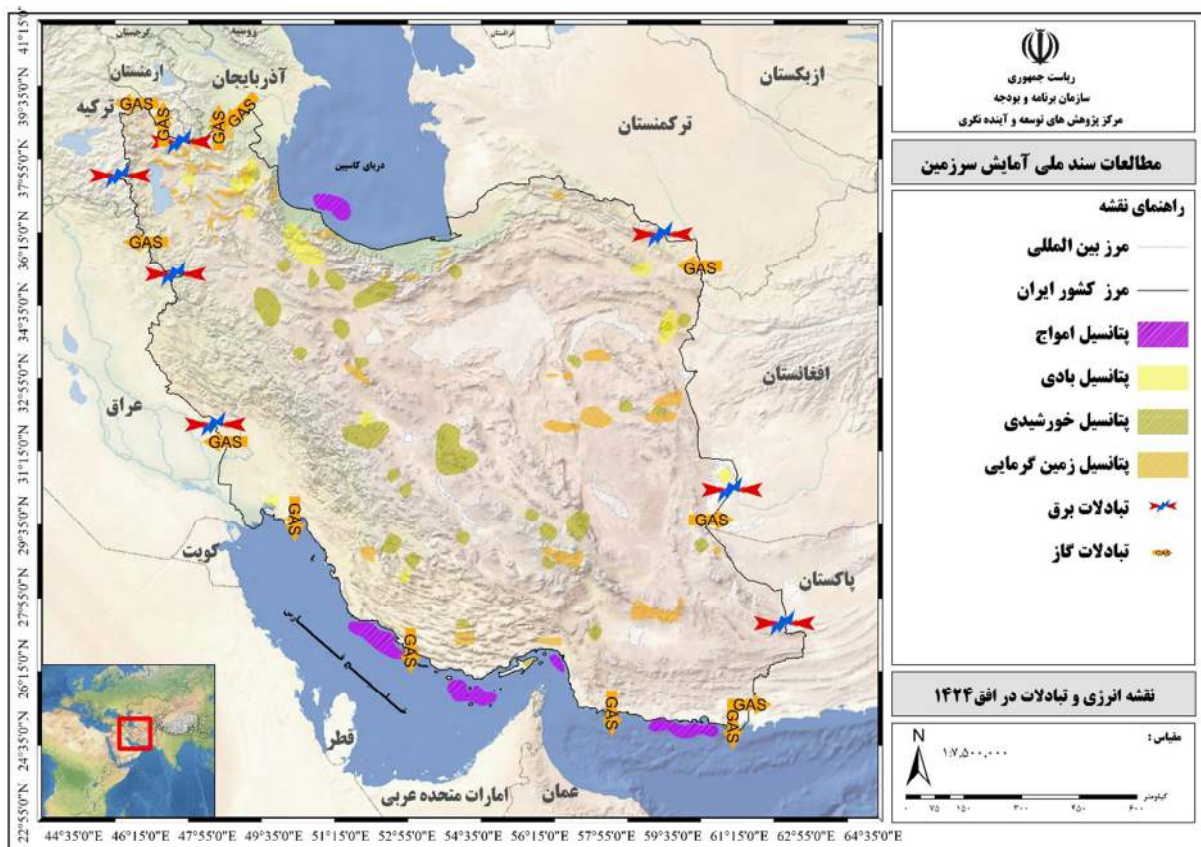
✓ تولید انرژی خورشیدی در پهنه‌های مستعد کشور، بهویژه استان‌های مرکزی و جنوبی کشور

✓ تولید انرژی زمین گرمایی در پهنه‌های مستعد کشور، بهویژه در استان خراسان جنوبی و شمال غرب کشور

✓ تولید انرژی زیست‌توده در پهنه‌های مستعد کشور، بهویژه در کلان‌شهرها و شهرهای بزرگ و دامداری‌های بزرگ

✓ تولید انرژی از امواج در سواحل شمالی و جنوبی، بهویژه سواحل مکران

✓ تولید انرژی برق‌آبی در پهنه‌های مستعد کشور، بهویژه در استان‌های خوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری، لرستان، مازندران، کردستان، کرمانشاه و فارس



نقشه ۷- پهنه‌های مستعد تولید انرژی‌های تجدیدپذیر و تبادلات انرژی در افق ۱۴۲۴

۷- ارتقاء پویایی، سلامت، مهارت و انگیزش سرمایه انسانی و حفظ جوانی جمعیت

- .۹۲. افزایش نرخ باروری به حداقل بیش از سطح جانشینی
- .۹۳. تربیت نیروی انسانی توانمند، خلاق، مسئولیت‌پذیر و دارای روحیه مشارکت جمعی با تأکید بر فرهنگ جهادی
- .۹۴. ارتقاء سطح آموزش، پژوهش و بهره‌وری نیروی کار در جهت افزایش سهم منابع انسانی در ترکیب عوامل مؤثر در تولید ثروت ملی متناسب با تخصص‌ها، ظرفیت‌ها و مزیت‌های منطقه‌ای
- .۹۵. بهره‌مندی از فرصت پنجره جمعیتی و ایجاد شرایط فعال‌سازی سرمایه‌های انسانی و علمی کشور
- .۹۶. اطمینان‌بخشی و تشویق ایرانیان خارج از کشور برای حضور و سرمایه‌گذاری و بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی، تحقیقاتی و مالی آنان در توسعه همه‌جانبه کشور

۹۷. تأمین و بسط عدالت در برخورداری از فرصت‌های تعلیم و تربیت

۹۸. گسترش و ارتقای رویکردهای تقاضامحور آموزش فنی و حرفه‌ای و تنوع‌بخشی به شیوه‌های مهارت افزایی مناسب با تخصص‌ها و مزیت‌های هر منطقه

۸- سازگاری توسعه با محیط‌زیست و منابع طبیعی

۹۹. استقرار فعالیت و جمعیت در قلمروهای مستعد توسعه

۱۰۰. تقویت و توانمندسازی نظام ملی ارزیابی راهبردی محیط‌زیست (SEA)

۱۰۱. ارزش‌گذاری خدمات اکوسيستمی و لحاظ کردن آن در ارزیابی اقتصادی طرح‌ها و حساب‌های ملی

۱۰۲. استفاده از ابزارهای اقتصادی در مدیریت و کنترل خسارت‌های محیط‌زیستی از جمله ایجاد و توسعه بازار کربن

۱۰۳. تشویق سرمایه‌گذاری و حمایت از خلق، تجارت‌سازی و به‌کارگیری فناوری‌های سازگار با محیط‌زیست

۱۰۴. تدوین و اجرای برنامه سازگاری با تغییر اقلیم در حوزه‌های مختلف از جمله آب، کشاورزی و امنیت غذایی، بهداشت و درمان، گردشگری، سواحل، اکوسيستم‌های طبیعی و ...

۱۰۵. حفاظت، بازسازی و احیاء قلمروهای منحصر به فرد و ارزشمند طبیعی، به‌ویژه ذخیره‌گاه‌های زیستی، تالاب‌های بین‌المللی، پارک‌های ملی و مناطق حفاظت شده

✓ احیاء و حفاظت جنگل‌های طبیعی کشور (هیرکانی، ارسباران، زاگرس، ایران و تورانی و مانگرو)

✓ حفاظت و احیاء اکوسيستم‌های دریایی و ساحلی

✓ حفاظت و تأمین نیاز محیط‌زیستی تالاب‌ها و رودخانه‌ها و پیکره‌های آبی به‌ویژه دریاچه ارومیه، جازموریان، انزلی، شادگان، هورالعظیم، هامون، گاوخونی، حوض سلطان، دریاچه نمک قم، میقان، بختگان، طشك و دریاچه ارومیه و ...

✓ ساماندهی تأمین چوب صنایع از طریق کشت فراسرزمینی و تغییر الگوی کشت اراضی کم بازده زراعی آبی به زراعت چوب، به‌ویژه در استان‌های گلستان، گیلان و مازندران، لرستان، کهگیلویه و بویراحمد، کردستان، چهارمحال و بختیاری، اردبیل و آذربایجان شرقی

✓ استقرار نظام بهره‌برداری پایدار از مراتع متکی بر اصول دانش بومی و مدیریت محلی تلفیق یافته

۱۰۶. مدیریت یکپارچه کانون‌های بحرانی محیط‌زیستی

✓ مقابله با بیابان‌زایی و تثبیت کانون‌های گرد و غبار، به‌ویژه در استان‌های استان‌های کرمان، سیستان و بلوچستان، خوزستان، خراسان جنوبی، هرمزگان، اصفهان، خراسان رضوی، بوشهر، سمنان، یزد و فارس

✓ استقرار و ارتقاء مدیریت هوشمند سیل در حوضه‌های آبخیز و مناطق آسیب‌پذیر شهری و روستایی

- ✓ مدیریت مناطق تحت تأثیر زمین لغزش، بهویژه در استان های گلستان، گیلان، مازندران، کهگیلویه و بویراحمد، ایلام و لرستان
- ✓ مدیریت مناطق تحت تأثیر فرونشت
۱۰۷. مدیریت جامع و یکپارچه حوضه های آبخیز برای بهره برداری بهینه از منابع پایه (آب، خاک و پوشش گیاهی)
۱۰۸. بازنگری ضوابط و معیارهای تغییر کاربری اراضی متناسب با ویژگی های بوم شناختی هر قلمرو
۱۰۹. کنترل و پایش مستمر منابع آلاینده و عوامل مخرب منابع طبیعی و محیط زیست با منشا داخلی و خارجی
۱۱۰. مدیریت یکپارچه منطقه ای پسماندهای عادی، خانگی، صنعتی، کشاورزی و ویژه بخصوص در استان های ساحلی
۱۱۱. تقویت و توامندسازی نظام ارزیابی اثرات محیط زیستی (EIA) و استقرار نظام ممیزی و پایش
۱۱۲. مدیریت کیفی هوای محیط در سطح کشور بهویژه در مناطق کلان شهری
۱۱۳. بهره گیری مؤثر از فرصت ها و مشوق های بین المللی در حرکت به سوی اقتصاد کم کربن و تسهیل انتقال و توسعه فناوری ها و نوآوری های مرتبط
۱۱۴. توامندسازی جوامع محلی و اشاعه فرهنگ حفاظت از منابع طبیعی و ذخایر و تنوع ژنتیکی گیاهی و جانوری
۱۱۵. استقرار سیستم مدیریت ریسک بلایا و مخاطرات طبیعی
۱۱۶. توسعه و به کار گیری فناوری های لازم برای حفاظت و احیاء منابع طبیعی و محیط زیست، از جمله فناوری زیستی، فناوری نانو، فناوری اطلاعات و ارتباطات، منظومه های ماهواره ای و پهپادها
۱۱۷. بهره مندی از فناوری های نوین تصفیه فاضلاب و رفع آلاینده های آنها
۱۱۸. پایش و حفاظت از خاک و جلوگیری از فرسایش، شور شدن، آلودگی و تخریب آن

۹- تأمین آب پایدار مورد نیاز بر مبنای الگوی مطلوب استقرار فعالیت و جمعیت

۱۱۹. بهره‌برداری پایدار از منابع آب سبز و منابع آب نامتعارف مانند نمک‌زدایی آب دریا و آب خاکستری

۱۲۰. ارائه مشوق‌های لازم برای سرمایه‌گذاری و به‌کارگیری فناوری‌های نوین در طرح‌های نمک‌زدایی مقرن به‌صرفه از آب دریا برای تأمین آب صنعت (بر اساس الگوی مطلوب استقرار فعالیت‌ها) مناطق واقع در پسکرانه سواحل جنوبی کشور، فلات مرکزی، نوار شرقی کشور و جزایر و آب شرب مناطق واقع در پسکرانه سواحل با در نظر گیری ملاحظات محیط زیستی و پدافند غیرعامل

۱۲۱. بازچرخانی و استفاده مجدد از پساب حاصل از فاضلاب با رویکرد تصفیه درجا با تأکید بر مشارکت عمومی و خصوصی و رعایت استانداردهای کیفی آب، به‌ویژه در محدوده کلان‌شهرها

۱۲۲. ارتقای بهره‌وری و توجه به ارزش اقتصادی و امنیتی و سیاسی آب در استحصال و عرضه و نگهداری و مصرف آن

۱۲۳. ظرفیت‌سازی و توسعه بازارها و بانک آب

۱۲۴. مدیریت هوشمند منابع آب مبتنی بر فناوری‌های نوآورانه نظیر منظومه‌های ماهواره‌ای سنجش از دور، پهپادها و سنجنده‌ها

۱۲۵. افزایش تراز مثبت آب مجازی در تجارت کالا

۱۲۶. ایجاد تعادل بین سرمایه اقتصادی، سرمایه طبیعی (محیط‌زیست)، سرمایه اجتماعی و سرمایه انسانی

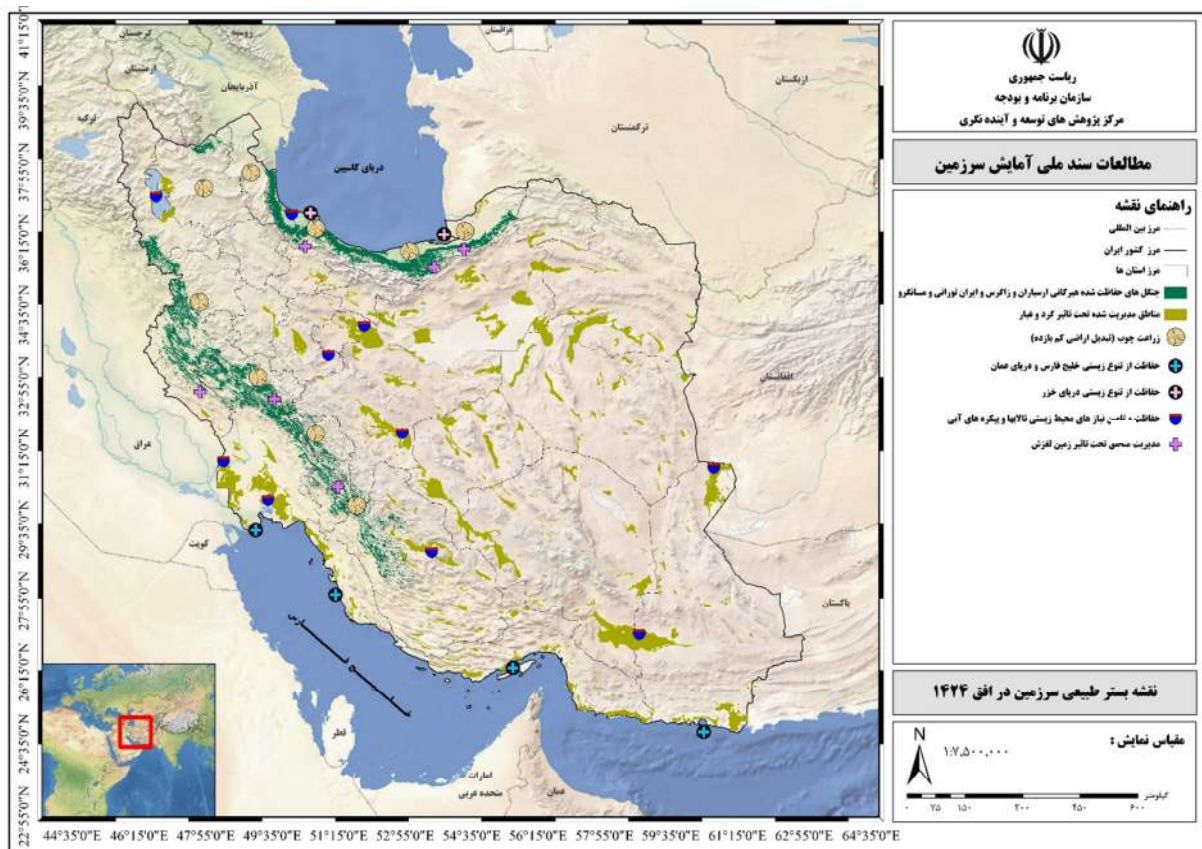
۱۰- استقرار و جاری‌سازی رویکرد حکمرانی پایدار آب و تعادل بخشی کمی و کیفی بین

منابع و مصارف

۱۲۷. اصلاح ساختار و مدیریت به هم پیوسته و توأم‌ان عرضه و تقاضای آب مبتنی بر مقیاس حوضه‌های آبریز درجه دو

۱۲۸. مدیریت تقاضای آب با بازتوزیع قدرت متعادل بین بخش‌های دولتی، خصوصی و سازمان‌های مردم‌نهاد

۱۲۹. ایجاد و استقرار نظامهای مطلوب جهت بهره‌برداری و تقویت جنبه‌های حفاظت کمی و کیفی منابع آب با تأکید بر مدیریت تقاضا
۱۳۰. تحويل حجمی آب به بخش کشاورزی با تأکید بر استقرار سیستم اندازه‌گیری و برخط کردن آمار و اطلاعات منابع و مصارف آب با اولویت شبکه‌های آبیاری زهکشی و چاهها
۱۳۱. افزایش کارایی و کاهش تلفات آب در کلیه مراحل زنجیره استحصال تا مصرف
۱۳۲. بهره‌برداری از منابع آب کشور در هریک از حوضه‌های آبریز در جهت تعادل‌بخشی و کاهش میزان استحصال از آب‌های زیرزمینی با بیلان منفی تا سقف آب قابل برنامه‌ریزی
۱۳۳. استفاده از ساز و کارهای قانونی، نهادی و ساختاری جهت هماهنگی و سیاستگذاری در راستای وفاق ملی جهت بهره‌برداری بهینه از منابع آب در چهار سطح منطقه‌ای، ملی، حوضه‌ای و استانی (محلی) در بخش‌های مختلف مصرف
۱۳۴. مدیریت مصرف آب کشور بر اساس آمار و ارقام مصوب آب قابل برنامه‌ریزی
۱۳۵. رعایت مقررات حریم‌های کمی و کیفی منابع آب و کنترل عوامل آلاینده
۱۳۶. ظرفیتسازی، ارتقاء فرهنگ عمومی، مشارکت‌های فraigیر مردمی و توامندسازی ذینفعان و ذی‌مدخلان جهت اصلاح الگوی مصرف و حفاظت از منابع آب
۱۳۷. ارتقاء بهره‌وری آب در بخش‌های مصرف‌کننده



نقشه ۸- وضعیت بستر طبیعی سرزمین در افق ۱۴۲۴

۱۱- ساماندهی استقرار صنایع کشور و شکل دهی به زنجیره فعالیت های صنعتی

۱۳۸. کاربست رویکرد توسعه خوشباهی در شهرکها، نواحی صنعتی و معدنی

۱۳۹. شبکه سازی و ایجاد زنجیره فعالیت های تولیدی در پیوند با شبکه های منطقه ای و بین المللی تولید

۱۴۰. استفاده حداکثری از ظرفیت موجود شهرکها و نواحی صنعتی در گسترش فعالیت های صنعتی

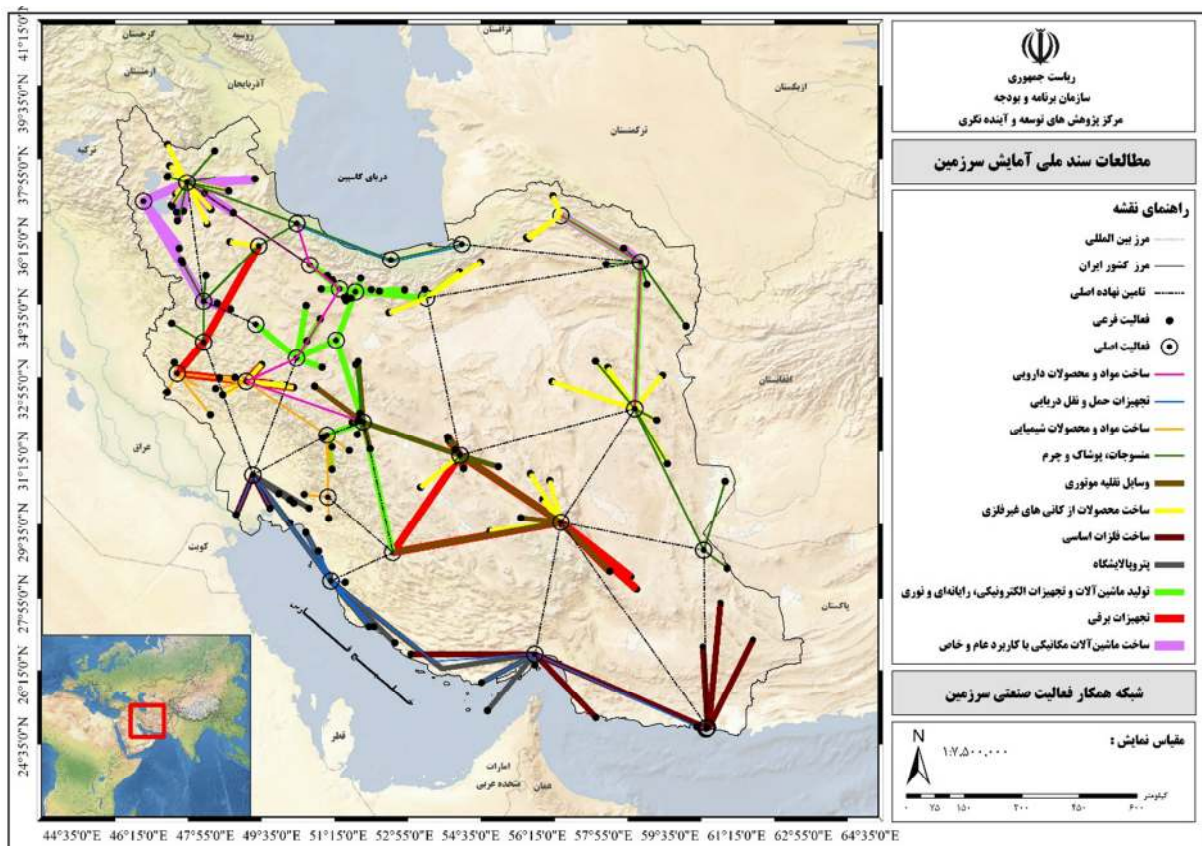
۱۴۱. تقویت زنجیره های فعالیتی مبتنی بر صنایع دریامحور در محور ساحلی شمال و جنوب (لوجستیک و بازرگانی)

۱۴۲. توسعه صنایع بازیافتی به منظور استفاده مجدد از پسماندهای صنعتی و شهری

۱۴۳. توسعه صنایع کوچک و متوسط با تأکید بر استقرار در مناطق مرزی

۱۴۴. استقرار فعالیت های صنعتی و معدنی اولویت دار ملی مبتنی بر تخصص ها و مزیت های منطقه ای

- ✓ ساخت محصولات در صنایع پایین دستی از نفت و گاز مبتنی بر دانش پایه و فناوری‌های جدید با اولویت ساخت محصولات شیمیایی و پتروپالایشگاه‌ها، بهویژه در شبکه همکار جنوب غربی و پس‌کرانه‌های جنوب
- ✓ ساخت محصولات دانش‌بنیان و با ارزش افزوده بالا با اولویت ساخت مواد و محصولات دارویی، بهویژه در شبکه همکار شمال غربی، مرکزی، شمالی (نواحی غربی) و میانی (نواحی غربی) و شرقی
- ✓ ساخت محصولات مبتنی بر دانش و روش‌های نوین تولید و تکمیل کننده زنجیره ارزش با اولویت ساخت محصولات از مواد کانی غیرفلزی؛ بهویژه در شبکه همکار شرق و شمال شرقی، غرب و شمال غربی، میانی (نواحی شرقی)، مرکزی (نواحی شرقی)
- ✓ ساخت محصولات در صنایع بالادستی، مبتنی بر دانش پایه و فناوری‌های جدید با اولویت ساخت فلزات اساسی و استخراج نفت و گاز بهویژه در شبکه همکار پس‌کرانه‌های جنوب
- ✓ توسعه صنایع سبک مبتنی بر روش‌های نوین تولید با اولویت منسوجات، پوشاک و محصولات چرمی، بهویژه در شبکه همکار شمال، غرب و شمال غربی، شرق و شمال شرقی و میانی
- ✓ ساخت ماشین‌آلات، تجهیزات با تکنولوژی متوسط و پیشرفته
 - با اولویت ساخت تجهیزات برقی بهویژه در شبکه همکار مرکزی، میانی و غربی
 - با اولویت ماشین‌آلات الکترونیکی، رایانه‌ای و نوری بهویژه در شبکه همکار مرکزی، میانی و شرقی
 - با اولویت ماشین‌آلات مکانیکی با کاربرد عام و خاص بهویژه در شبکه همکار شرق و شمال شرقی، غرب و شمال غربی
- ✓ ساخت وسایل نقلیه با روش‌های تولید مبتنی بر آینده پژوهشی صنعت، با اولویت وسایل نقلیه موتوری، تریلر و نیمه-تریلر، بهویژه در شبکه همکار میانی و تجهیزات حمل و نقل دریایی بهخصوص در شبکه همکار شمالی و جنوبی
- ✓ ساخت محصولات تبدیلی و تکمیلی کشاورزی در قلمروهای تولید محصولات کشاورزی.



نقشه ۹- شبکه همکار فعالیت‌های صنعتی در پهنه سرزمین

۱۲- بازآرایی فضایی قلمروهای تولید محصولات کشاورزی

۱۴۵. تولید محصولات کشاورزی راهبردی در پهنه‌های مستعد توسعه با تأکید بر استفاده از فناوری‌های

آوارانه

✓ استان‌های فارس، کردستان، اردبیل، کرمانشاه، خوزستان، خراسان رضوی، کردستان، لرستان، همدان، آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی گلستان، زنجان با اولویت گندم و جو

✓ استان‌های آذربایجان غربی، خوزستان، خراسان شمالی، قزوین، کرمانشاه، گلستان، آذربایجان شرقی با اولویت دانه‌های روغنی

✓ استان‌های مازندران و گیلان با اولویت برنج

✓ استان‌های اصفهان، ایلام، کرمانشاه، خوزستان، خراسان رضوی، قزوین با اولویت ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای

۱۴۶. تجاری‌سازی و برنده‌سازی محصولات کشاورزی ویژه (صادراتی و ارزش افزوده بالا) با تأکید بر:

✓ تولید خرما به‌ویژه در استان‌های کرمان، سیستان و بلوچستان، هرمزگان، بوشهر، فارس و خوزستان

✓ تولید پسته به‌ویژه در استان‌های کرمان، سمنان

✓ تولید زیتون به‌ویژه در استان‌های زنجان، گیلان و قزوین

✓ زعفران، زرشک و عناب به‌ویژه در استان‌های خراسان جنوبی و خراسان رضوی و خراسان شمالی

- ✓ محصولات گرمسیری (موز، آنبه، پاپایا، ...) در استان‌های سیستان و بلوچستان و هرمزگان
- ✓ گیاهان دارویی و داروهای گیاهی کشور در مناطق مستعد

۱۴۷. تولید و توسعه اندام‌های تکثیری نظیر بذر، نهال و مواد ژنتیکی دامی، گیاهی و شیلاتی در زنجیره ارزش

۱۴۸. ساماندهی و توسعه زنجیره‌های ارزش و تأمین محصولات دام و طیور

- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش گوشت قرمز در مناطق مستعد با اولویت استان‌های خراسان رضوی، فارس، آذربایجان شرقی، مازندران، آذربایجان غربی، اصفهان، لرستان، خوزستان، تهران، قزوین، یزد، همدان، گلستان، قم، سیستان و بلوچستان، خراسان شمالی، ایلام، چهارمحال و بختیاری، کهگیلویه و بویراحمد و اردبیل

- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش شیر در مناطق مستعد با اولویت استان‌های اصفهان، تهران، خراسان رضوی، فارس، قزوین، آذربایجان شرقی، مازندران، چهارمحال و بختیاری، اردبیل، مازندران، کهگیلویه و بویراحمد، کرمان و سیستان و بلوچستان

- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش طیور در مناطق مستعد با اولویت استان‌های مازندران، گلستان، گیلان، اصفهان، خراسان‌رضوی، فارس، خوزستان، قم، آذربایجان شرقی، بوشهر، همدان، یزد، قزوین، اردبیل، ایلام، هرمزگان، سیستان و بلوچستان و کرمان

- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش تخم پرنده‌گان در مناطق مستعد با اولویت استان‌های تهران، خراسان رضوی، اصفهان، آذربایجان شرقی و البرز

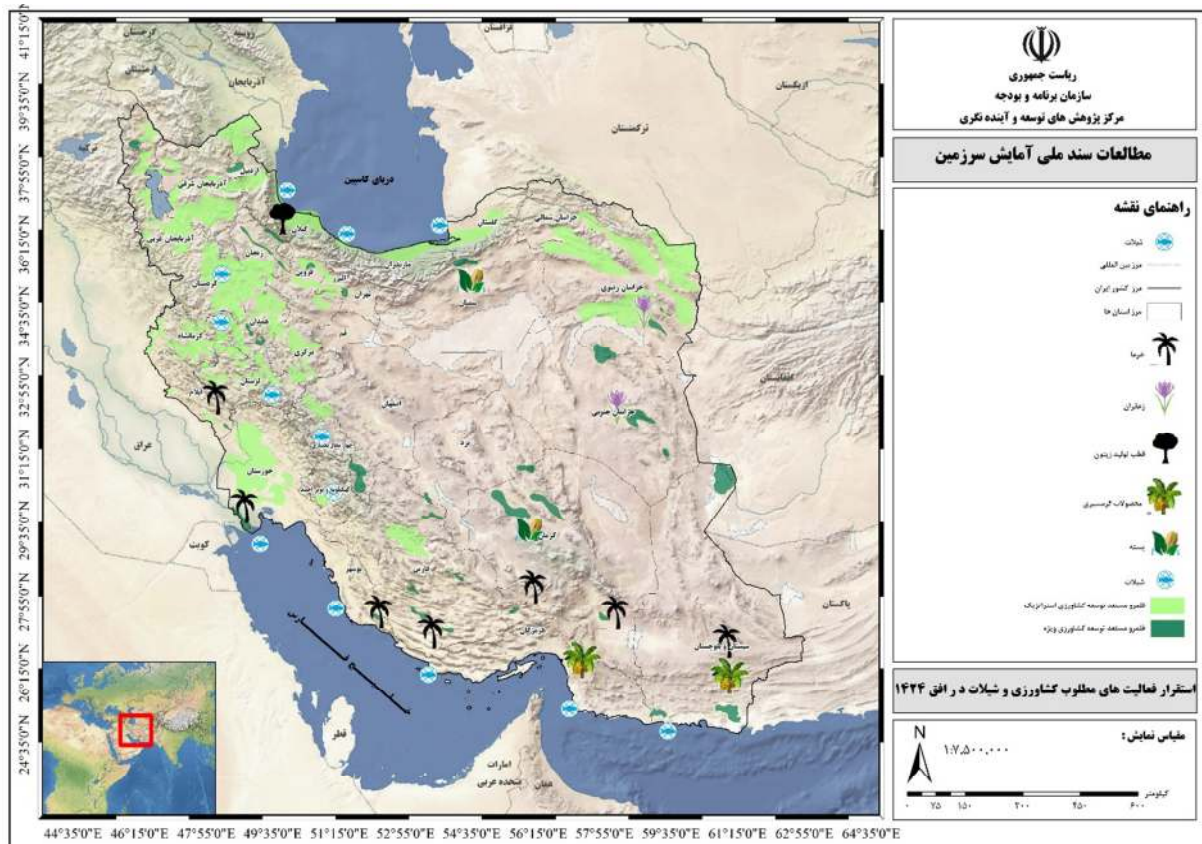
- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش عسل در مناطق مستعد با اولویت استان‌های آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، فارس، اردبیل، گیلان، قم، کردستان، کرمانشاه و لرستان

- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش نوغانداری در مناطق مستعد با اولویت استان‌های گیلان، مازندران، گلستان، خراسان شمالی و اصفهان

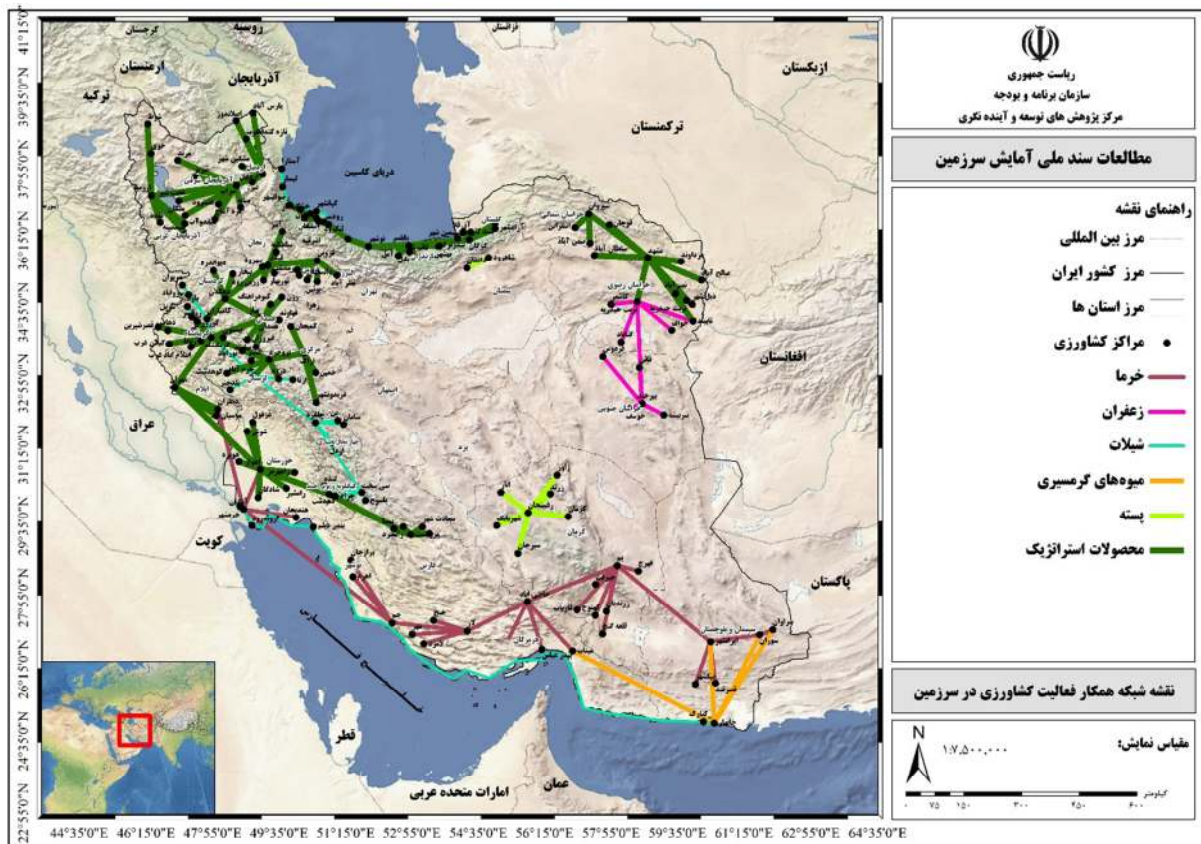
- ✓ ایجاد و توسعه زنجیره ارزش شتر در مناطق کویری با اولویت استان‌های اصفهان، سمنان، سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی و اردبیل

۱۴۹. ساماندهی و توسعه زنجیره ارزش و تأمین شیلات با اولویت استان‌های سیستان و بلوچستان، هرمزگان، بوشهر، گیلان، مازندران، گلستان، کرمانشاه، خوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری، کردستان و لرستان با رعایت ملاحظات زیست محیطی، بهویژه ظرفیت تحمل بار آلودگی رودخانه

۱۵۰. ایجاد زنجیره‌های ارزش محصولات کشاورزی فراملی و گسترش کشت‌های فراسرزمینی با تأکید بر تولید محصولات غیرتاریخته و آب‌بر



نکسه ۱۰- استقرار مطلوب فعالیت‌های کشاورزی و شیلات در افق ۱۴۲۴



نقشه ۱۱- شبکه همکار فعالیت کشاورزی در سطح سرزمین

۱۲- تمرکزدایی و تغییر الگوی شبکه شهری سرزمین از تک مرکزی به شبکه چندمرکزی و چندسطحی

۱۵۱. برقراری انسجام در سازمان فضایی سرزمین با ایجاد شبکه چندسطحی، چندمرکزی و چندعملکردی

۱۵۲. ایجاد تعادل فضایی در سرزمین با استقرار شهرها / شهرمنطقه های سطح یک در پهنه های زیر:

- ✓ شهرها / شهرمنطقه های تبریز، کرمانشاه و اهواز در پهنه غربی کشور
- ✓ شهرها / شهرمنطقه های تهران-کرج، اصفهان (خمینی شهر، شاهین شهر، نجف آباد)، شیراز و کرمان در پهنه میانی و مرکزی کشور
- ✓ شهرها / شهرمنطقه های زاهدان و مشهد در پهنه شرقی کشور
- ✓ شهرها / شهرمنطقه های رشت (بندر انزلی و لاهیجان)، ساری (آمل، قائم شهر، بابل، بهشهر) بندرعباس و چابهار در پهنه سواحل شمال و جنوب کشور

(محدوده هر شهرمنطقه بر اساس ماده ۱۶ این سند تعیین خواهد شد).

۱۵۳. استقرار خدمات سطح یک در منطقه شهری و عدم تمرکز در کلانشهر

۱۵۴. تقویت و ارتقاء سطح عملکردی و خدماتی شهرها/شهرمنطقه های ارومیه، اردبیل، زنجان،

سنندج، ایلام، خرمآباد، همدان، قزوین، گرگان، سمنان، اراک، قم، یزد، بجنورد، بیرجند،

یاسوج، شهرکرد، بوشهر به سطح دو

۱۵۵. تقویت و ارتقاء سطح عملکردی و خدماتی شهرهای زیر به عنوان شهرهای همکار در شبکه

چندمرکزی، چندسطحی و چندعملکردی سرزمین

✓ خوی، مرند، سلماس، ماکو، بوکان، میاندوآب، مهاباد، نقد، پیرانشهر، مراغه، بناب، پارسآباد، ابهر، مریوان، بانه، سقز، اسلامآباد غرب، سرپل ذهاب، بروجرد، دورود، ملایر، دزفول، اندیمشک، شوشتر، ایذه، مسجدسلیمان، بهبهان، بندر ماهشهر، بندر امام خمینی، آبادان، خرمشهر، تاکستان، نوشهر، چالوس، تنکابن، رامسر، گنبد کاووس، دامغان، شاهرود، ساوه، کاشان، شهرضا، میبد، اردکان، شیروان، قوچان، اسفراین، نیشابور، سبزوار، تربت جام، تربت حیدریه، کاشمر، نهیندان، قائن، فردوس، طبس، زابل، ایرانشهر، سراوان، خاش، میناب، بندر جاسک، زرآباد، بندر لنگه، جیرفت، بم، سیرجان، رفسنجان، کازرون، جهرم، فسا، لار، دوگنبدان، دهدشت، بیجار، نائین، اردستان، چندق، خارک، برازجان، بندر گناوه، بندر دیلم، بندر کنگان، بندر دیر، عسلویه، کیش، قشم، هرمز

۱۵۶. تمرکزدایی و پالایش عملکردی منطقه کلانشهری تهران با حفظ و توسعه کارکرد پایتحتی

۱۵۷. تمرکزدایی از مناطق کلانشهری بهویژه در مناطق کلانشهری تهران، اصفهان، کرج، مشهد، رشت، تبریز و شیراز

۱۵۸. محدود کردن رشد جمعیتی و کالبدی شهرهای مادر در مناطق کلانشهری کشور

۱۵۹. تقویت نقش چند عملکردی شهرهای میانی

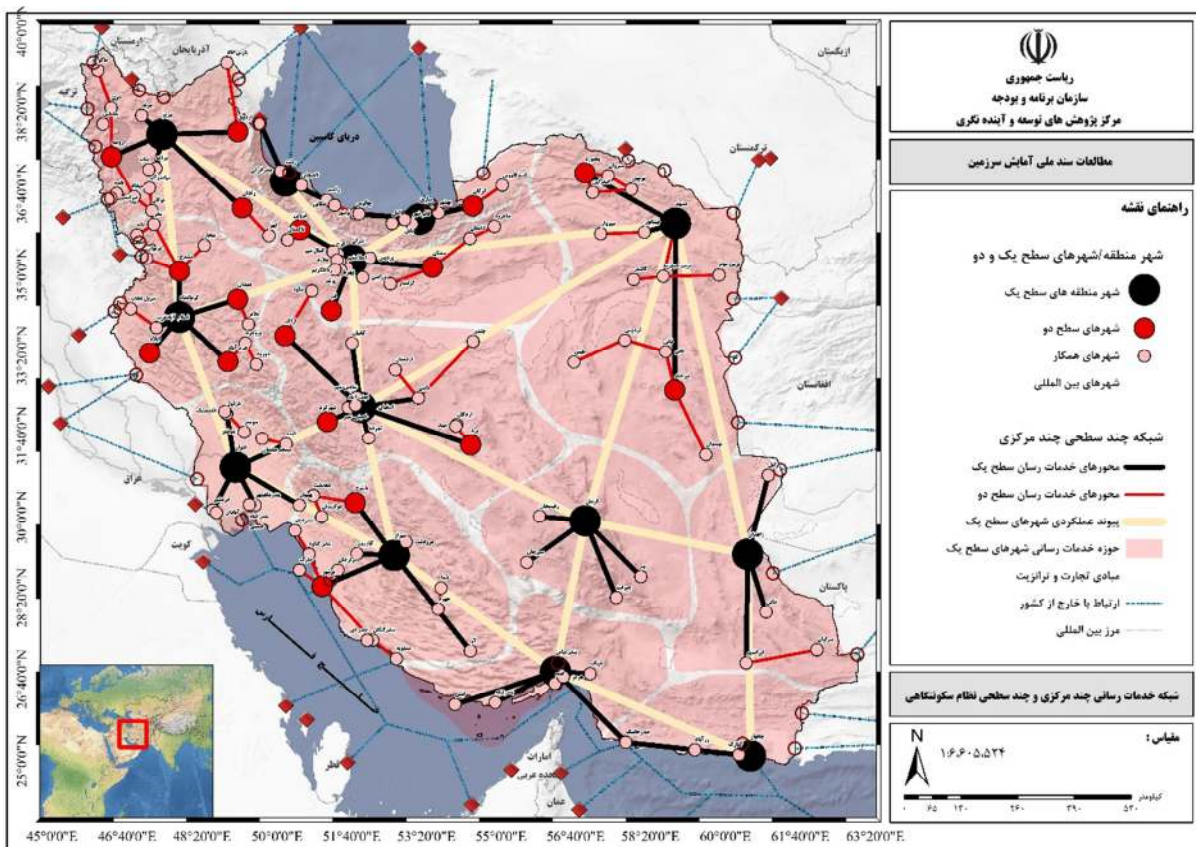
۱۶۰. هدایت جریان‌های مهاجرتی به سمت شهرهای میانی

۱۶۱. سطح‌بندی مراکز آموزشی، بهداشتی، علمی و فناوری متناسب با سطح‌بندی خدماتی نظام

سکونتگاهی

۱۶۲. ایجاد پویایی و تقویت پیوند در شبکه چندسطحی و چندمرکزی نظام سکونتگاهی با بهره-

(Hub & Spoke) گیری از الگوی گوی و میله



نقشه ۱۲- شبکه خدمات رسانی چندمرکزی و چندسطحی نظام سکونتگاهی در افق ۱۴۲۴

۱۴- پیاده‌سازی الگوی مطلوب توسعه نظام سکونتگاهی در مناطق مختلف سرزمین

۱۶۳. الگوی توسعه نظام سکونتگاهی شهری و روستایی

- ✓ استان‌های گیلان، مازندران و گلستان: الگوی شبکه‌ای با رویکرد تثبیت مکان‌های مرکزی، تثبیت مناطق کلان شهری، تثبیت جمعیت‌پذیری، توسعه شهرهای کوچک و میانی و تقویت کانون‌های روستایی کوچک
- ✓ استان‌های هرمزگان و بوشهر و جنوب سیستان و بلوچستان: الگوی توسعه نظام سکونتگاهی بهصورت شبکه شهری چندمرکزی خطی از غرب تا شرق خلیج فارس و دریای عمان با رویکرد توسعه مکان‌های مرکزی، توسعه مناطق کلان شهری، تقویت جمعیت‌پذیری، توسعه شهرها در همه سطوح و تقویت همه کانون‌های روستایی
- ✓ استان‌های تهران، البرز و اصفهان: الگوی توسعه نظام سکونتگاهی بهصورت شبکه شهری چندمرکزی خوش‌های با رویکرد تثبیت مکان‌های مرکزی، تحديد مناطق کلان شهری، تمرکزدایی جمعیت
- ✓ استان‌های خراسان شمالی، خراسان رضوی و خراسان جنوبی، نیمه شمالی سیستان و بلوچستان: الگوی توسعه نظام سکونتگاهی بهصورت شبکه شهری چندمرکزی خوش‌های با رویکرد توسعه مکان‌های مرکزی، توسعه

مناطق کلان شهری (به استثنای منطقه کلان شهری مشهد)، تقویت حداکثری جمعیت پذیری (به استثنای کلان شهر مشهد) و توسعه شهرها در همه سطوح

- ✓ استان‌های خوزستان، ایلام، کرمانشاه، کردستان، آذربایجان شرقی و غربی و اردبیل: الگوی توسعه نظام سکونتگاهی به صورت شبکه شهری چندمرکزی خوش‌های با رویکرد ثبت مناطق کلان شهری، توسعه شهرهای کوچک و میانی، توسعه مکان‌های مرکزی، تقویت جمعیت‌پذیری، تقویت روستاهای مرکزی مرزی کوهی و میانی، توسعه مکان‌های مرکزی، تقویت جمعیت‌پذیری، تقویت روستاهای مرکزی مرزی
- ✓ استان‌های زنجان، قزوین، فارس، کرمان، یزد، سمنان، قم، مرکزی، همدان، چهارمحال و بختیاری، کهگیلویه و بویراحمد، لرستان: به صورت شبکه شهری چندمرکزی خوش‌های با رویکرد توسعه مکان‌های مرکزی، ثبت مناطق کلان شهری، توسعه شهرهای کوچک و میانی، تقویت کانون‌های روستایی متوسط و بزرگ ۱۶۴. کاربست رویکرد شهر هوشمند و خلاق به ویژه در شهرهای سطح یک با به کارگیری فناوری-های نوآوری نظیر اینترنت اشیا، هوش مصنوعی، پهپادها، ربات‌ها، مواد هوشمند، سنسورهای پیشرفته، واقعیت مجازی، واقعیت افزوده، چاپ سه‌بعدی و ...

۱۵- ارتقاء پویایی نظام کوچ، حفظ و تقویت میراث معنوی و زیست جامعه عشايری

۱۶۵. تقویت و احیای ارزش‌های اصیل فرهنگی، تاریخی، قومی و بومی جامعه عشايری

۱۶۶. تقویت نقش چند کارکردی مناطق عشايری و نظام مشارکت تشکل‌های عشايری در امنیت ملی، امنیت غذایی و پایداری محیط زیستی

۱۶۷. تنوع‌بخشی به فعالیت‌های اقتصادی، توسعه زنجیره ارزش و برنده‌سازی محصولات تولیدی و صنایع دستی جامعه عشايری

۱۶۸. توسعه بوم‌گردی، طبیعت‌درمانی و گردشگری جامعه محور، مبتنی بر جاذبه‌های طبیعی، فرهنگی و تاریخی منحصر به فرد مناطق و جامعه عشايری

۱۶۹. ارزش‌افزایی اقتصادی منابع موجود در مناطق دورافتاده، صعب‌العبور، حاشیه‌ای و مرزی

۱۷۰. حفظ تنوع زیستی و ذخایر ژنتیکی دامی و گیاهی مناطق عشايری

۱۷۱. حفظ یکپارچگی قلمرو و محدوده حقوق عرفی عشايری

۱۷۲. ارتقاء شاخص‌های رفاه و کیفیت زندگی جامعه عشايری

۱۶- حفظ و جذب جمعیت در روستاهای با تأثیر بر ارتقاء پویایی و ماهیت تولید محور بودن

روستاهای

۱۷۳. ساماندهی و تقویت منظومه‌های روستایی و ایجاد مناطق روستا- شهری همکار و هم‌پیوند

۱۷۴. تقویت پیوند روستاهای با شهرهای کوچک و میانی

۱۷۵. ممانعت از تبدیل بی‌رویه نقاط روستایی به شهر
۱۷۶. تقویت مکان‌های مرکزی روستایی با تأکید بر نیمه جنوبی و شرقی کشور
۱۷۷. تنوع‌بخشی به فعالیت‌های اقتصادی روستاهای و تعریف نقش و عملکرد خاص برای روستاهای دارای مزیت نسبی و رقابتی
۱۷۸. تقویت نظام نهادی و تصمیم‌سازی پیوستار توسعه شهری-روستایی در بستر شبکه منطقه‌ای
۱۷۹. ایجاد محیط روستایی بومگرا، منسجم و همسو با صیانت از میراث طبیعی، تاریخی و فرهنگی

۱۷- ارتقاء گردشگری و آوازه میراث فرهنگی، تاریخی و طبیعی ایران و گسترش

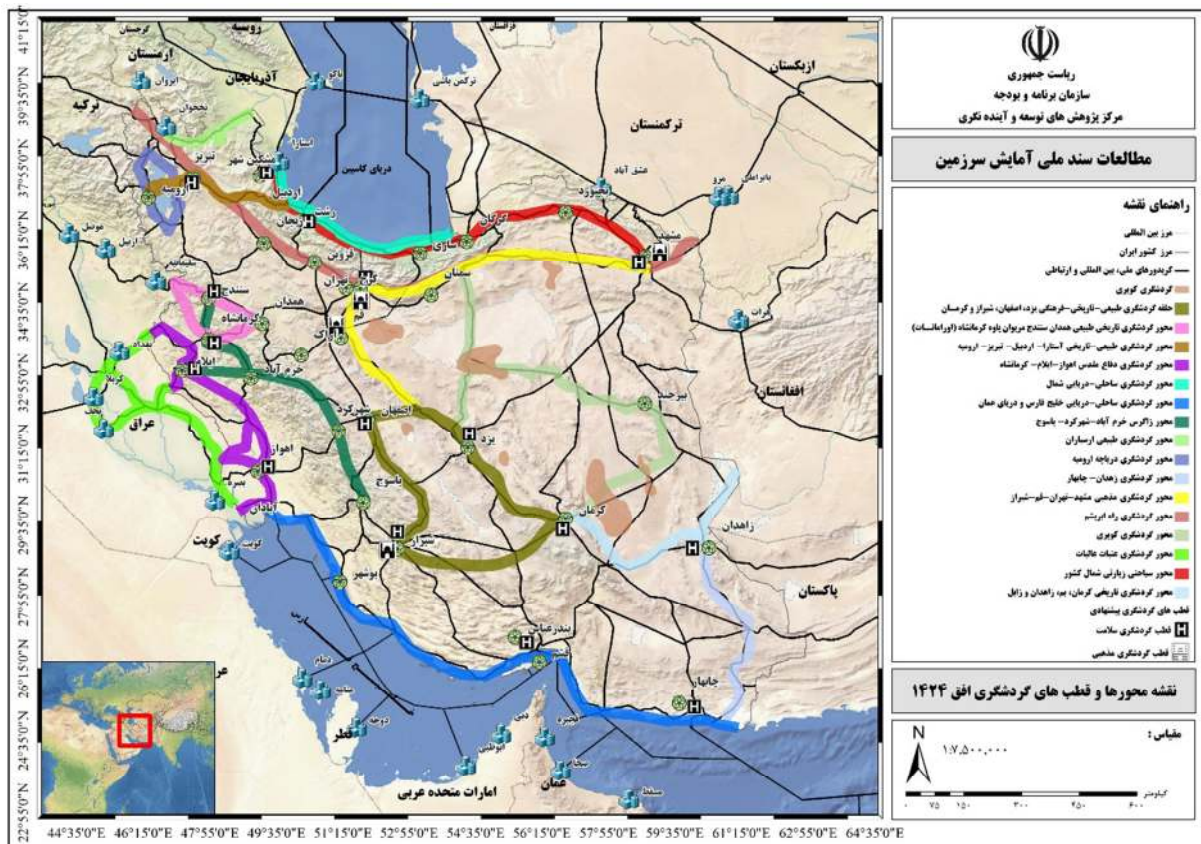
گردشگری بومآورده، اجتماع‌محور، فرهنگ مبنای، خلاق و متنوع در پهنه سرزمین

۱۸۰. فرهنگ مبنای نمودن صنعت گردشگری ایران با رویکرد ارتقاء تعامل جامعه میزبان و میهمان
۱۸۱. ظرفیت‌سازی و تسهیل فرایند جذب گردشگران خارجی
۱۸۲. صیانت و حفاظت فیزیکی، حقوقی و معنایی میراث تاریخی، طبیعی و فرهنگی در مقابل هرگونه تهدید اعم از زوال، تجاوز، سرقت و تخریب با تأکید بر مشارکت‌های مردمی
۱۸۳. بهره‌گیری از رویکرد برنده‌سازی مکانی و معرفی آوازه قلمروهای خاص میراث فرهنگی، تاریخی و طبیعی کشور از جمله میراث مرتبط با کشاورزی و دانش بهره‌گیری از آب (مانند قنات، کاریز، آب انبار، پل‌ها و سدهای تاریخی)، انرژی‌های پاک (آسباد، آسیاب، دستکند)، دانش سنتی تولید (دريانوردی، لنچ‌سازی، ابریشم‌کشی و ...) و گونه‌های منحصر به فرد جنگل، بیابان و موزه‌های ملی و منطقه‌ای
۱۸۴. احیاء و تقویت نمادها و رویدادهای ملی، منطقه‌ای، مذهبی و قومی انسجام‌بخش در پهنه جغرافیایی کشور
۱۸۵. اولویت‌بخشی به هدف غایی گردشگری برای گفتگمان‌سازی، ایجاد همبستگی و ارتباط اجتماعی سرزمینی در سطح ملی و بین‌المللی
۱۸۶. احیاء هنرهای رو به فراموشی و تقویت تولید و بازارگانی صنایع دستی

۱۸۷. حفظ و احیاء هویت، آیین‌ها، سنت‌ها و مراسم ویژه اقوام مختلف حوزه تمدنی ایران
۱۸۸. معرفی و حمایت از گنجینه‌های زنده بشری، مشاهیر و مفاخر فرهنگ، هنر و حوزه تمدنی ایران

۱۸۹. توسعه و به کارگیری فناوری‌های نوین نظیر اینترنت اشیاء و واقعیت گستردگی (شامل واقعیت افزوده، واقعیت مجازی و...) در توسعه گردشگری و معرفی میراث فرهنگی کشور
۱۹۰. تجهیز زیرساخت‌ها و توسعه شبکه‌های یکپارچه گردشگری

- ✓ محور گردشگری ساحلی-دریایی شمال از بندر ترکمن تا آستارا
- ✓ محور گردشگری ساحلی-دریایی خلیج فارس و دریای عمان از گواتر تا بندر ماهشهر
- ✓ حلقه گردشگری دریاچه ارومیه: شهرهای بناب-میاندوآب-نقده-ارومیه-سلماس-شبستر-عجب‌شیر
- ✓ محور گردشگری ارسباران: جلفا-خدآفرین-کلیبر-اصلاندوز و پارس‌آباد
- ✓ حلقه گردشگری طبیعی-تاریخی-فرهنگی: یزد، اصفهان، شیراز و کرمان
- ✓ حلقه گردشگری تاریخی-طبیعی: همدان-سنندج-مریوان-پاوه-کرمانشاه (اورامانات)
- ✓ محور گردشگری راه ابریشم: سرخس-مشهد-سمنان-تهران-کرج-قزوین-زنجان-تبریز-بازرگان
- ✓ محور گردشگری طبیعی-تاریخی: آستارا-اردبیل-تبریز-ارومیه
- ✓ محور گردشگری دفاع مقدس (راهیان نور): آبادان، خرم‌شهر، اهواز، سوسنگرد، بستان، هویزه، ایلام-کرمانشاه-
- ✓ محور گردشگری طبیعی زاگرس: یاسوج-شهرکرد-خرم‌آباد-ایلام-کرمانشاه-سنندج
- ✓ محور گردشگری طبیعی چابهار- Zahedan
- ✓ محور گردشگری تاریخی: زابل- زاهدان- بم- کرمان
- ✓ محور گردشگری مذهبی: مشهد، شهرری، قم و شیراز
- ✓ محور گردشگری عتبات عالیات: محورهای اتصال‌دهنده مرزهای خسروی، مهران، چذابه و شلمچه به شهرهای بغداد، کربلا و نجف در عراق
- ✓ قطب‌های گردشگری سلامت: در شهرهای تهران، اهواز، کرمانشاه، تبریز، رشت، مشهد، چابهار، زاهدان، بندرعباس، یزد، کرمان، شیراز، اصفهان، سنندج، اردبیل و ایلام
- ✓ پهنه‌های گردشگری کویری: بهویژه در استان‌های یزد، کرمان، خراسان جنوی، سمنان، اصفهان، قم و سیستان و بلوچستان
- ✓ محورهای گردشگری کویری: بافق-یزد- طبس- بیرونی- نائین- خور و بیابانک- دامغان/ کرمان- شهداد- نهبندان- بیرونی/ زاهدان- بم- کرمان



نقشه ۱۳- محورها، قطب‌ها و پهنه‌های گردشگری

۱۸- توسعه شبکه ملی اطلاعات، ارتقاء ارتباطات بین‌المللی و ارتقاء دسترسی به آن در

قالموهای استقرار فعالیت و جمعیت

۱۹۱. احداث، توسعه و تجهیز زیرساخت‌های موردنیاز انتقال و ترانزیت اطلاعات در مقیاس بین-

المللی از طریق ایجاد خدمات هاب (HUB) منطقه‌ای و بین‌المللی اطلاعات

۱۹۲. تقویت اتصال شبکه ارتباطی کشور به کشورهای هم‌جوار به منظور تبادل و انتقال اطلاعات و

برقراری ارتباطات بین‌الملل

۱۹۳. ارتقاء پایداری ارتباطات بین‌الملل، هاب رومینگ بین‌الملل و حضور در نقاط متنوع تبادل

ترافیک جهانی

۱۹۴. افزایش کیفیت و سرعت خدمات پهن باند برای ساکنان و فعالان اقتصادی همه مناطق

۱۹۵. حفظ نقاط مداری، توسعه ارتباطات ماهواره‌ای منظومه‌ای و خدمات سنجش از دور و پایشگری فضایی برای کلیه بخش‌های اقتصادی، اجتماعی و کشاورزی

۱۹۶. توسعه کاربرد هوش مصنوعی، اینترنت اشیاء، محاسبات کوانتومی و شبکه ابری برای ارتباطات داده‌ای پرسرعت و کاربردهای آن در پهنه کشور

۱۹۷. تقویت حکمرانی خوب فضای مجازی و ارتقاء امنیت آن

۱۹- سازماندهی و پیوستگی شبکه حمل و نقل ترکیبی و لجستیک متناسب با کانون‌های

استقرار فعالیت و جمعیت

۱۹۸. توسعه شبکه حمل و نقل با رویکرد حمل و نقل یکپارچه با اولویت اتصال شهرهای سطح یک

۱۹۹. تکمیل، تقویت و تجهیز محورهای ارتباط‌دهنده نظام سکونتگاهی و مراکز اصلی فعالیت نیمه شرقی کشور به محورهای اصلی منطبق بر گذرراه‌های بین‌المللی

گذرراه ارتباطی سواحل مکران از چابهار تا بندرعباس ✓

گذرراه‌های ارتباط‌دهنده سکونتگاه‌های پسکرانه سواحل مکران از جاسک تا کرمان و از مرز کوهک تا جیرفت ✓

گذرراه‌های بندرعباس- شیراز/ شیراز- عسلویه/ بجنورد- سیزوار- بستان ✓

گذرراه‌های کویری کرمان- بیرجند / کرمان- مشهد/ بیرجند- سمنان ✓

۲۰۰. تکمیل، تقویت و تجهیز محورهای ارتباط‌دهنده نظام سکونتگاهی و مراکز اصلی فعالیت

نیمه غربی کشور به محورهای اصلی منطبق بر گذرراه‌های بین‌المللی

۲۰۱. تقویت ارتباط‌پذیری و اتصال‌پذیری دروازه‌های مرزی به پهنه سرزمین با رعایت کامل ملاحظات و الزامات دفاعی و امنیتی و پدافند غیرعامل

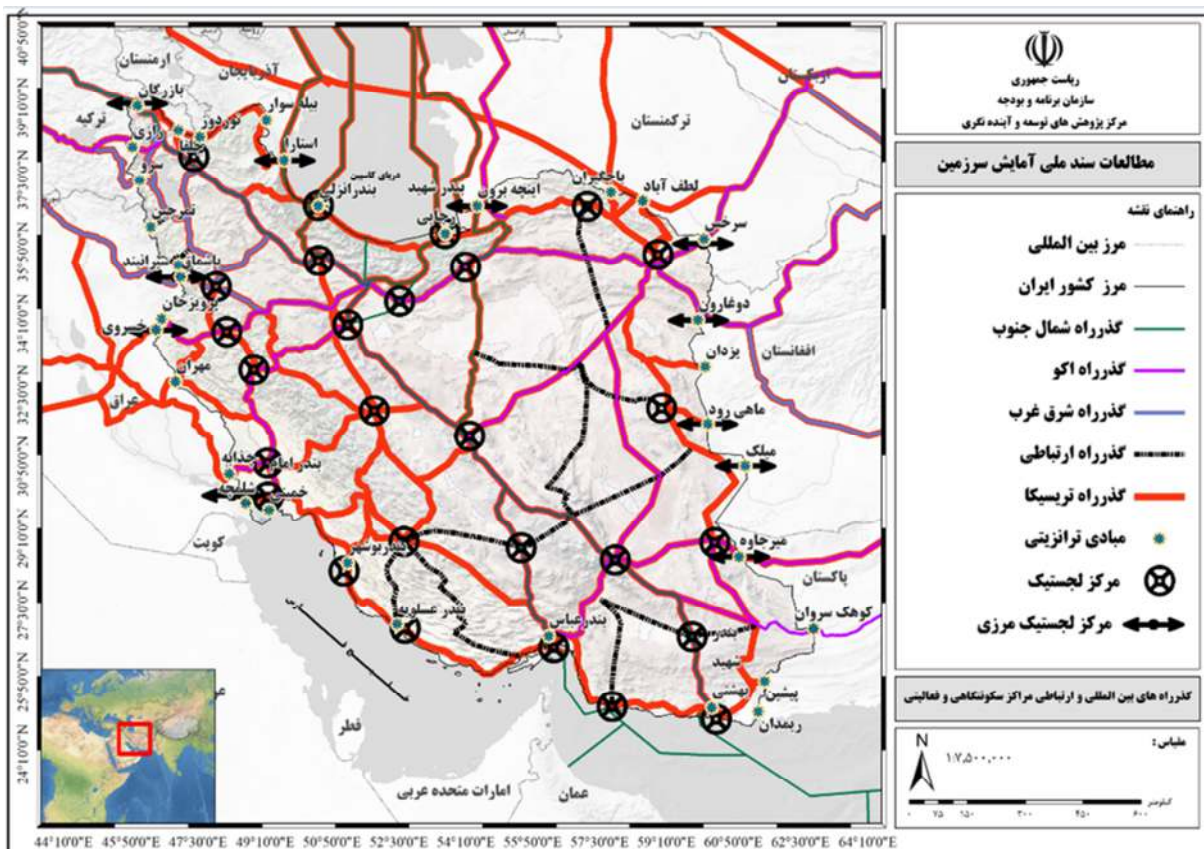
۲۰۲. هوشمندسازی شبکه لجستیک با تأکید بر دیجیتال شدن فرایندها، زنجیره تأمین هوشمند،

به کارگیری فناوری‌های نوآورانه (اینترنت اشیاء، هوش مصنوعی، ربات‌ها، پهپادها، چاپ

سه‌بعدی، پیشran‌های الکتریکی، ناوگان خودران، ...) و تجارت الکترونیک

۲۰۳. ایجاد مراکز لجستیک تخصصی کشاورزی، صنعتی و معدنی و چندعملکردی متناسب با

ظرفیت‌ها و پهنه‌های تولید کالا بر مبنای الگوی مطلوب استقرار فعالیت‌ها



نقشه ۱۴- گذرراه های بین المللی و ارتباطی نظام سکونتگاهی و مرکز اصلی فعالیت در افق ۱۴۲۴

۲۰- افزایش جمعیت و توسعه فعالیت در مناطق مستعد کمتر اکم به ویژه مناطق مرزی، جزایر

راهنمایی و سواحل جنوبی

۲۰۴. تخصیص سهم درآمدی حاصله از استقرار فعالیت ها در جزایر و سواحل به توسعه این مناطق

۲۰۵. ارائه مشوق ها و تسهیل جذب سرمایه گذاری های ملی و بین المللی در استقرار فعالیت های جدید به ویژه در مناطق مرزی

۲۰۶. اتخاذ رویکرد منظومه ای و شبکه ای برای توسعه جزایر و مدیریت یکپارچه آنها

۲۰۷. ارتقای جایگاه، سطح و عملکرد رقابتی فرودگاه ها و بنادر در جزایر با اولویت کیش، قشم و ابوموسی

۲۰۸. تقویت و فعالسازی ظرفیت‌های رقابتی بانکرینگ (سوخترسانی به کشتی‌ها) در جزیره

قسم

۲۰۹. تعریف نقش خاص برای جزایر راهبردی در مجموعه نظام فعالیتی جزایر (توسعه

فعالیت‌های دریامحور نظیر شیلات، انرژی‌های نو، گردشگری، تجارت، ترانزیت، خدمات

بندری، سوخترسانی، ساخت و تعمیرات کشتی)

۲۱۰. تقویت پیوند بین جزایر و سرزمین اصلی

۲۱۱. ایجاد و تقویت زیرساخت‌ها متناسب با نقش و عملکرد جزایر

۲۱۲. نقش‌آفرینی و مشارکت نظاممند جامعه محلی در توسعه جزایر

۲۱۳. تأمین منابع پایدار آب و انرژی با تأکید بر استفاده از منابع تجدیدپذیر خورشیدی و امواج

در جزایر

۲۱۴. هدایت هدفمند جریان‌های مهاجرتی به سمت مناطق مستعد کم تراکم

۲۱۵. تقویت زیرساخت‌ها و شبکه‌های زیربنایی نواحی شرقی و جنوبی کشور

۲۱۶. تأمین منابع آب پایدار و ارائه خدمات آموزشی، بهداشتی و درمانی مناسب بهویژه نیمه

شرقی و جنوب شرقی کشور

۲۱۷. نگهداری و افزایش جمعیت در شهرهای کوچک و روستاهای مرزی

۲۱۸. هدایت جریان سرمایه ناشی از مبادلات مرزی برای ایجاد زیرساخت‌ها و تقویت تولیدات

محلی

۲۱۹. آزادسازی حریم سواحل و ممانعت از استقرار جمعیت و فعالیت در حریم سواحل

۲۱- ارتقاء سرمایه اجتماعی و نظام حکمرانی سرزمینی عدالت محور و مردم‌گرا

۲۲۰. افزایش پاسخگویی و مسئولیت‌پذیری نهادهای دولتی و حاکمیتی در مسائل اجتماعی و

فرهنگی

۲۲۱. ایفای نقش نهادهای دولتی و حاکمیتی به عنوان تسهیل‌گیر در مسائل اجتماعی و

فرهنگی

۲۲۲. افزایش سهم و نقش شبکه‌های اجتماعی رسمی و نهادهای مرجع در جهتدهی به

مطلوبات و خواسته‌های شهروندان

۲۲۳. افزایش اختیار استان‌ها در سیاستگذاری و تصمیم‌گیری در خصوص مسائل اجتماعی و

فرهنگی

۲۲۴. اجتناب از امنیتی کردن پدیده‌ها و مسائل اجتماعی (سطح کلان کشور و استان‌ها و سطوح محلی) و اتخاذ رویکردهای نرم و اجتماعی در این حوزه
۲۲۵. تمرکز بر فعالیت‌های اجتماعی و فرهنگی خاص اعتمادسازی و منطبق بر خواسته‌ها و گرایش‌های ساکنان مناطق مختلف سرزین
۲۲۶. توانمندسازی اجتماعات محلی و مشارکت دادن مردم در فرایندهای تصمیم‌سازی و اجرای برنامه‌های توسعه
۲۲۷. کاهش آسیب‌های اجتماعی با تأکید بر نقش‌آفرینی نهادهای غیردولتی و مردم‌محور
۲۲۸. تسهیل در شکل‌گیری و تداوم فعالیت سازمان‌های مردم‌نهاد به عنوان یک عامل مؤثر در اقدامات توسعه‌ای
۲۲۹. فراهم نمودن دسترسی عادلانه به زیرساخت و خدمات، بهویژه آموزشی، بهداشتی و درمانی با کیفیت مطلوب در سراسر کشور بخصوص مناطق مرزی و کمتر برخوردار
۲۳۰. حکمرانی انسجام بخش و مدیریت یکپارچه سرزین
۲۳۱. اتخاذ و اجرای اصول حکمرانی خوب (نظیر فسادستیزی، پاسخگویی، شفافیت، مسئولیت‌پذیری، برابری و همه‌شمولی، حاکمیت قانون، مشارکت، اجماع‌گرایی) توسط نهادها و سازمان‌های دولتی و حاکمیتی
۲۳۲. ارتقاء امید به زندگی، تأمین سلامت، تغذیه سالم جمعیت و دسترسی به مسکن مناسب برای ساکنان همه مناطق کشور
۲۳۳. گسترش پوشش و دسترسی به بیمه‌های اجتماعی
- ۲۲- تقویت انسجام ملی و ارتقاء هویت ایرانی- اسلامی**

۲۳۴. تقویت تعاملات و پیوندهای مناطق پیرامونی سرزین با مناطق درونی
۲۳۵. ایجاد زمینه مشارکت جمعی اقوام و گروه‌های مذهبی در توسعه و امنیت مناطق مختلف کشور، بهویژه مناطق مرزی
۲۳۶. تفویض اختیار به نهادها و تشکل‌های منطقه‌ای در سیاستگذاری‌های توسعه منطقه‌ای در چارچوب سیاست‌های کلان کشور
۲۳۷. احیا و توسعه نمادهای اسلامی ایرانی با حفظ تنوع فرهنگی در پهنه سرزین
۲۳۸. تبیین، ترویج و نهادینه‌سازی سبک زندگی سالم اسلامی ایرانی و خانواده‌محور

۲۳- تأمین امنیت همه‌جانبه و بازدارنده

۲۳۹. ساماندهی کلیه مؤلفه‌های قدرت ملی به منظور تابآوری راهبردی در مقابل تهدیدات و امکان بهره‌گیری توأمان آنها در زمان تهدید و جنگ در قالب الگوی بازدارندگی و امنیت

همه‌جانبه

۲۴۰. توسعه همگرایی و همافزایی در منطقه ژئوپلیتیکی خلیج فارس

۲۴۱. ساماندهی، توانمندسازی و ممانعت از گسترش سکونتگاه‌های غیررسمی، بهویژه پیرامون کلان‌شهرها

۲۴۲. تغییر و اصلاح شیوه‌های امنیتی مدیریت سرزمین، بهویژه مناطق مرزی با تأکید بر مشارکت جوامع محلی

۲۴۳. مبنا قرار دادن رویکردهای اجتماعی و مردمی برای تأمین امنیت در راستای تحقق امنیت پایدار مردمی

۲۴۴. تقویت جمعیت‌پذیری نقاط روستایی و شهرهای کوچک و میانی واقع در حاشیه کویر و مناطق مرزی به منظور ارتقاء امنیت منطقه

۲۴۵. تقویت و بسیرسازی امنیت همه‌جانبه (غذایی، آب، محیط‌زیست، اجتماعی، اقتصادی و...) با حفظ پایداری و تابآوری سرزمین

۲۴۶. تقویت سازه دفاعی- امنیتی قوی تضمین‌کننده بازدارندگی

۲۴- رعایت ملاحظات و الزامات دفاعی و پدافند غیرعامل در استقرار جمعیت و فعالیت در پهنه سرزمین

۲۴۷. افزونگی شبکه‌ها و سامانه‌ها به منظور کاهش آسیب‌پذیری آنها در مقابل تهدیدات سخت و نرم (ساiberالکترونیک، امنیتی، فرهنگی، زیستی، گیاهی و...) و فراهم کردن امکان ادامه کارکردهای ضروری آنها در شرایط بحرانی

۲۴۸. ذخیره‌سازی راهبردی، موازی‌سازی زیرساخت‌ها و تنوع‌بخشی و پایدارسازی سامانه‌ها و شبکه‌ها

۲۴۹. کاهش اتكا کشور به تنگه هرمز با تأکید بر توسعه سواحل مکران

۲۵۰. رعایت تناسب‌های قومی فرهنگی مورد نیاز در استقرار فعالیت و جمعیت در سرزمین

۲۵۱. تمرکز زدایی و جلوگیری از تجمعی تأسیسات حیاتی، حساس و مهم

۲۵۲. کاهش آسیب‌پذیری و پایدارسازی زیرساخت‌های حیاتی و حساس، کوچک‌سازی و موازی‌سازی سامانه‌های خدماتی و پشتیبانی

۲۵۳. تقویت و توسعه سامانه‌ها و زیرساخت‌های رصد، پایش و تشخیص تهدیدات زیستی در سطوح کلان ملی بهویژه در مناطق مرزی

۲۵۴. ایجاد ساز و کارهای فرماندهی و مدیریت یکپارچه بحران در سطوح محلی، منطقه‌ای و ملی

۲۵۵. ارتقاء ایمنی تأسیسات و حداقل‌سازی اثرات ناشی از وقوع حوادث غیرمتربقه و بحرانی در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، برق و هسته‌ای بر مناطق هم‌جوار

ماده (۵) سازمان فضایی مطلوب

شبکه چندسطحی، چندمرکزی و چندعملکردی، اقتصاد متنوع و دریاپایه، نظام سکونتگاهی پویا و نقش-آفرین، افزایش جمعیت و توسعه فعالیت در مناطق مستعد کم‌تراکم بهویژه در مناطق مرزی، جزایر راهبردی و سواحل جنوبی و پیوند مناسبات ایران با دنیا، از مهم‌ترین ویژگی‌های سازمان فضایی ایران در سال ۱۴۲۴ است که منجر به توسعه متعادل، متوازن و انسجام فضایی سرزمین شده است.

سرزمین ایران به عنوان قلب منطقه جنوب غرب آسیا، نقشی مفصلی در مسیر گذرراه‌های ترانزیت بین‌المللی و منطقه‌ای و شبکه اطلاعات و ارتباطات آسیا و اروپا ایفا می‌کند. بهره‌مندی از این موقعیت راهبردی و مزایای اقتصادی آن، منجر به ارتقاء وزن ژئوپلیتیک جمهوری اسلامی ایران در منطقه شده است. پیوند مناسبات سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی ایران با کشورهای منطقه و جهان در دو سطح برقرار است. در سطح اول، شهر تهران با نقش مدیریت، نظارت و راهبردی ارتباطات بین‌المللی و با همکاری شهرهای تبریز، مشهد، کرمانشاه، اهواز، بندرعباس، شیزار، اصفهان، کرمان، زاهدان، چابهار، رشت و ساری تعامل کشور با جهان را برقرار ساخته و به شبکه شهرهای جهانی پیوسته‌اند. در سطح دوم با اعطاء نقش مدیریت تعاملات میان‌مرزی به شهرهای لایه پیرامونی سرزمین در استان‌های مرزی (به عنوان مرکز تسهیل و پشتیبانی تعاملات میان‌مرزی با کشورهای همسایه)، ارتباط ایران با همسایگان دارای مرز مشترک آبی و خاکی برقرار است.

چابهار به عنوان درگاه اقیانوسی و دالان اقتصادی سرزمین، با ویژگی‌هایی نظیر کانون مبادرات اقتصادی دریاپایه، قطب تجارت و محور اصلی ترانزیت منطقه مکران در شبکه ارتباطات بین‌المللی نقش‌آفرینی می‌کند.

زیرساخت‌های اتصال شهرهای مرزی به مبادی مرزی و مراکز توزیع و تأمین کالا در دو سوی مرز تقویت شده و خدمات آموزشی- درمانی- گردشگری به شهروندان کشورهای همسایه در کانون‌های سکونتگاهی مرزی ارائه می‌شود.

استقرار فعالیت و جمعیت در قلمروهای مستعد توسعه شکل گرفته و سازگار با محیط‌زیست و مناسب با اثرات تغییر اقلیم است. قلمروهای منحصر به فرد و ارزشمند طبیعی، به‌ویژه اکوسیستم‌های دریابی و ساحلی، جنگلهای طبیعی، تالاب‌ها، رودخانه‌ها و پیکرهای آبی کشور حفاظت و احیاء شده است. خدمات اکوسیستمی سرزمین ارزش‌گذاری و در ارزیابی اقتصادی لحاظ شده است و آلاینده‌های محیطی به‌ویژه انواع پسماندها با فناوری‌های نوین مدیریت شده‌اند.

مدیریت جامع و یکپارچه حوضه‌های آبخیز تحقق یافته و رویکرد حکمرانی پایدار آب و تعادل بخشی کمی و کیفی بین منابع و مصارف جاری است. آب پایدار مورد نیاز استقرار فعالیت و جمعیت از طریق مدیریت هوشمند منابع آب و بهره‌برداری از منابع آب سبز، منابع آب نامتعارف مانند نمک‌زدایی آب دریا و بازچرخانی آب خاکستری تأمین شده است.

ایران به‌واسطه بهره‌مندی از منابع غنی انرژی‌های هیدروکربوری و تجدیدپذیر، تعاملی سازنده و دوچانبه با کشورهای همسایه و کشورهای واقع در عمق راهبردی حوزه‌های ژئوپلیتیک در زمینه صادرات و تبادلات انرژی دارد. همچنین، با انعقاد پیمان‌ها و تفاهم‌نامه‌های بین‌المللی در سطح منطقه، ضمن دستیابی به بازارهای هدف در کشورهای همسایه، روابط فرهنگی و اجتماعی را تعمیق بخشیده و معضلات محیط زیستی منطقه به‌ویژه کانون‌های گرد و غبار را مهار و پایداری منابع آب‌های مرزی را تضمین کرده است.

کشور با تولید محصولات متنوع دانش‌بنیان با ارزش صادراتی بالا، ضمن کاهش خام فروشی، در زنجیره ارزش جهانی نقش‌آفرینی کرده است. سیاست‌های منعطف و محلی در تولید و رقابت در عرصه روابط بین‌الملل اتخاذ و اقتصاد غیررسمی در مناطق مرزی ساماندهی شده است. مراکز رشد فناوری اطلاعات و ارتباطات و مناطق دیجیتالی توسعه یافته و زیست‌بوم‌های کارآفرینی نواورانه ارتباط مطلوب دانشگاه و صنعت را برقرار نموده است.

پهنه‌ها و قطبها و کانون‌های فعالیتی کشاورزی سرزمین در افق توسعه یافتگی با بهره‌برداری از مزیتها و قابلیت‌های سرزمین و تحولات فناورانه در مقیاس فراملی، ملی و منطقه‌ای در قالب شبکه‌های همکار در سرزمین نقش‌آفرینی می‌کنند. تولید محصولات راهبردی و ویژه صادراتی با ارزش افزوده بالا در پهنه‌های مستعد توسعه، افزایش بهره‌وری تولید کشاورزی و تأمین امنیت غذایی را فراهم کرده است.

خام فروشی مواد معدنی متوقف شده و سهم ارزش افزوده صنعت و صنایع معدنی با کاربست رویکرد توسعه خوش‌های در افق ۱۴۲۴ تحقق یافته است. مراکز فعالیت‌های صنعتی و معدنی اولویت‌دار ملی مبتنی بر تخصص‌ها و مزیت‌های منطقه‌ای در قالب شبکه همکار در پهنه سرزمین ایفای نقش می‌نمایند.

مزیت‌ها و قابلیت‌های گردشگری سرزمین در قالب پهنه‌ها، محورها و قطب‌های گردشگری جذاب، آوازه ایران را در حوزه گردشگری بین‌المللی ارتقاء داده است. استقرار برخی سکونتگاه‌های در حاشیه مانده بر مدار گردشگری، عاملی مهم در توسعه مطلوب و خروج آنها از انزوا است.

در سال ۱۴۲۴ تهران همچنان پایتخت سرزمین ایران است. تحديد جمعیت در منطقه کلانشهری تهران و تمرکزدایی فعالیتی از شهر عامل مهمی در تعديل جمعیت تهران است.

ارتقاء جایگاه عملکردی و خدماتی شهرهای مشهد، اصفهان، تبریز، شیراز، کرمانشاه، اهواز، بندرعباس، کرمان، زاهدان، چابهار، رشت و ساری با توزیع جغرافیایی مطلوبی که دارند عاملی مهم در کاهش تمرکز فعالیت‌های صنعتی و جمعیت در شهر تهران هستند و نظام سکونتگاهی و سلسله‌مراتب خدمات رسانی پهنه کشور را به تعادل رسانده است.

شبکه شهرهای سطح دو و مجموعه شهرهای همکار آنها که در پیوند عملکردی و خدماتی با شهرهای سطح یک قرار دارند منجر به استقرار متعادل فعالیت و جمعیت در سرزمین ایران شده است و با فعالیت‌های هم پیوند در قالب محورها و پهنه‌های عملکردی هم‌افزا در سطوح فراملی، ملی و منطقه‌ای نقش‌آفرینی می‌کنند.

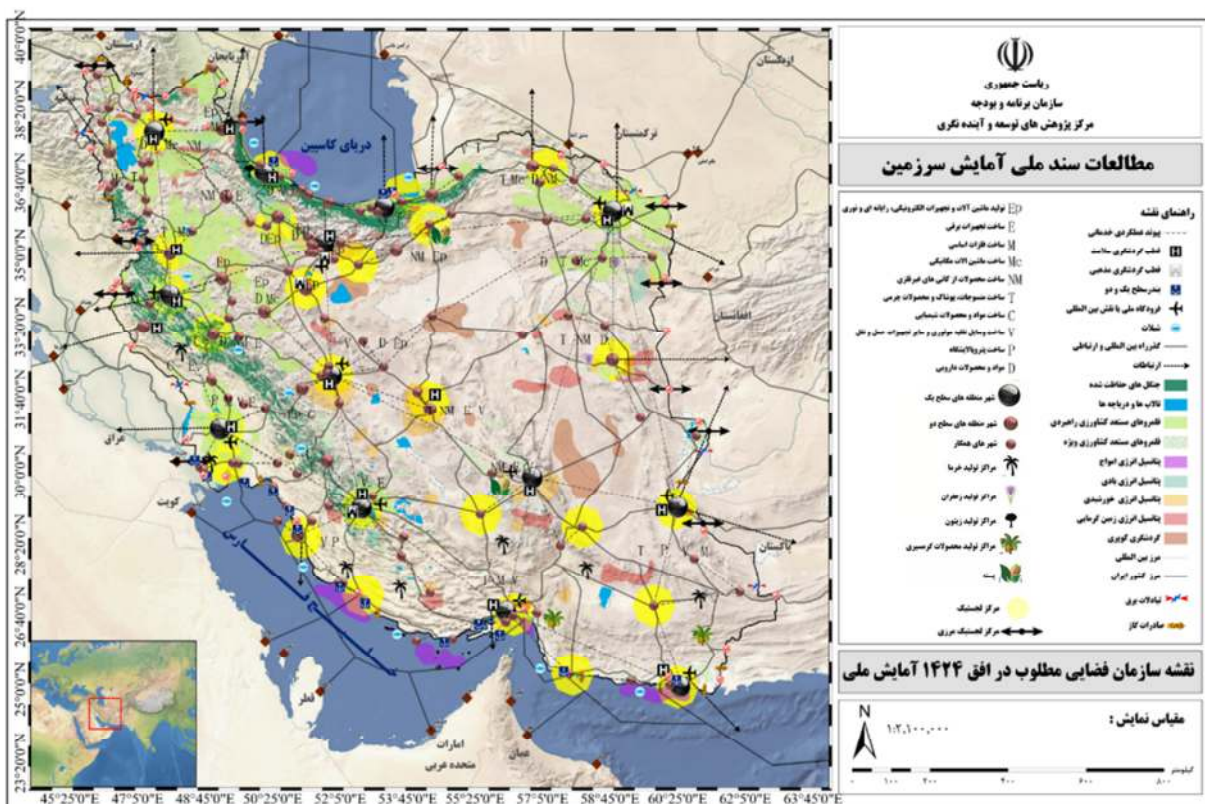
شهرمنطقه‌ها به عنوان سطح فضایی جدید برنامه‌ریزی در مقیاسی فراتر از مناطق کلانشهری با نقش‌آفرینی در پهنه‌های شمال و جنوب، شرق و غرب و میانه سرزمین، عامل اصلی انسجام و تعادل فضایی در سازمان فضایی سرزمین هستند.

در راستای جلوگیری از تشدید پدیده تمرکز در سرزمین و ممانعت از گسترش کالبدی و پراکنده- رویی مناطق کلانشهری، تمرکزدایی از مناطق کلانشهری به مهم‌ترین سیاست مدیریت مناطق کلانشهری بهویژه در شهرهای تهران، اصفهان، کرج، مشهد، رشت، تبریز و شیراز تبدیل شده است. به همین منظور، رشد جمعیتی و کالبدی در شهرهای مادر همه مناطق کلانشهری کشور محدود شده است.

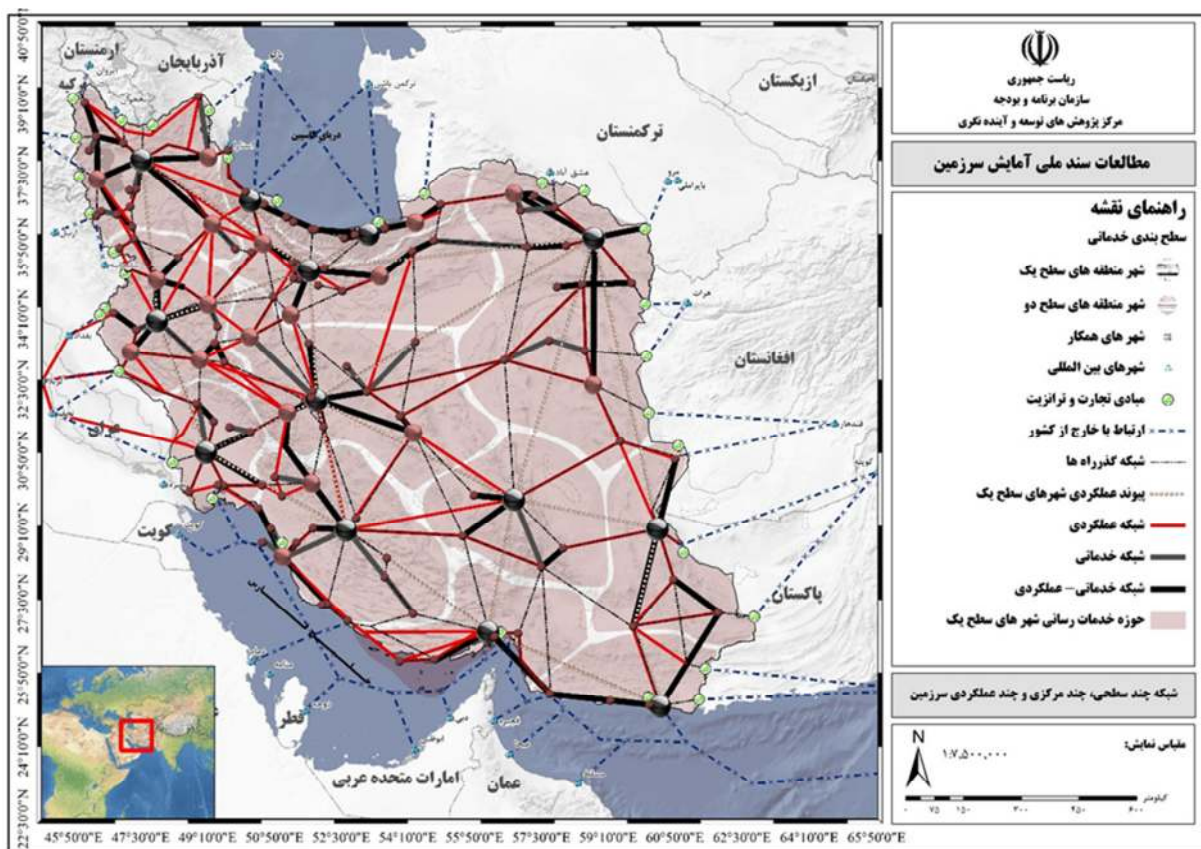
نظام بهداشت و درمان و آموزش عالی کشور متناسب با سطوح یک و دو نظام سکونتگاهی، خدمات تخصصی سطح یک و دو را در حوزه نفوذ عملکردی این شهرها ارائه می‌کنند و با توزیع فضایی مناسبی که

صورت گرفته، سازمان مطلوب و متعادلی از خدمات رسانی بهداشت و درمان و آموزش عالی در پهنه سرزمین بقرار است.

شبکه پیوسته حمل و نقل ترکیبی و لجستیک متناسب با کانون‌های استقرار فعالیت و جمیعت سازماندهی شده‌اند. مراکز لجستیکی در جهت بهینه‌سازی فرایندهای زنجیره تأمین و توزیع بار و کاهش هزینه‌ها در سه سطح بین‌المللی، ملی، منطقه‌ای و مراکز لجستیک تخصصی کشاورزی و صنعتی متناسب با الگوی استقرار فعالیت و جمیعت در سرزمین ایجاد شده‌اند. میرجاوه، میلک، ماهیرود، دوغارون، سرخس، اینچهبرون، آستانه، بازرجان، سیرانبند، باشماق، خسروی، شلمچه، چابهار، جاسک، بندرعباس، بوشهر، بندر امام خمینی (ره)، بندر امیرآباد و بندر انزلی به عنوان دروازه‌های اصلی ارتباطی کشور با شبکه جریان‌های بین‌المللی، برخی از مراکز لجستیک در سطح بین‌المللی هستند.



۱۴۲۴- نقشه ۱۵- سازمان فضایی، مطلوب در افق



نقشه ۱۶- شبکه چندسطحی، چندمرکزی و چندعملکردی

الزمات تحقیق و اجرایی شدن سند

ماده ۶) به منظور استقرار نظام راهبری توسعه سرزمین و استمرار و پویایی مطالعات آمایش و بازنگری دوره‌ای سند (پنج ساله) و نظارت بر اجرای سند ملی و استانی، سازمان موظف است، ظرف مدت حداقل شش ماه، سامانه پایش و ارزیابی توسعه فضایی کشور را تهیه و آماده بهره‌برداری نماید. کلیه دستگاه‌های اجرایی، نهادهای غیردولتی و بخش خصوصی موظف هستند ضمن تکمیل اطلاعات و داده‌های مکانی مستند و مورد نیاز سامانه، طرح‌ها و پروژه‌های عمرانی، توسعه‌ای، سرمایه‌گذاری، تولیدی و مشارکتی خود را قبل از مراحل تصویب و اجرا در سامانه مذکور ثبت کرده و دبیرخانه شورای عالی آمایش سرزمین انطباق آن را با اسناد آمایش سرزمین در سطح ملی و استانی بررسی نماید. اجرای این طرح‌ها منوط به نتیجه استعلام از سامانه است.

تبصره ۱: آئین‌نامه و سازوکار اجرایی این ماده ظرف مدت یک ماه توسط دبیرخانه تهیه و پس از تأیید کمیسیون تخصصی در شورای عالی آمایش سرزمین تصویب خواهد شد.

تبصره ۲: با توجه به اینکه جهت‌گیری‌های ملی آمایش سرزین مصوب شورای عالی مورخ ۱۳۹۶/۵/۲ در تدوین این سند مورد توجه بوده است، لذا ماده ۴ این سند، جایگزین مواد ۳ و ۴ جهت‌گیری‌ها می‌شود.

ماده ۷) سازمان مکلف است مفاد این سند را در تدوین برنامه‌های توسعه منطقه‌ای، برنامه‌های توسعه پنج‌ساله اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی و همچنین تنظیم بودجه‌های سالانه لحاظ نماید، به‌گونه‌ای که سازمان فضایی مطلوب افق ۱۴۲۴ محقق شود.

ماده ۸) سازمان موظف است با همکاری دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط ظرف مدت یک‌سال نسبت به منطقه-بندی آمایشی کشور بر اساس سازمان فضایی مطلوب افق ۱۴۲۴ و تدوین اسناد آمایش منطقه‌ای اقدام نموده و پس از تأیید کمیسیون تخصصی، برای تصویب به شورای عالی ارائه کند.

ماده ۹) تمامی دستگاه‌های اجرایی ملی و استانی مکلف به رعایت مفاد سند ملی آمایش سرزین می‌باشند. دستگاه‌های اجرایی مکلفند با هماهنگی کامل با دبیرخانه و در چارچوب بخش‌نامه‌های ابلاغی دبیرخانه، نسبت به تدوین تمهیدات، دستورالعمل‌ها و یا بخش‌نامه‌های لازم به منظور اجرای مفاد مرتبط با حوزه مأموریتی خویش، ظرف مدت یک سال پس از تصویب سند اقدام نموده و برای طی مراحل بررسی و تأیید در شورای عالی، به دبیرخانه ارائه کند.

ماده ۱۰) وزارت کشور مکلف است با همکاری دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط نسبت به تدوین لایحه اصلاح قانون تقسیمات سیاسی کشور و اصلاح ضوابط مربوطه با توجه به مفاد سند، ظرف مدت یک سال اقدام نموده و برای بررسی و تأیید به شورای عالی ارائه کند.

ماده ۱۱) وزارت نیرو مکلف است با همکاری وزارت جهاد کشاورزی، وزارت صنعت، معدن و تجارت، سازمان حفاظت محیط‌زیست و سازمان برنامه و بودجه و با توجه به مفاد سند نسبت به تهیه پیش‌نویس مصوبه آب قابل برنامه‌ریزی، ظرف مدت یک سال و بازنگری آن در دوره‌های حداقل پنج‌ساله اقدام و برای بررسی به کمیسیون و تصویب به شورای عالی ارائه کند.

ماده ۱۲) وزارت جهاد کشاورزی مکلف است با توجه به مفاد سند؛ الگوی کشت ملی و منطقه‌ای را با در نظر گرفتن آب قابل برنامه‌ریزی مصوب ظرف مدت یک سال و بازنگری آن در دوره‌های حداقل پنج‌ساله اقدام کرده و برای بررسی به کمیسیون تخصصی و تصویب به شورای عالی ارائه نماید.

به منظور پایش تغییرات کاربری اراضی سرزین، وزارت جهاد کشاورزی مکلف است نسبت به تهیه نقشه‌های کاربری اراضی در سطح ملی به صورت پنج‌ساله اقدام نموده و در اختیار دبیرخانه قرار دهد. همچنین اراضی مستعد (مرغوب) کشاورزی با توجه به یافته‌های مطالعات سند ملی و استانی آمایش، توسط وزارت جهاد

کشاورزی و با همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور و وزارت نیرو ظرف مدت یک سال تعیین و برای بررسی به کمیسیون تخصصی و تصویب به شورای عالی ارائه کند.

ماده ۱۳) وزارت صنعت، معدن و تجارت مکلف است با توجه به سند و با همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور، وزارت نفت، سازمان حفاظت محیط‌زیست، وزارت جهاد کشاورزی، وزارت نیرو، اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی نسبت به تعیین اولویت‌های صنعتی ملی و استانی اقدام و برای بررسی به کمیسیون و تصویب به شورای عالی ارائه نماید.

ماده ۱۴) کلیه دستگاه‌های اجرایی، نهادهای عمومی، مؤسسات، شرکت‌ها، بنگاه‌ها و واحدهای صنعتی دولتی و غیردولتی و نیروهای نظامی و انتظامی مکلفند در حوزه‌های جغرافیایی فعالیت‌های خود نسبت به ایغای مسئولیت اجتماعی در قالب حفظ محیط‌زیست، سلامت جامعه و میراث فرهنگی و طبیعی اقدام کنند.

ماده ۱۵) دبیرخانه شورای عالی مناطق آزاد تجاری، صنعتی و ویژه اقتصادی مکلف است با همکاری دستگاه‌های اجرایی ذی‌ربط نسبت به تبیین الگوی توزیع فضایی و محدوده مناطق آزاد و ویژه اقتصادی با توجه به سند ظرف مدت یک سال اقدام و برای بررسی و تصویب به شورای عالی ارائه نماید.

ماده ۱۶) وزارت راه و شهرسازی مکلف است ظرف مدت شش ماه با همکاری سازمان نسبت به تعیین محدوده هر شهرمنطقه اقدام و برای تصویب به شورای عالی ارائه کند.



در افق ۱۴۲۴، ما ایرانیان، سخاوت‌مندی سرزمین‌مان را با رفتار متوازن و سازگار با توسعه پایدار، ارج نهاده‌ایم و اینک حکمرانی کارایی ساخته‌ایم که هریک از هم‌میهنان، در مسیر اهداف و ارزش‌های زندگی خود، انتخاب‌ها و گزینه‌های فراوان و مناسب حال خود را داشته و سیاست‌گذاران آینده‌نگر، ظرفیت‌ها و قابلیت‌های سرزمین را عمیق می‌شناسند و پویایی جامعه را در مسیر آن ترسیم کرده تا ضمن احترام به این سخاوت‌ها و موهب سرزمینی، سعادت و رفاه پایدار ساکنان امروز و آیندگان، به بهترین وجه، تضمین شود. توآوران و صاحبان اندیشه‌ها و پیشه‌ها، در فعالیت‌های ارزش‌آفرین خود، بهترین تناسب را ایجاد کرده و عدالتی شایسته، در جایابی فعالیت و سکونت در کشور برقرار است. سرزمین ما، فرزندان خود را از بحران‌ها رهایی داده و آب و متابع خدادادی در آن، نه به قصد سیراپی حریصانه افراد منفعل، بلکه برای رفع عطش جویندگان تعالی پایدار و طراوت ماندگار، در همه پنهان سرزمین، جاری است و زندگی در آن رنگی خدائی دارد.