



2 Территориальная структура хозяйства России

- это взаимодействие между промышленными территориями.*
- это деление системы народного хозяйства по территориальным образованиям – зонам, районам, промышленным центрам, узлам и т.д.*

Пространственное сочетание отраслей и отдельных производств складывается под влиянием многих факторов. К ним относится обеспеченность:

- минерально-сырьевыми,
- топливно-энергетическими,
- материальными
- трудовыми ресурсами.

Отмеченные факторы тесно связаны между собой, оказывая определенное воздействие на размещение предприятий и различных отраслей экономики.



В процессе размещения промышленного производства сложились различные **формы ее территориальной организации.**

1. Экономические зоны представляют собой обширные территориальные образования с характерными природными и экономическими условиями развития производительных сил.

На территории Российской Федерации выделяют две крупные экономические зоны:

Западную, включающую европейскую часть страны вместе с Уралом, для которой характерен дефицит топливно-энергетических и водных ресурсов, высокая концентрация промышленного производства и преобладающее развитие отраслей обрабатывающей промышленности;

Восточную, включающую территорию Сибири и Дальнего Востока, которая отличается наличием больших запасов топливно-энергетических и минерально-сырьевых ресурсов, слабой освоенностью территории и преобладанием отраслей добывающей промышленности.

Такое деление на крупные экономические зоны используют при анализе и определении перспективных территориальных пропорций хозяйственного комплекса страны.



2. Промышленные районы представляют собой крупные территории с относительно однородными природными условиями, с характерной направленностью развития производительных сил, с соответствующей сложившейся материально-технической базой, производственной и социальной инфраструктурой.

На территории России выделяют около **несколько десятков промышленных районов**, из которых **2/3 расположены в Западной зоне**

Наиболее высокая концентрация промышленных районов наблюдается на Урале — 7 (Тагильско-Качканарский, Екатеринбургский, Челябинский, Пермский, Верхне-Камский, Южно-Башкирский и Орско-Халиловский).

В Центре — 4 (Московский, Тульско-Новомосковский, Брянско-Людиновский и Ивановский) и на севере Поволжья (Самарский, Нижнекамский, Южно-Татарский).

На востоке страны промышленные районы в основном расположены в зоне Транссибирской магистрали — Кузнецкий в Западной Сибири, Иркутско-Черемховский в Восточной Сибири, Южно-Якутский и Южно-Приморский на Дальнем Востоке.

Для Крайнего Севера характерно очаговое размещение промышленных районов — Кольский на Европейском Севере, Среднеобский и Нижнеобский в Западной Сибири, Норильский в Восточной Сибири.



3. Промышленные агломерации — территориальные экономические образования, отличающиеся высоким уровнем концентрации предприятий различных отраслей хозяйства, инфраструктурных объектов и научных учреждений, а также высокой плотностью населения. Экономическими предпосылками развития промышленной агломерации являются высокий уровень концентрации и диверсификации производства, а также возможность максимально эффективного использования систем производственной и социальной инфраструктуры.

Компактное размещение группы предприятий различных отраслей хозяйства приводит к сокращению занимаемой территории, необходимой для промышленного строительства, в среднем на 30%, на 25% уменьшает количество зданий и сооружений. Экономия достигает 20% затрат на общие объекты благодаря созданию единых комплексов подсобно-вспомогательного назначения, производственной и социальной инфраструктуры.

В стране имеются **крупные промышленные агломерации**: Московская, Нижегородская, Санкт-Петербургская, Ярославская и др.

Однако чрезмерное развитие и концентрация производства за известными пределами оказывают негативное воздействие, значительно сокращающее экономический эффект. В первую очередь это связано с вопросами охраны окружающей среды и развитием социальной сферы.



4. Промышленный узел – группа предприятий различных отраслей, сосредоточенных в одном месте, построенных, как правило, по единому проекту и имеющих обслуживающее и вспомогательное производство. (Нижнее Поволжье на базе Астраханского газоконденсатного месторождения сформирован промышленный узел по добыче и переработке газа и конденсата; Новокузнецкий алюминиевый завод и Кузнецкая ТЭЦ).

Подобные формы территориальной организации хозяйства получают развитие не только в старопромышленных районах (например, в Железногорском, связанном с добычей и обогащением железных руд Курской магнитной аномалии, и в Чебоксарском, развитию которого способствовали Чебоксарская ГЭС, тракторный завод и химический комбинат с сопутствующими производствами), но и в районах нового освоения (Саяногорском, формирующемся на базе электроэнергетики, вырабатываемой Саяно-Шушенской и Майнской ГЭС, и энергоемких производств).



5. Промышленные центры – группа производств, компактно размещенных на относительно небольшой территории и чаще технологически не связанных между собой. Примером служат областные центры.

Промышленность Кемерово, предприятия и заводы Кемерово

В Кемерово развиты предприятия угольной и химической промышленности, машиностроительная отрасль.

Угольная промышленность Кемерово

- [ОАО «УК Кузбассразрезуголь»](#) - крупнейшая в России угольная компания, ведет добычу угля открытым способом на более 10 разрезах. Входит в состав [УГМК-Холдинг](#);
- [ОАО «Кокс»](#) - предприятие по производству кокса, входит в состав УК «Промышленно-металлургический комплекс»;
- ОАО «Угольная компания «Кузбассуголь» - крупное предприятие по добыче угля.

Химическая промышленность Кемерово

- [ОАО «АЗОТ»](#) - крупнейший в России производитель химической продукции;
- [ОАО «Химпром»](#) - крупное предприятие-производитель химической продукции;
- [ЗАО «Фирма «Токем»](#) - производитель синтетических смол, пластмасс, технического формалина;
- [ОАО «Спектр»](#) - предприятие по производству синтетических красителей, продуктов тонкого органического синтеза;
- [ОАО АК «Химволокно»](#) - предприятие химической промышленности по производству химических волокон и нитей;
- [ФГУП ПО «Прогресс»](#) - предприятие нефтехимической промышленности, осуществляющее изготовление лакокрасочной продукции.



Машиностроительные предприятия и заводы Кемерово

- [ООО «КемеровоХиммаш»](#) - Кемеровский завод химического машиностроения;
- [НПО «Кузбассэлектромотор»](#) - производитель взрывозащищенной электротехнической продукции и пусковой аппаратуры для угольной отрасли. Входит в состав [ЭДС-Холдинга](#);
- [ГУП «Кемеровский мехзавод»](#) - завод, производящий режущие и запасные части к сельскохозяйственным машинам.

Энергетика Кемерово

- [ОАО «Кузбассэнерго»](#) - одна из наиболее крупных компаний в составе холдинга [РАО ЕЭС России](#). В состав Кузбассэнерго входит 8 электростанций.

6. Промышленным пунктом понимают территорию, в пределах которой размещается одно или более предприятий одной отрасли (малые города и рабочие поселки).



В последние десятилетия в России получили свое развитие и такие формы промышленной организации, как **технополисы и технопарки**, которые могут быть использованы для перестройки производства на новой технологической основе, сохранения научно-технического потенциала и финансирования науки, привлечения инвестиций.

В России технополисы и технопарки создаются на базе учебных и научно-исследовательских институтов, поддерживающих тесные связи с промышленностью. Они существуют в форме совместных предприятий (СП), акционерных обществ (АО), ассоциаций и т. д. Такие формы территориальной организации хозяйства получают развитие в Москве, Санкт-Петербурге, Томске. Проектируется создание технопарков в Самаре, Нижнем Новгороде, Ростове-на-Дону, Челябинске (закрытые города ВПК).



Элементы территориальной структуры имеют разные **формы пространственно-планировочной организации:**

*** Для районов начального хозяйственного освоения:**

- очаговая структура – обособленное расположение отдельных центров производства и населения при сохраняющемся вокруг больших неосвоенных пространствах, что характерно;
- разбросанная структура – редкое размещение отдельных пунктов при общем низком уровне территориальной концентрации производства и населения;

*** Для районов более активного хозяйственного освоения:**

- разбросанно-узловая структура – равномерное размещение по территории центров и менее освоенных пространств;
- агломерационно-узловая структура – размещение городов-центров и агломерированных с ними пунктов.

Для районов высокоинтенсивного освоения территорий:

- агломерационная структура – размещение городов-центров и агломерированных с ними пространственно слившихся пунктов;
- мегаполисная структура – слияние городских агломераций на больших пространствах.



ЦЕНТРЫ

○ Крупнейшие ○ Крупные ○ Средние ○ Мелкие ○ Многофункциональные

ПРОМЫШЛЕННЫЕ

- Черная металлургия
- Цветная металлургия
- Газовая (булавка нефтяники и нефте- и газопереработку)
- Машиностроение
- Черная и цветная металлургия, машиностроение
- Черная металлургия, машиностроение, химическая
- Цветная металлургия и целлюлозно-бумажная
- Машиностроение и черная металлургия
- Машиностроение и цветная металлургия
- Машиностроение, химическая, черная и цветная металлургия, легкая
- Машиностроение, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная
- Машиностроение и легкая
- Деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная
- Легкая
- Горнодобывающая

ВИДЫ МАШИНОСТРОЕНИЯ

- ① автомобильное
- ② судостроение
- ⊕ автомобиль и авиационное

РАЙОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

- 1. Интенсивное животноводство на основе полевых кормов и естественных пастбищ и сенокосов. Земледелие подчинено кормопроизводству. Севообороты зерно-травяные, зерно-травяно-пастбищные, зерно-паровые. Применение удобрений и мелиораций
- 1.1 Молочно-мясное скотоводство, свиноводство
- 1.2 Молочно-мясное скотоводство, свиноводство, птицеводство, зерновые культуры
- 1.3 Молочно-мясное и мясо-молочное скотоводство, зерновые культуры
- 1.4 Молочно-мясное скотоводство, кормовые культуры
- 2. Интенсивное земледелие. Зерно-пашенная севообороты. Применение удобрений. Животноводство на основе полевых кормов
- 2.1 Свиноводство, зерновые культуры, мясо-молочное скотоводство, свиноводство
- 2.2 Зерновые культуры, свиноводство, подсолнечник, мясо-молочное скотоводство, птицеводство
- 2.3 Зерновые культуры, свиноводство, мясо-молочное скотоводство
- 2.4 Зерновые культуры и овощи свиноводство, молочно-мясное и мясо-молочное скотоводство
- 3. Повозашитное земледелие, частично на орошении. Зерно-паропашенные севообороты. Животноводство на полевых кормах и пригородных кормовых угодьях
- 3.1 Зерновые культуры, подсолнечник, льняное свиноводство, мясо-молочное скотоводство
- 3.2 Зерновые культуры, подсолнечник, мясо-молочное скотоводство
- 4. Экстенсивное пашенное земледелие. Зерно-паровые севообороты. Животноводство на полевых кормах и пригородных кормовых угодьях
- 4.1 Зерновые культуры, томюрное племенное свиноводство, мясо-молочное скотоводство
- 4.2 Зерновые культуры, частично на орошении, мясо-молочное скотоводство, свиноводство
- 4.3 Молочное и мясное скотоводство, зерновые культуры
- 4.4 Зерновые культуры, мясо-молочное скотоводство
- 4.4.1 Зерновые культуры, свиноводство, мясо-молочное скотоводство
- 4.5 Зерновые культуры, подсолнечник, мясо-молочное скотоводство, свиноводство
- 4.6 Зерновые культуры, свиноводство, мясо-молочное скотоводство
- 4.7 Зерновые культуры, мясо-молочное скотоводство, свиноводство
- 4.8 Соя, зерновые культуры, мясо-молочное скотоводство
- 4.9 Мясо-молочное скотоводство, свиноводство, зерновые культуры, соя, рисоводство

РАЙОНЫ

- 5. Высокоинтенсивное узкоспециализированное земледелие, частично на орошении, дополняемое разными отраслями растениеводства и животноводства
- 5.1 Виноградарство, мясо-молочное скотоводство
- 5.2 Виноградарство, птицеводство
- 5.3 Субтропическое чаеводство и плодородство, свиноводство, технические культуры
- 5.4 Свиноводство, багряные культуры, мясо-молочное скотоводство, свиноводство
- 6. Экстенсивное пастбищное животноводство, дополняемое зерновым земледелием
- 6.1 Свиноводство, мясное скотоводство, зерновые культуры
- 6.2 Свиноводство, мясное скотоводство
- 6.3 Свиноводство, мясо-молочное скотоводство, зерновые культуры
- 6.4 Мясное и мясо-молочное скотоводство, табунное коневодство, зерновые и кормовые культуры
- 7. Свиноводство. Промыслы. Подсобное сельское хозяйство
- 7.1 Свиноводство, охота
- 7.2 Местные промыслы, рыболовство
- 7.3 Подсобное земледелие и животноводство
- 8. Высокоинтенсивные и лесохозяйственные хозяйства
- 8.1 Свиноводство, картоноводство, молочно-мясное скотоводство, птицеводство
- 8.2 Свиноводство, плодородство, виноградарство, молочно-мясное скотоводство, птицеводство
- 8.3 Охота и лесные промыслы

РАЙОНЫ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ЛЕСОПРОМЫСЛОВЫЕ

- 9.1 Лесозаготовки, лесные промыслы, охота
- 9.2 Охота и лесные промыслы

РАЙОНЫ ГОРНЫХ

- 10. Мясо-молочное скотоводство, свиноводство, зерновые культуры, местное плодородство
- 10.1 Свиноводство, мясо-молочное скотоводство, подсобное земледелие
- 10.2 Свиноводство, мясное скотоводство, коневодство, местное маральное хозяйство, мясное, подсобное земледелие

РАЙОНЫ ТЕРРИТОРИИ, ИСКЛЮЧЕННЫЕ НА КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ (ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ)

- 11. Национальные парки
- 12. Национальные парки
- 13. Национальные парки
- 14. Национальные парки
- 15. Национальные парки
- 16. Национальные парки
- 17. Национальные парки
- 18. Национальные парки
- 19. Национальные парки
- 20. Национальные парки
- 21. Национальные парки
- 22. Национальные парки

РАЙОНЫ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ

- I Северный
- II Северо-Западный
- III Центральный
- IV Волго-Вятский
- V Центрально-Чернозёмный
- VI Северо-Кавказский
- VII Уралский
- VIII Уральский
- IX Западные Сибирь
- X Восточная Сибирь
- XI Дальневосточный

Цифры на карте обозначены промышленные центры:

- 1 Шеняево
- 2 Митищи
- 3 Подольск
- 4 Дзержинск
- 5 Новокузнецк
- 6 Новокузнецк
- 7 Новокузнецк
- 8 Новокузнецк
- 9 Новокузнецк
- 10 Новокузнецк
- 11 Новокузнецк
- 12 Новокузнецк
- 13 Новокузнецк
- 14 Новокузнецк
- 15 Новокузнецк
- 16 Новокузнецк
- 17 Новокузнецк
- 18 Новокузнецк
- 19 Новокузнецк
- 20 Новокузнецк
- 21 Новокузнецк
- 22 Новокузнецк

Цифры на карте обозначены животноводческие ГЭС:

- 1 Саво-Шушенская
- 2 Красноярская
- 3 Волгоградская
- 4 Бразильская
- 5 Усть-Илимская
- 6 Волжская им. В.И. Ленина

ТЭС:

- 7 Кермановская
- 8 Березовская-1
- 9 Зинская
- 10 Старошешская
- 11 Бостомская
- 12 Кермановская
- 13 Каширская им. Г.И. Кермановского
- 14 Кермановская
- 15 Парская
- 16 Новороссийская
- 17 Радаевская
- 18 Рефтинская
- 19 Ионическая
- 20 Сургутская-1
- 21 Сургутская-2
- 22 Троицкая

АЭС:

- 23 Нововоронежская
- 24 Куровская
- 25 Ленинградская
- 26 Калининская
- 27 Балаковская
- 28 Смоленская
- 29 Калининская

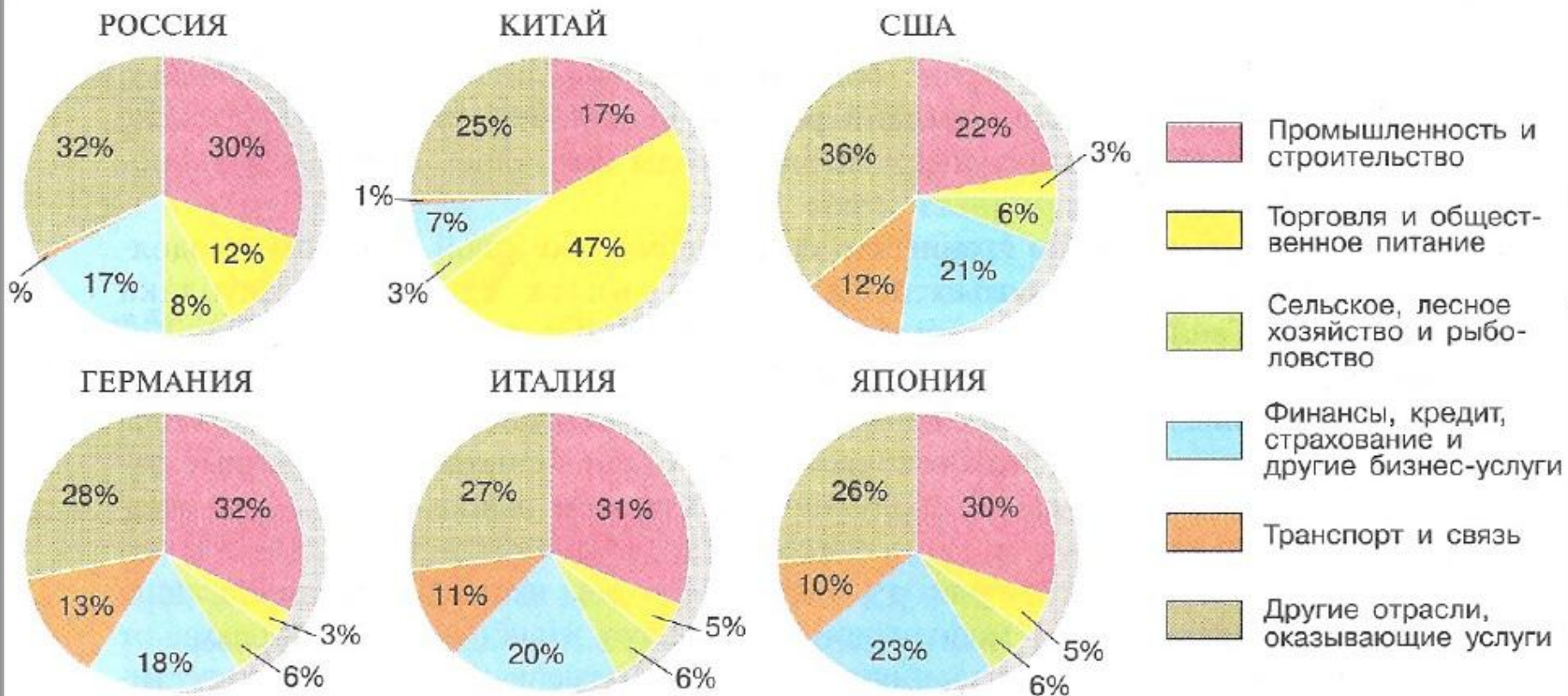
Цифры на карте обозначены промышленные центры:

- 1 Шеняево
- 2 Митищи
- 3 Подольск
- 4 Дзержинск
- 5 Новокузнецк
- 6 Новокузнецк
- 7 Новокузнецк
- 8 Новокузнецк
- 9 Новокузнецк
- 10 Новокузнецк
- 11 Новокузнецк
- 12 Новокузнецк
- 13 Новокузнецк
- 14 Новокузнецк
- 15 Новокузнецк
- 16 Новокузнецк
- 17 Новокузнецк
- 18 Новокузнецк
- 19 Новокузнецк
- 20 Новокузнецк
- 21 Новокузнецк
- 22 Новокузнецк

Границы экономический районов



ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ЭКОНОМИКИ СТРАН



Кроме понятия «отраслевая структура мировой экономики», существует понятие «территориальная структура экономики», отражающее ее размещение по отдельным страна и регионам