

Транспорт и сфера услуг



Место транспорта и сферы услуг в современной экономике мира

Современная
экономика

Сельское хозяйство

Промышленность

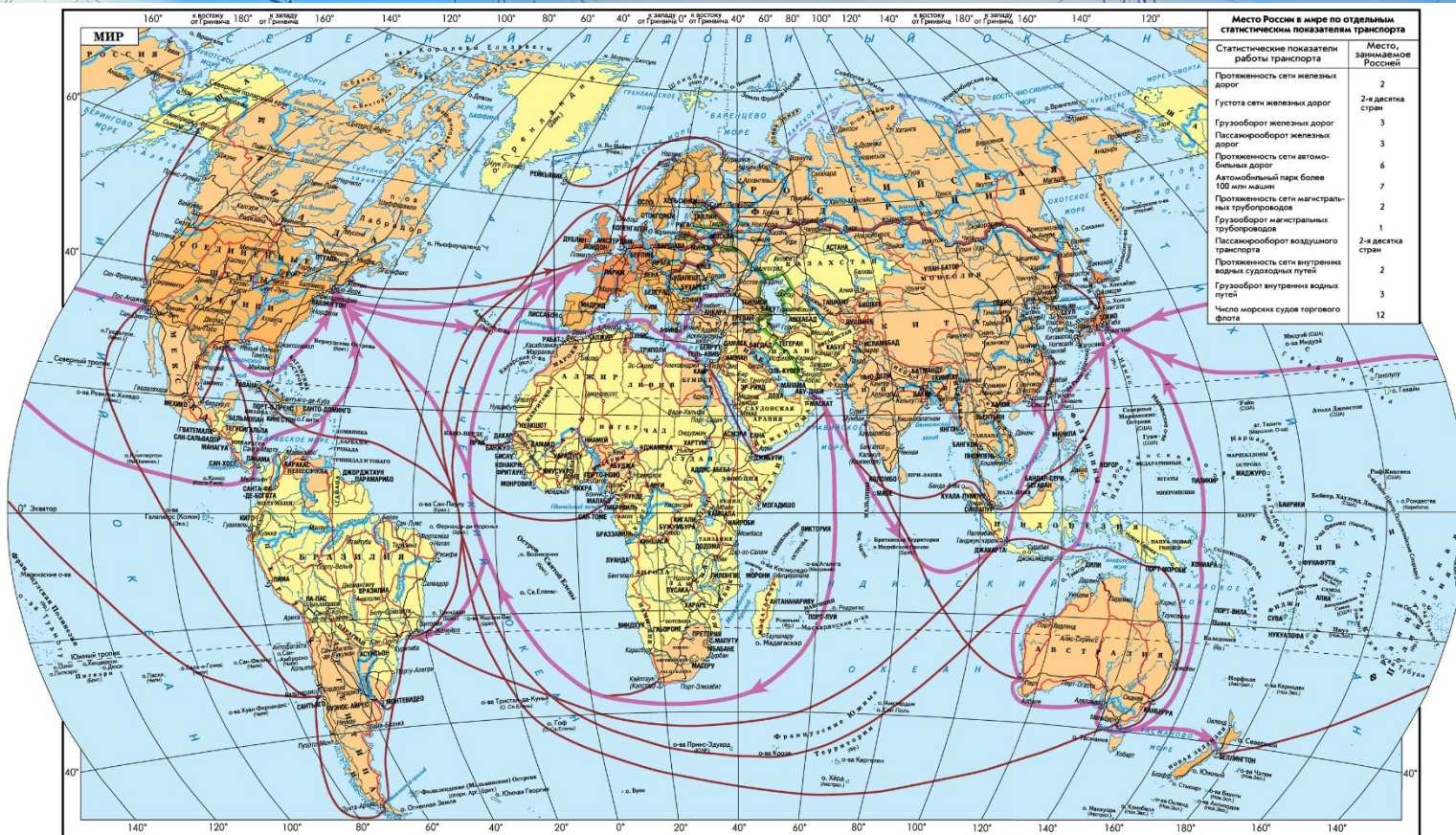
Сфера услуг

Транспорт – сфера экономики, на стыке промышленности и сферы услуг (обслуживание промышленных предприятий и перевозка пассажиров).

Значение транспорта в современном мире

Транспорт — «кровеносная система» экономики, без которой невозможно ее нормальное функционирование.

Важное фактор развития ТК — его модернизация.



Место России в мире по отдельным статистическим показателям транспорта	
Статистические показатели работы транспорта	Место, занимаемое Россией
Протяженность сети железных дорог	2
Густота сети железных дорог	2-я десятка стран
Грузооборот железных дорог	3
Протяженность сети автомобильных дорог	6
Автомобильный парк более 100 млн машин	7
Протяженность сети магистральных трубопроводов	2
Грузооборот магистральных трубопроводов	1
Протяженность сети воздушного транспорта	2-я десятка стран
Протяженность сети внутренних водных путей	2
Грузооборот внутренних водных путей	3
Число морских судов торгового флота	12

Обеспеченность транспортной сетью (протяженность транспортных путей в километрах в расчете на 100 км² территории)

- более 50
- от 5 до 50
- от 1 до 5
- менее 1

Трансконтинентальные мосты через Россию

- Транссибирский мост
- Мост "Север — Юг"

Важнейшие пути сообщения

- Железные дороги
- Строющиеся железные дороги
- Морские железнодорожные паромные переправы
- Автомобильные дороги
- Внутренние водные пути
- Северный морской путь
- Основные направления морских перевозок грузов
- Прочие направления морских перевозок грузов
- Морские порты

Структура транспорта. Основные понятия.

- Сухопутный транспорт
(автомобильный, железнодорожный, трубопроводный транспорт, большая часть городского транспорта)
- Водный транспорт
(морской, речной)
- Авиационный транспорт

Транспортный узел

это пункты, в которых сходятся несколько видов транспорта, и осуществляется обмен грузов между ними

Грузооборот - это произведение количества перевезенного груза (тонны) на расстояние его перевозки (км), измеряется в **т/км**.

Пассажиरोоборот – это количество пассажиров, перевезенных на определенное расстояние (в пассажирокилометрах).

Автомобильный транспорт

Ведущий вид транспорта в мире. Распространен в основном в Западной Европе и США.

Общее количество автомобилей в мире – более 600 млн., в России – 40 млн. (2015)

ОСОБЕННОСТИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

ДОСТОИНСТВА



НЕДОСТАТКИ И ПРОБЛЕМЫ

Универсальность к перевозке всех видов грузов

Большая маневренность

Высокая скорость движения

Возможность доставлять грузы непосредственно потребителю

Использование в труднодоступных районах (северных, восточных, горных)

Высокая себестоимость

Низкий грузооборот

Высокая потребность в новых дорогах

Необходимость внедрения новой техники и технологий

Сильный загрязнитель окружающей среды

Железнодорожный транспорт

Один из основных видов транспорта в странах, обладающих значительной территорией и разными природными условиями.

Длина ж/д сети по миру

1. США (315 тыс. км, 5%)
2. КНР (191 тыс. км)
3. Россия (87 тыс. км, 47%)
4. Индия (64 тыс. км)
5. Канада (46 тыс. км)

ОСОБЕННОСТИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА



ДОСТОИНСТВА + **НЕДОСТАТКИ И ПРОБЛЕМЫ** -

Универсальность к перевозке всех видов грузов	перезагрузка магистралей и снижение скорости движения
Высокая грузоподъемность	Снижение грузооборота
Низкая себестоимость перевозок	Изношенность дорог и подвижного состава, необходимость внедрения новой техники и технологий
Способность к работе в любое время года и при любой погоде	Недостаточное развитие ж/д сети на востоке стран
Относительно свободное размещение	Создание высокоскоростных ж/д
Возможность перевозок грузов на большие расстояния	Создание негосударственных ж/д
Относительно энергосберегающий и экологически чистый по сравнению с другими видами транспорта	Повышение качества сервиса пассажиров
	Возвращение на международный рынок транспортных услуг

Трубопроводный транспорт

Самый быстрорастущий вид транспорта в XXI столетии. Узкоспециализированный (преимущественно доставка природных ресурсов).

Страны-лидеры по развитию трубопроводного транспорта

1. США
2. Россия
3. Канада
4. Германия

ОСОБЕННОСТИ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА



ДОСТОИНСТВА +	НЕДОСТАТКИ И ПРОБЛЕМЫ -
Низкая себестоимость перевозок	Изношенность трубопроводной сети
Большой объем перевозок и грузооборот	Необходимость внедрения новой техники и технологий
Способность к работе в любое время года и при любой погоде	
Свободное размещение	
Возможность транспортировки грузов на большие расстояния	
Относительно экологически чистый	

География трубопроводного транспорта



Морской транспорт

Один из универсальных и ведущих видов транспорта в мировых перевозках (60% грузооборота).

Основные транспортные пути:

- Атлантический океан (Марсель, Роттердам)

- Тихий океан (Шанхай, Сингапур)

ОСОБЕННОСТИ МОРСКОГО ТРАНСПОРТА

ДОСТОИНСТВА + — НЕДОСТАТКИ И ПРОБЛЕМЫ

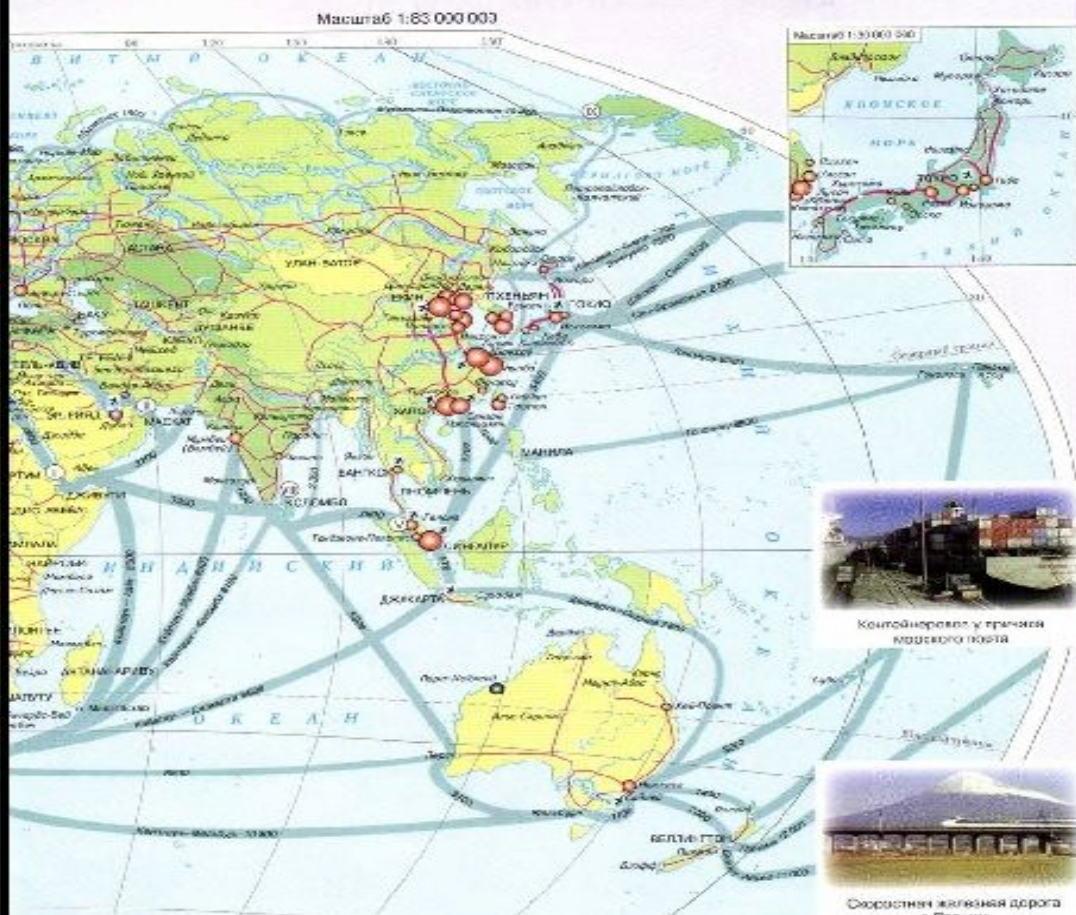
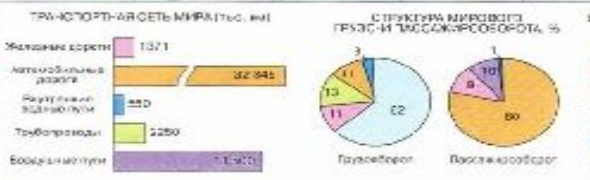
Универсальность	Большие потери после распада СССР
Высокая грузоподъемность	Дорогое и большое обслуживающее хозяйство
Низкая себестоимость перевозок	Низкая скорость движения
Возможность перевозок грузов на большие расстояния	Зависимость от погоды и времени года
Относительно энергосберегающий и экологически чистый по сравнению с другими видами транспорта	Нерациональная структура транспортного флота
	Необходимость внедрения новой техники и технологий
	Необходимость строительства новых и реконструкции старых портов
	Возвращение на международный рынок транспортных услуг

География морского транспорта

МИРОВОЙ ТРАНСПОРТ



Транссибирский нефтепровод



Контейнерный терминал морского порта



Скоростная железная дорога в Японии



Речной транспорт

Транспорт, ориентированный на внутренний рынок грузо-пассажироперевозок.

География распространения

Европа (р. Рейн, Дунай, Одер, Эльба)

- Северная Америка (р. Миссисипи, Великие озера)

- Россия (р. Волга, Обь)

ОСОБЕННОСТИ РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ДОСТОИНСТВА +  - **НЕДОСТАТКИ И ПРОБЛЕМЫ**

Универсальность	Кризисное состояние отрасли
Высокая грузоподъемность	Низкая скорость движения
Низкая себестоимость перевозок	Зависимость от погоды и времени года
Возможность перевозок грузов на большие расстояния	Необходимость внедрения новой техники и технологий
Относительно энергосберегающий и экологически чистый по сравнению с другими видами транспорта	Необходимость строительства новых и реконструкции старых портов
	Выход на международный рынок транспортных услуг

География речного транспорта



Авиационный транспорт

Основное преимущество — скорость. Преобладают пассажирские перевозки (грузовые — в удаленных районах и срочные грузы).

Большая часть аэропортов находится в столицах (Париж, Москва, Лондон) или крупных городах (Чикаго, Франкфурт, Токио)

ОСОБЕННОСТИ АВИАЦИОННОГО ТРАНСПОРТА

ДОСТОИНСТВА	+	—	НЕДОСТАТКИ И ПРОБЛЕМЫ
Универсальность			Кризисное состояние отрасли
Высокая скорость передвижения			Высокая себестоимость перевозок
Возможность перевозок на большие расстояния			Низкая грузоподъемность
Относительно свободное размещение			Большое потребление топлива
			Наносит существенный экологический ущерб
			Зависимость от погоды
			Повышение качества сервиса пассажиров

Сфера услуг

Сфера услуг – показатель развитости экономики.
(ведущие страны до 70-80%)

Структура сферы услуг

А. деловые

Б. общехозяйственные

В. социальные



Домашнее задание

- Параграф 31.
- Задание №7 на стр. 151 после параграфа 31.
- Дать характеристику одного из видов мирового транспорта (автомобильный, железнодорожный, трубопроводный, морской, речной, авиационный) по плану:
 - А) история развития;
 - Б) торгово-экономическое значение, доля в перевозках, транспортная сеть)
 - В) современное состояние и проблемы;
 - Г) перспективы развития.