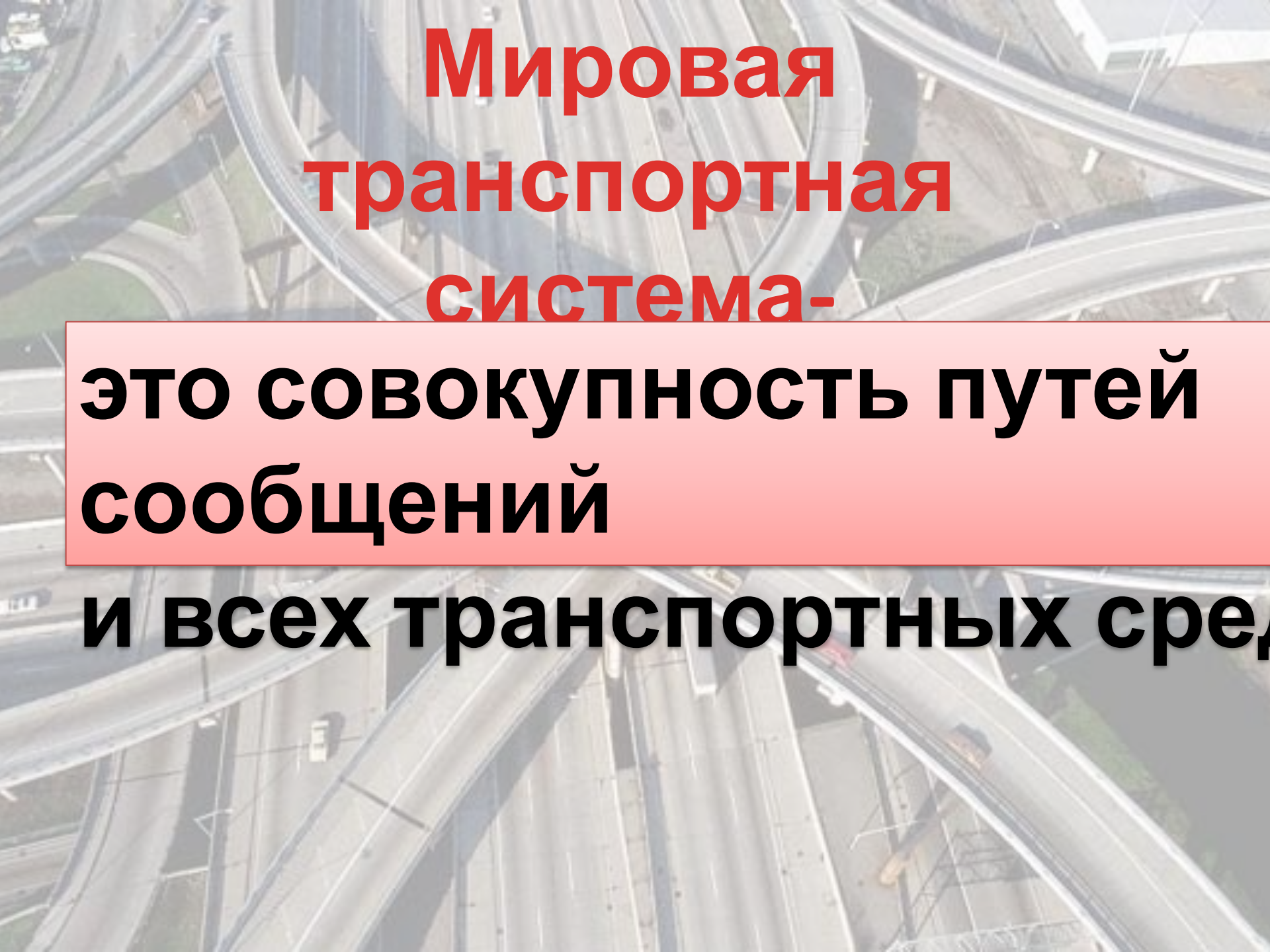


The background of the slide is a large, detailed clock face. The clock is gold and white with blue hands and numbers. Two silhouetted figures in business suits stand on the clock face, one slightly behind the other, looking towards the right. The sky is blue with white clouds. The title text is overlaid in the center in a bright yellow color.

# География мирового транспорта

География 10



# Мировая транспортная система-

**это совокупность путей  
сообщений**

**и всех транспортных сред**

# Основные виды транспорта



**Железнодорожный**



**Водный:**

**1) морской**

**2) речной**



**Автомобильный**



**Воздушный**



**Трубопроводный**

# Основные показатели, использующиеся

1. Протяженность транспортных путей  
(км).

2. Густота транспортной  
сети.

ки ТС

3. Доля различных видов транспорта в  
общем грузообороте и  
пассажирообороте.

# Структура мирового грузо- и

Вид транспорта	Доля вида транспорта в:	
	Грузообороте , %	Пассажирооборот е, %
<b>Морской</b>	<b>61</b>	1
Внутренний водный	3	
Железнодорожный	14	10
<b>Автомобильный</b>	10	<b>80</b>
Воздушный	Менее 0,5%	9
Трубопроводный	12	-

# СЕТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Вид транспорта	Протяженность, тыс.км	
	1950	2000
Ж/д	1320	1250
Автомобильный	15 540	<b>28 000</b>
Речной	560	550
Нефтепроводный	175	760
Газопроводный	186	1 200
Воздушный	3 300	10 500

# Железнодорожный

## Страны-лидеры по длине железных дорог (в тыс. км)

1. США - 195
2. Россия - 86
3. Канада - 80
4. Индия - 50



В перспективе – сооружение  
высокоскоростных

# Автомобильный

## транспорт

### Протяженность автомобильных

Страна	Тыс. км
<b>США</b>	<b>6 300</b>
<b>Индия</b>	<b>3 350</b>
<b>Бразилия</b>	<b>2 000</b>
<b>Китай</b>	<b>1 300</b>
<b>Япония</b>	<b>1 150</b>
<b>Росси</b>	<b>900</b>





# Трубопроводный

Первый нефтепровод был построен в США

транспорт

Страна	Длина трубопроводов , тыс. км
США	607
Россия	213
Германия	105
Канада	99
М	50

# Морской транспорт

□ Дешевизна перевозок

□ Большая грузоподъёмность

□ Высокая пропускная  
способность

транспортных путей

# Морской

## транспорт

**1-е место по объёму морских перевозок занимает**

**Атлантический океан, на долю которого приходится до 60% всех морских перевозок**

**2-е место принадлежит Тихому океану (1/4 перевозок). Грузооборот в Тихом океане**

**постоянно растёт.**

**3-е место принадлежит Индийскому океану**

**(1/6 всех перевозок).**

# Флаги открытой

Самые большие по численности морские флоты зарегистрированы в развивающихся странах (Панама, Либерия, Багамские острова, Кипр).



Эти страны предоставляют судовладельцам льготные условия при регистрации судов, формировании экипажей (нет трудового законодательства) и выплате налогов.

е. являются удобными флагами.



# Крупнейшие морские порты

Порт

Страна

Шанхай

Китай

Сингапур

Сингапур

Роттердам

Нидерланды

Нинбо

Китай

Баттон-Руж

США

**Построен в 1869 году.  
Через канал проходит более 20 тыс.  
судов  
и перевозится почти 350 млн. тонн  
грузов.**



# Суэцкий канал





Сооружён 1914 году.  
Грузооборот  
более  
200 млн.тонн.  
Большое  
транспортное

значение  
имеет для США.

# Панамский канал





Наиболее развит  
в  
Северной  
Америке  
и Европе.

# Речной транспорт

«+»

- Высокая пропускная способность
- Невысокая себестоимость перевозок

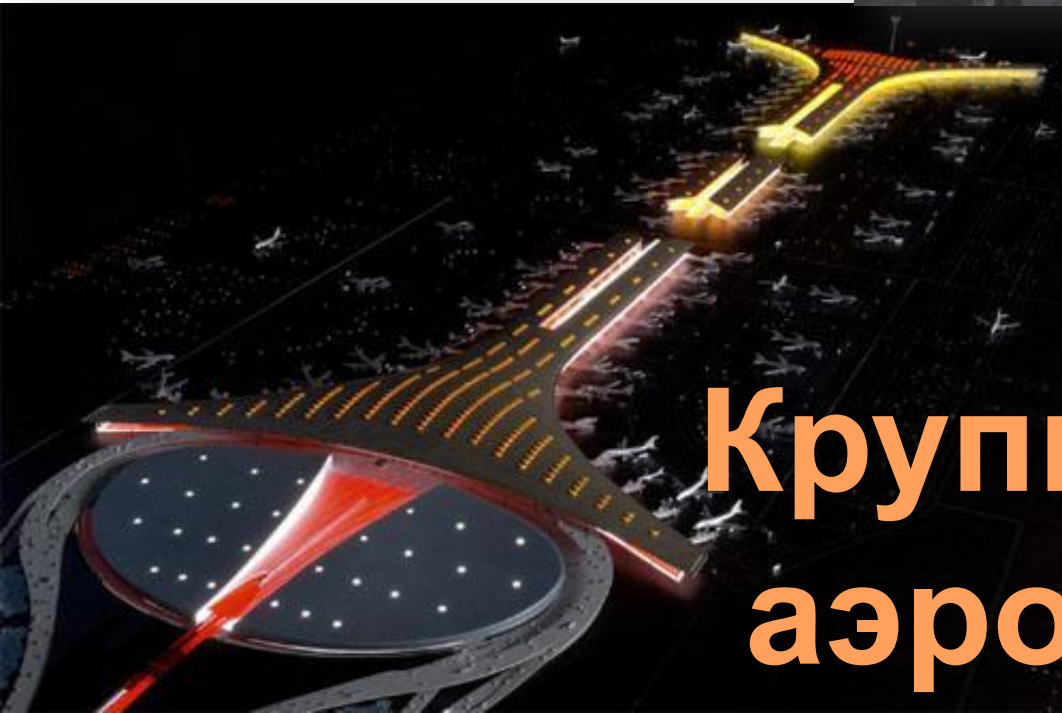




# Воздушный транспорт

Страна	Кол-во перевезенных пассажиров, млн. чел.
<b>США</b>	<b>570</b>
<b>Япония</b>	<b>95</b>
<b>Великобритани я</b>	<b>65</b>
<b>Китай</b>	<b>55</b>

1. Атланта (Хартсфилд – США)
2. Чикаго (О´Хэйр – США)
3. Лондон (Хитроу – Великобритания)



**Крупнейшие  
аэропорты**

# Домашнее задание:

1. с.

2. Записи в  
тетради

