

Տրանսպորտային միջազգային գլխավոր ուղիները

Համաշխարհային տրանսպորտային ցանցի գլխավոր՝ առավել բանուկ հատվածները միջազգային տրանսպորտային ուղիներն են:

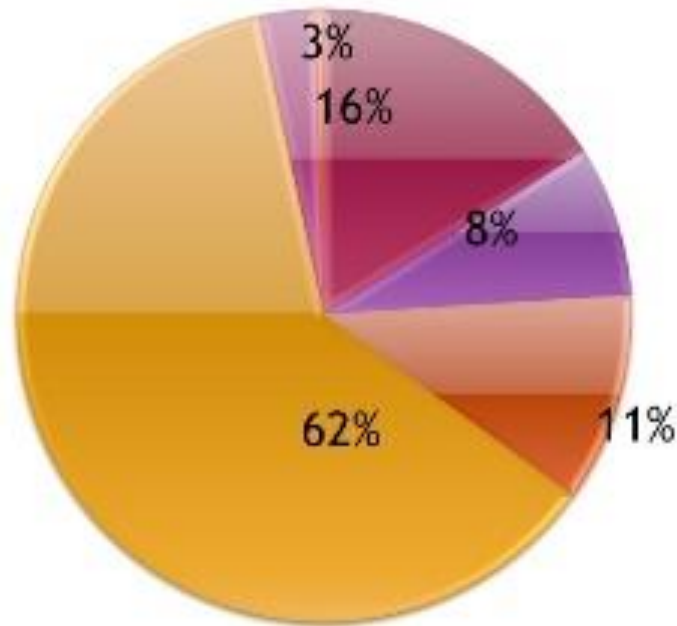


Համաշխարհային տրանսպորտային համակարգը

Համաշխարհային բեռնա և ուղևորափոխադրումները տեղաբաշխված են խիստ անհավասարաչափ

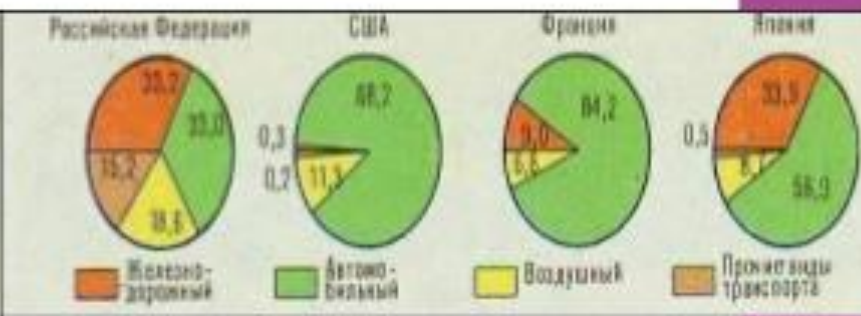
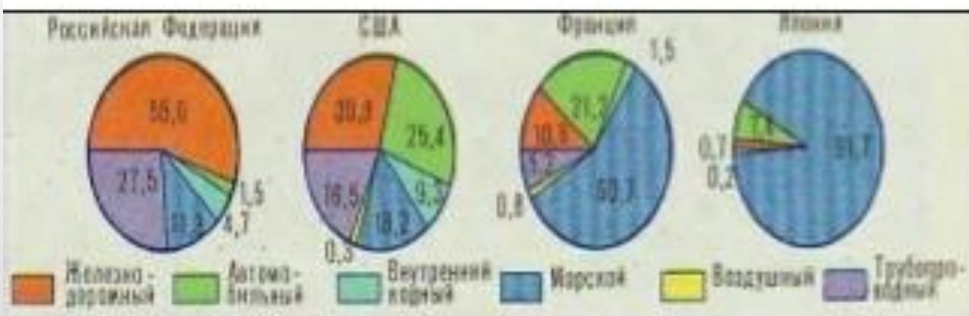


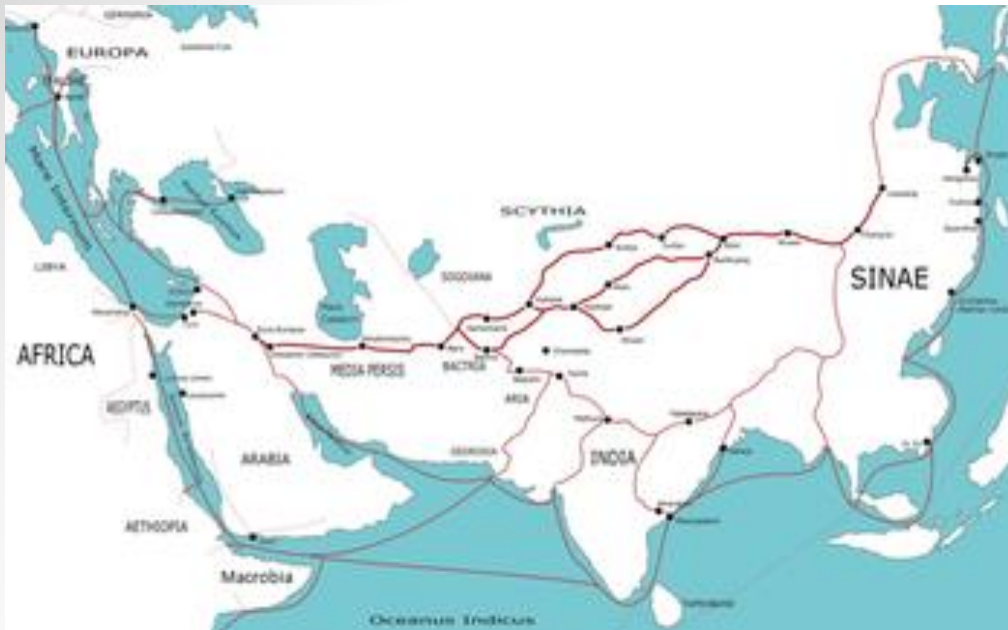
ԱՇխարհի բեռի և ուղևորափոխադրումների կառուցվածքը



- Երկաթուղային
- Ավտոմոբիլային
- Խողովակաշարային և Ծովային

բեռնափոխադրումների ծավալը





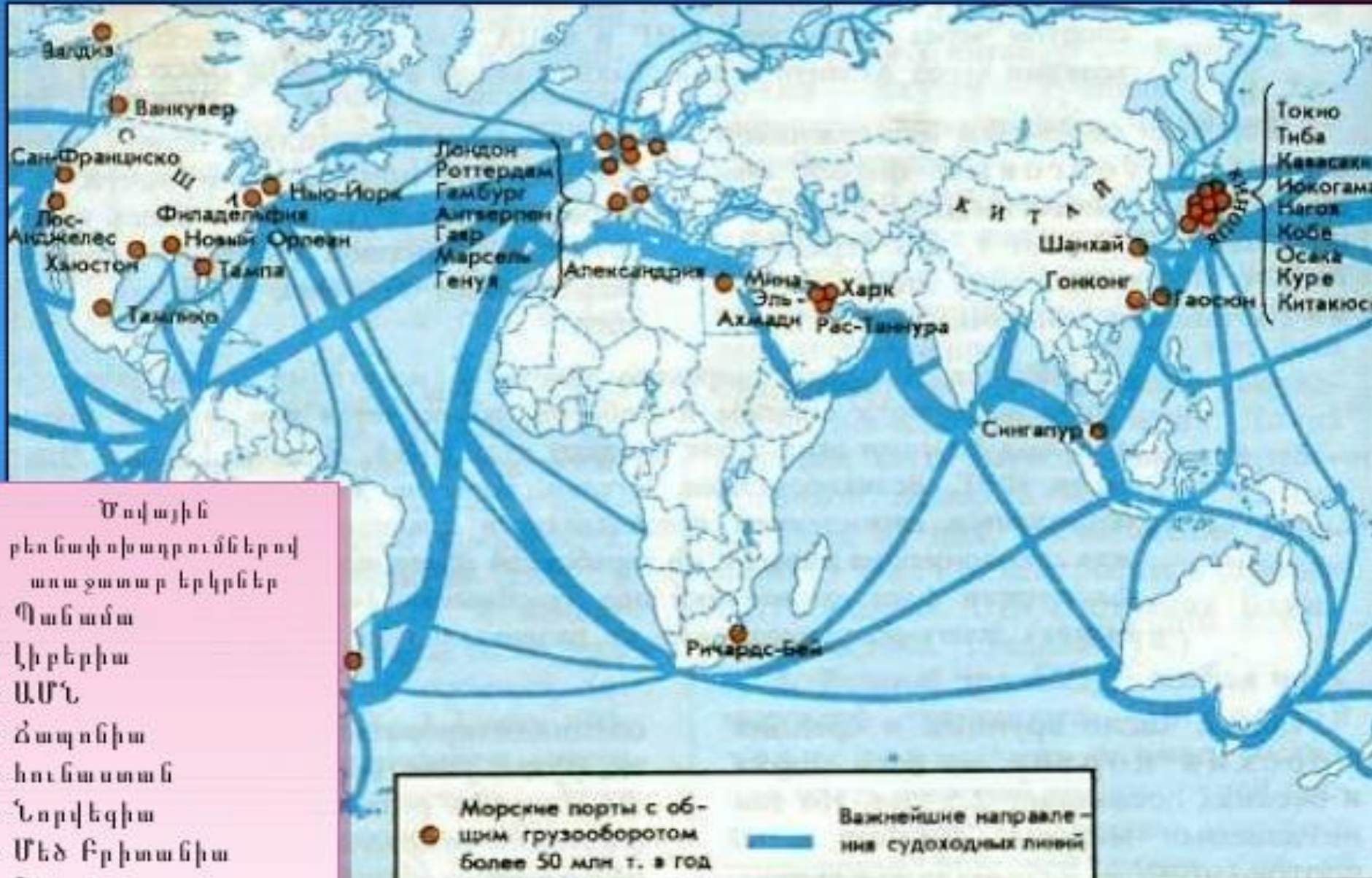
Մետաքսի ճանապարհ



Ջրային տրանսպորտ

Մոլային

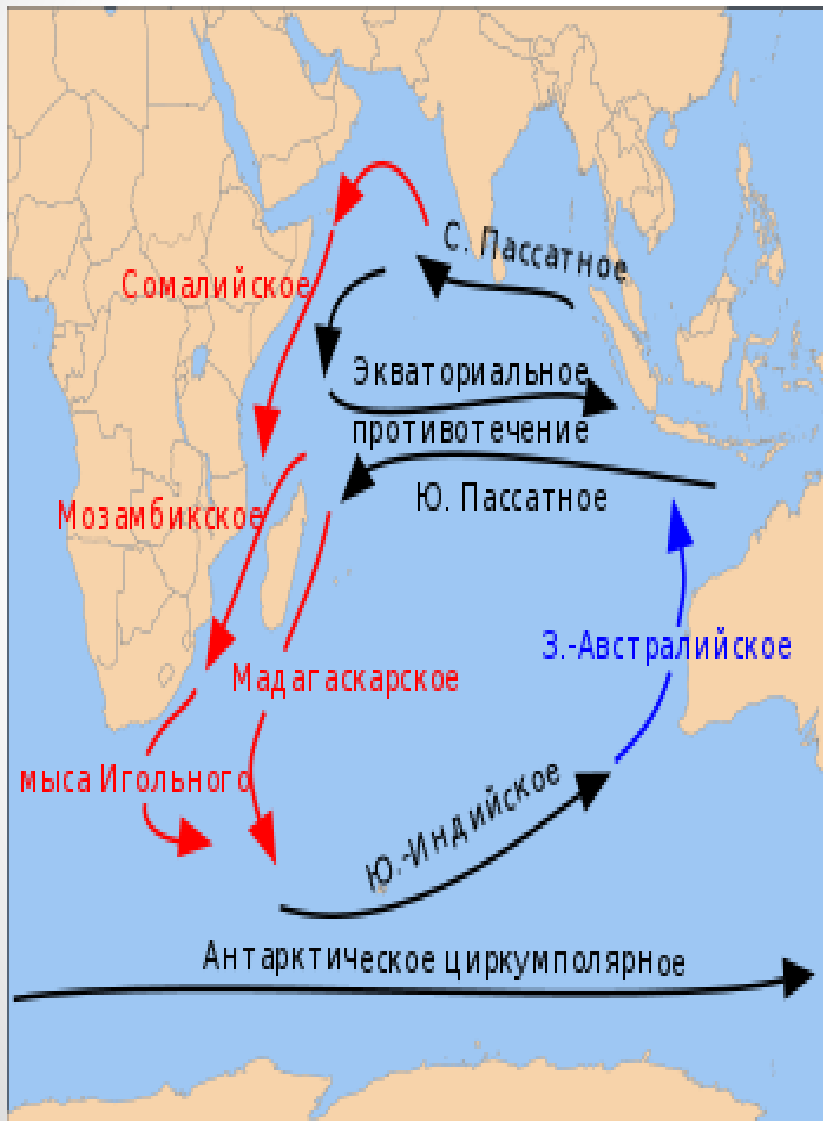
Փետային և լճային



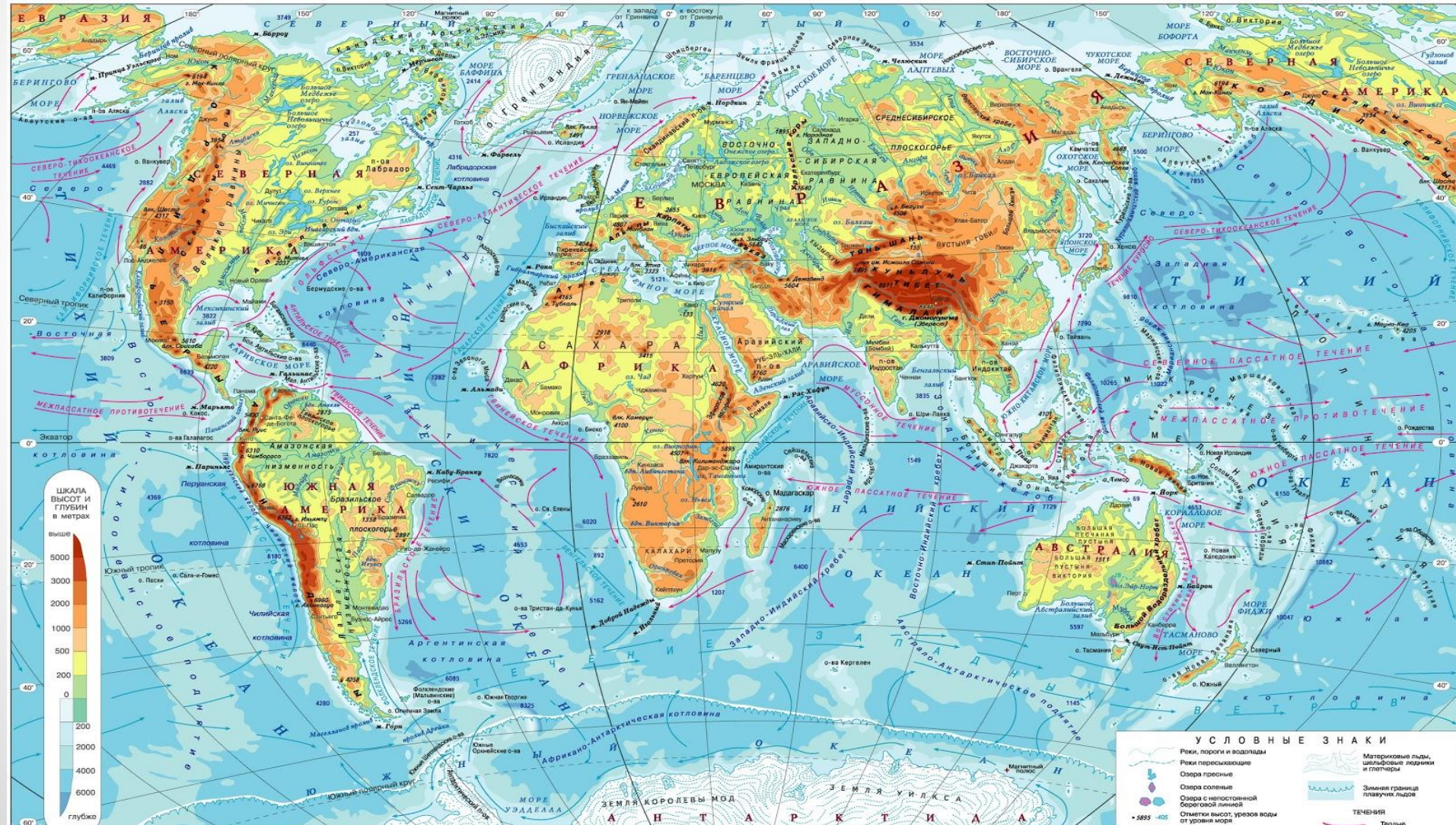


Ատլանտյան օվկիանոսի ծովային ուղիներով փոխադրվող բեռներ:

Ծովային ուղիների լայն ցանց ունի նաև Հնդկական օվկիանոսը



Ծովային նավագնացության գաղափարն և կարևոր դեր են կատարում միջազգային ծովային ջրանցքներն ու նեղուցները: Ամենաբանուկ ջրանցքը Մուեզինն է:



УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

Речи, пороги и водопады	Материковые льды, шельфовые ледники и глетчеры
Речи пересыхающие	Земная граница плавучих льдов
Озера пресные	Течения
Озера соленые	Тонкие
Озера с непостоянной береговой линией	
Озера с нулевой высотой уреза воды от уровня моря	
5025 4025	

Համաշխարհային տնտեսության ձևավորման և զարգացման գործում
 մեծ դեր ունեն միջազգային նշանակության երկաթուղիները:

Երկաթուղային

СТРАНЫ-ЛИДЕРЫ ПО ПРОТЯЖЕННОСТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

СТРАНЫ	ПРОТЯЖЕННОСТЬ, ТЫС.КМ.
США	200
Канада	90
РФ	87
Индия	63
Китай	53
ФРГ	45
Аргентина	40
Австралия	36
Франция	34
Бразилия	31



ГОСУДАРСТВА С САМОЙ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТЬЮ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

СТРАНЫ	ПЛОТНОСТЬ, км на 1000 км ²
Бельгия	131,2
ФРГ	125
Швейцария	121,1
Польша	85
Япония	75
Великобритания	70
Италия	65
Франция	60



Ժամանակակից ցամաքային հաղորդակցության ուղիների համակարգում միջազգային ավտոմոբիլային ուղիների

Միջազգային ավտոուղիների միասնական խիտ ցանց է ձևավորվել

- ❖ Արևմտյան Եվրոպայում (Ֆրանսիա, Իտալիա, Մեծ Բրիտանիա և այլն)
- ❖ Հյուսիսային Ամերիկայում (ԱՄՆ, Կանադա) և ճապոնիայում:



Միջպետական խողովակաշարերը միջազգային տրանսպորտային համակարգի բաղադրիչներն են:

Խողովակաշարային

Զարգացում ունեցավ նախի ու գազի պահանջարկի ավելացման շնորհիվ
(Առաջին նավթամուղը կառուցվել է 1865թ. ԱՄՆ-ում ճկմ երկաթուղյամբ)

Նավթա և գազամուղերի երկաթուղյամբ առաջատար երկրները

1. ԱՄՆ (760.000 կմ)
2. ՌԴ (230.000 կմ)
3. Կանադա (150.000 կմ)
4. Մերձավոր արևելքի երկրներ



ՇՆՈՐՀԱԿԱԼՈՒԹՅՈՒՆ