

Перспективы развития российско-европейского транспортного взаимодействия в новых экономических условиях

И.В.Кабашкин

Д.т.н., профессор

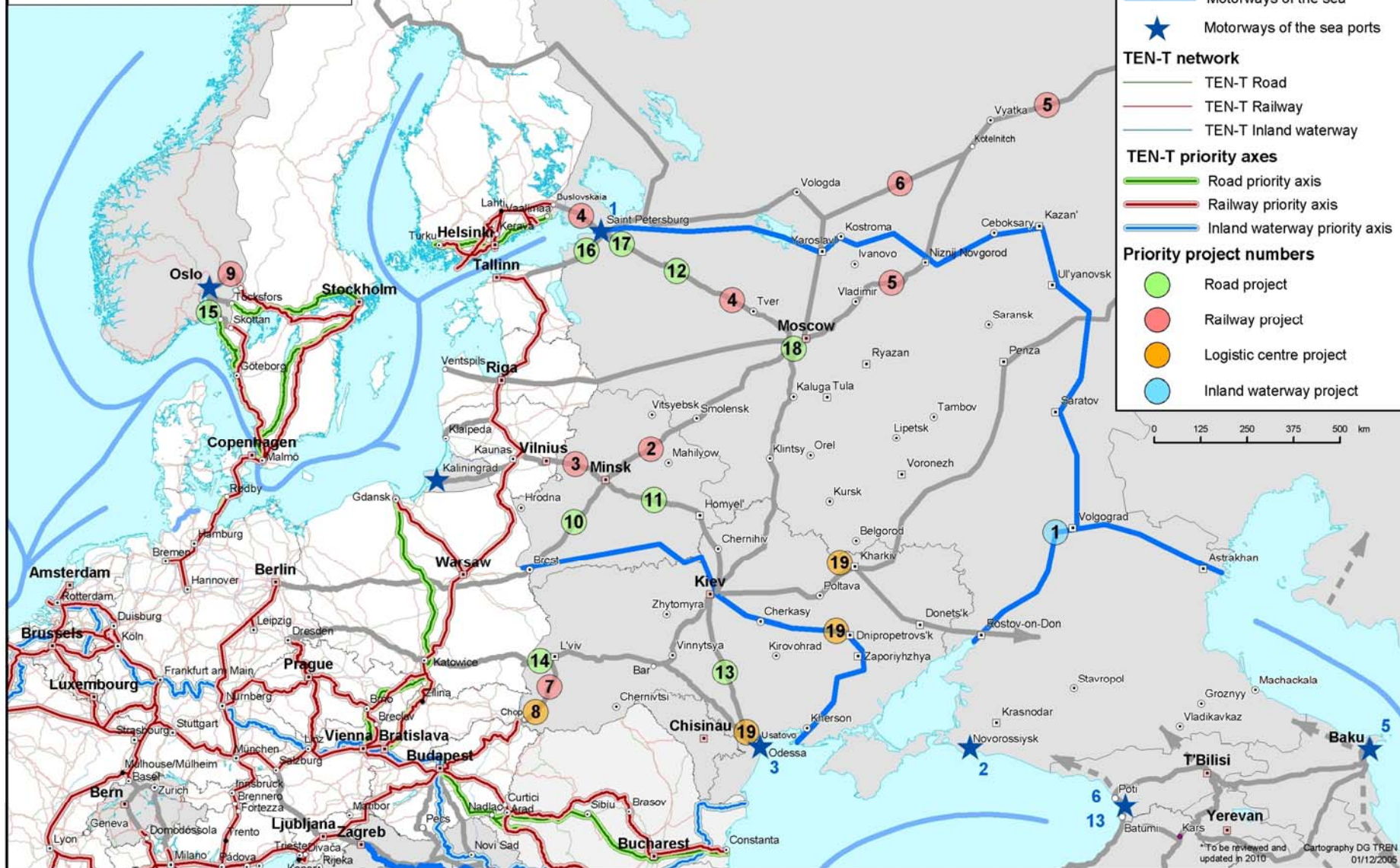
Президент Института транспорта и связи (Рига, Латвия)

Факторы, влияющие на развитие транспорта в регионе Балтийского моря

- **ЕС: курс на евроазиатское партнерство**

HIGH LEVEL GROUP

Northern and Central Axis



Факторы, влияющие на развитие транспорта в регионе Балтийского моря

- ЕС: курс на евроазиатское партнерство
- **Общая ж/д сеть в Прибалтике**

Main transport routes between EU and Russia



Source: Transport connections between EU and Russia. Ministry of Transport and Communications Finland, Helsinki 2005

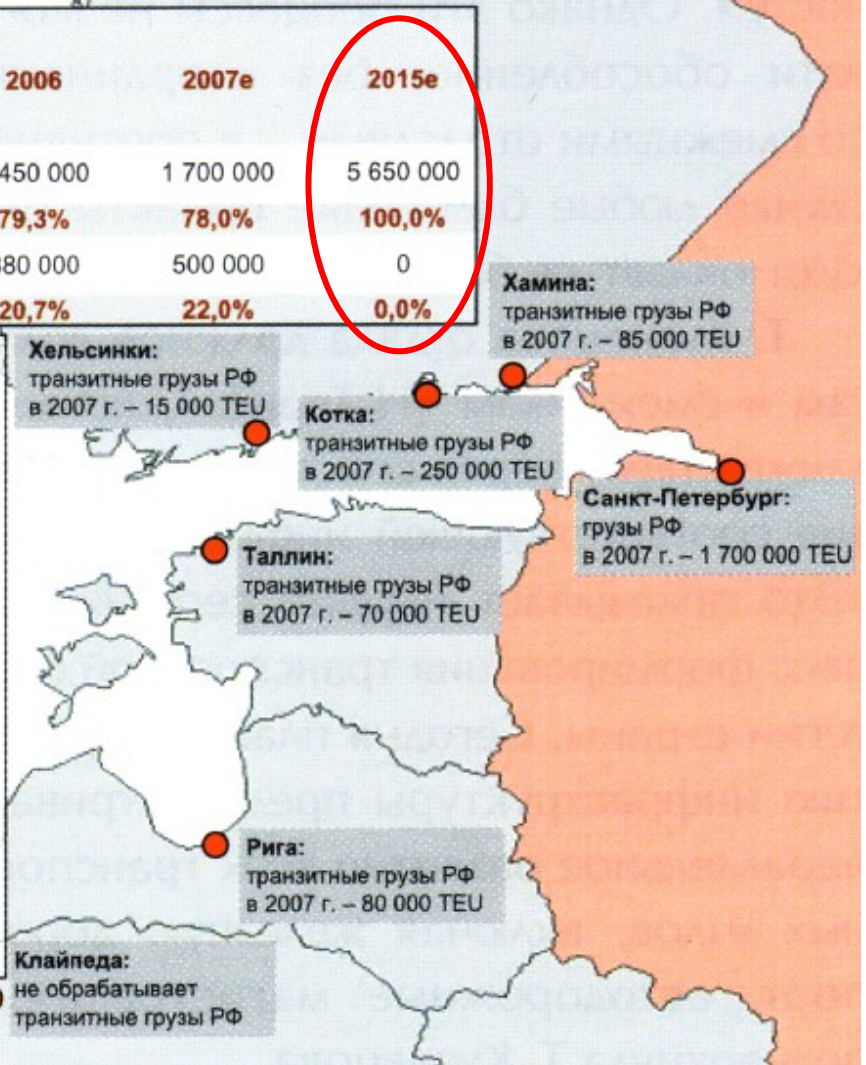
Факторы, влияющие на развитие транспорта в регионе Балтийского моря

- ЕС: курс на евроазиатское партнерство
- Общая ж/д сеть в Прибалтике
конкуренция Балтийских стран
- **Развитие портов Ст.-Петербурга**

Developing plan of the Russian Harbours - 2010



Грузооборот российских контейнеров в портах Балтийского региона (TEU)	1997	2004	2005	2006	2007e	2015e
Российские порты Северо-Запада	205 000	773 500	1 118 100	1 450 000	1 700 000	5 650 000
Доля	37,6%	68,8%	75,0%	79,3%	78,0%	100,0%
Порты Финляндии и Прибалтики	340 000	351 000	362 500	380 000	500 000	0
Доля	62,4%	31,2%	24,5%	20,7%	22,0%	0,0%



Факторы, влияющие на развитие транспорта в регионе Балтийского моря

- ЕС: курс на евроазиатское партнерство
- Общая ж/д сеть в Прибалтике
конкуренция Балтийских стран
- Развитие портов Ст.-Петербурга
- **Размеры контейнеровозов**

For Official Use

CEMT/TMB(2007)8



Conférence Européenne des Ministres des Transports
European Conference of Ministers of Transport

19-Mar-2007

English - Or. English

**EUROPEAN CONFERENCE OF MINISTERS OF TRANSPORT
TRANSPORT MANAGEMENT BOARD**

**CEMT/TMB(2007)8
For Official Use**

**THE EXTENT OF AND OUTLOOK FOR CONGESTION IN INLAND,
MARITIME AND AIR TRANSPORT**

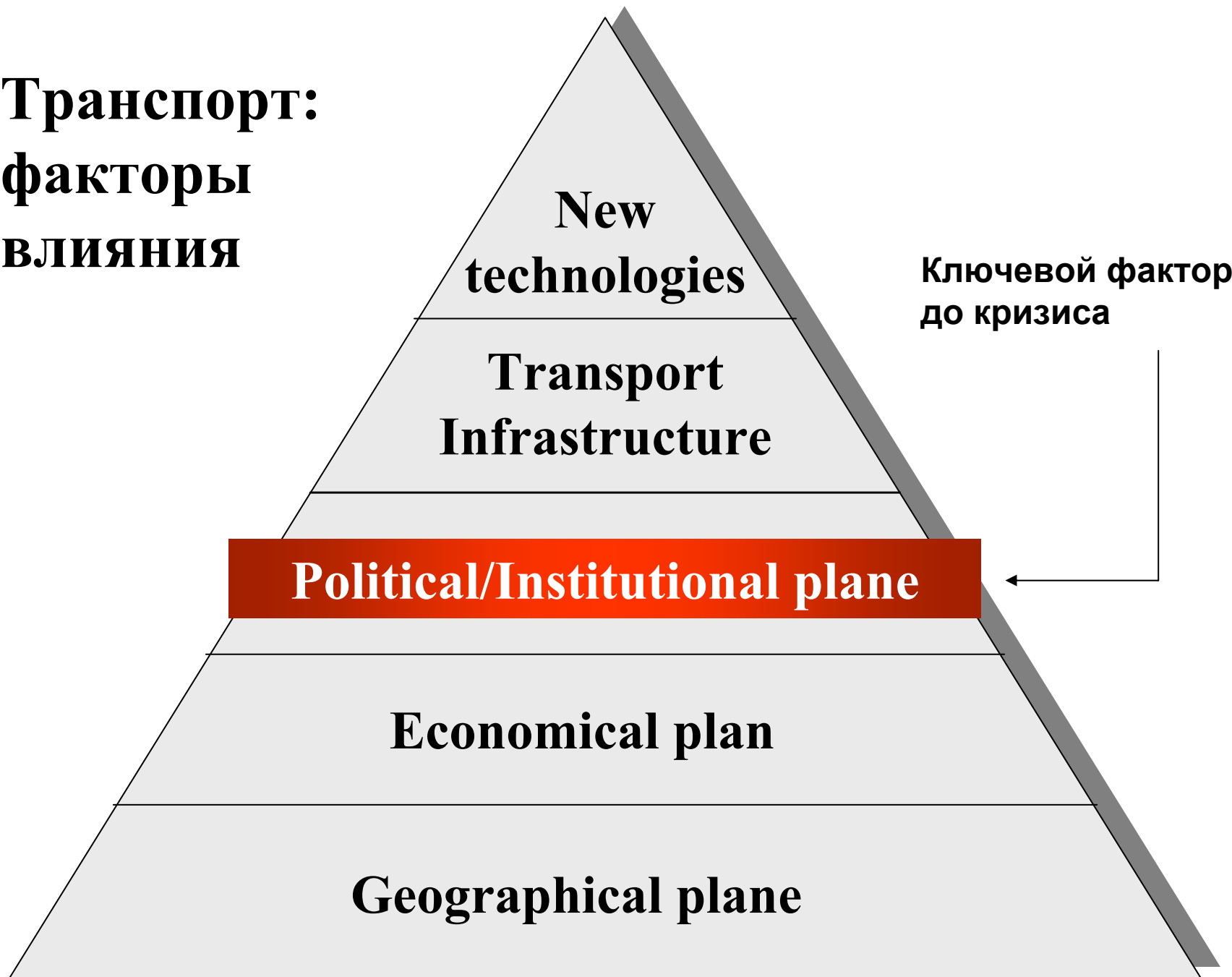
Scenario for East-West cargo flow - "megatrends"



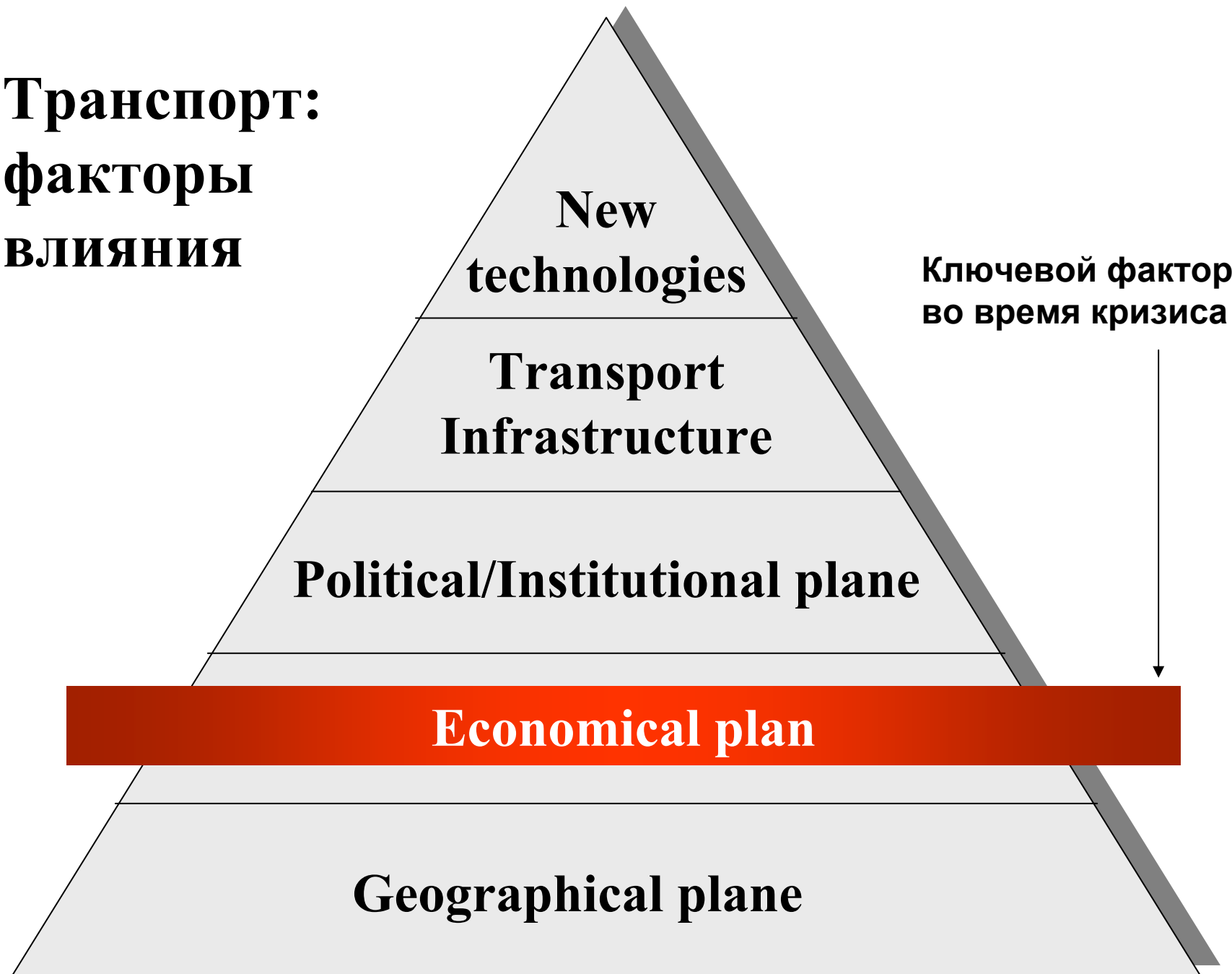
Факторы, влияющие на развитие транспорта в регионе Балтийского моря

- ЕС: курс на евроазиатское партнерство
- Общая ж/д сеть в Прибалтике
конкуренция Балтийских стран
- Развитие портов Ст.-Петербурга
- Размеры контейнеровозов
- **Глобальный финансовый кризис**

**Транспорт:
факторы
влияния**



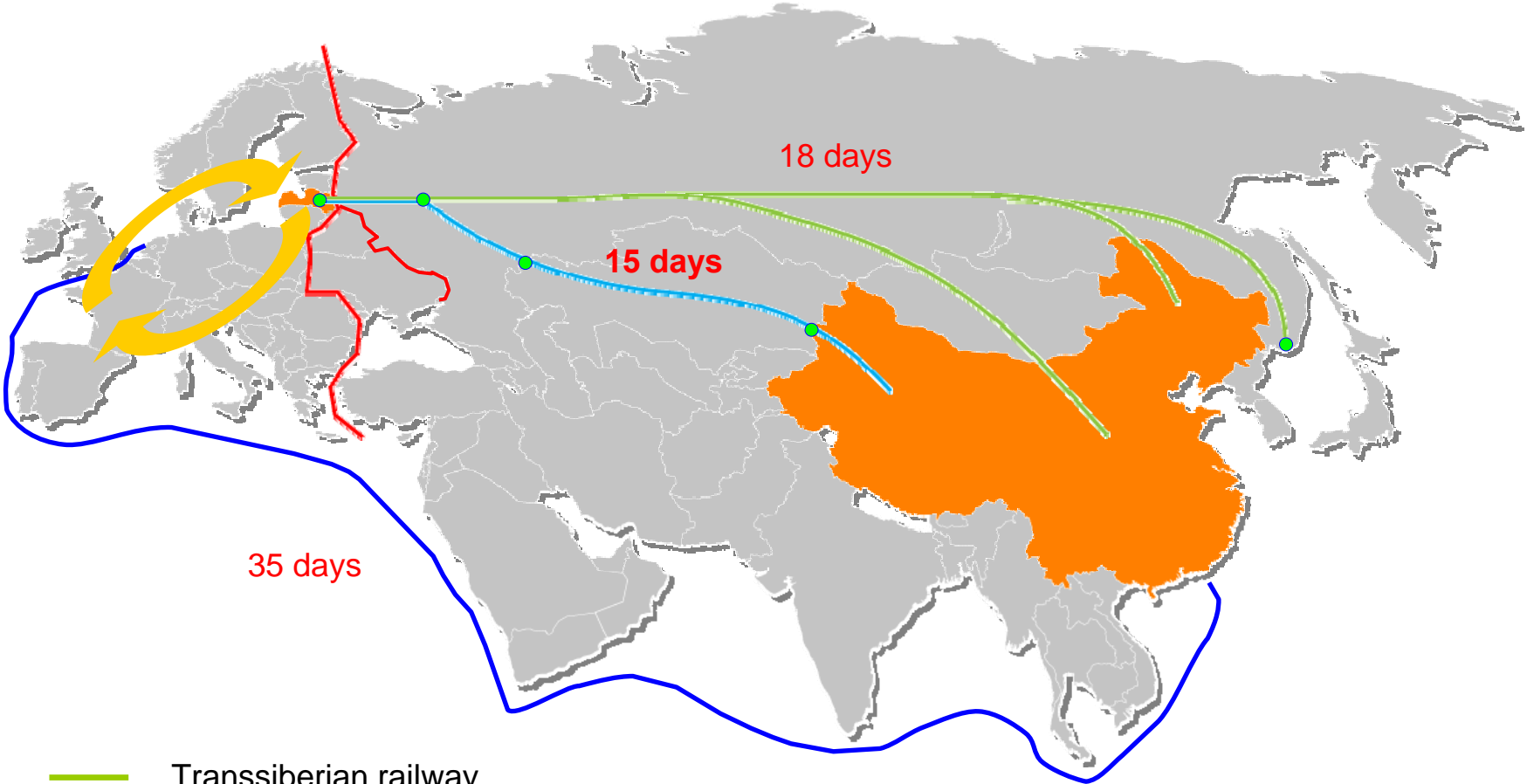
**Транспорт:
факторы
влияния**



Факторы, влияющие на развитие транспорта в регионе Балтийского моря

- ЕС: курс на евроазиатское партнерство
- Общая ж/д сеть в Прибалтике
конкуренция Балтийских стран
- Развитие портов Ст.-Петербурга
- Размеры контейнеровозов
- Глобальный финансовый кризис
- **Глобализация**

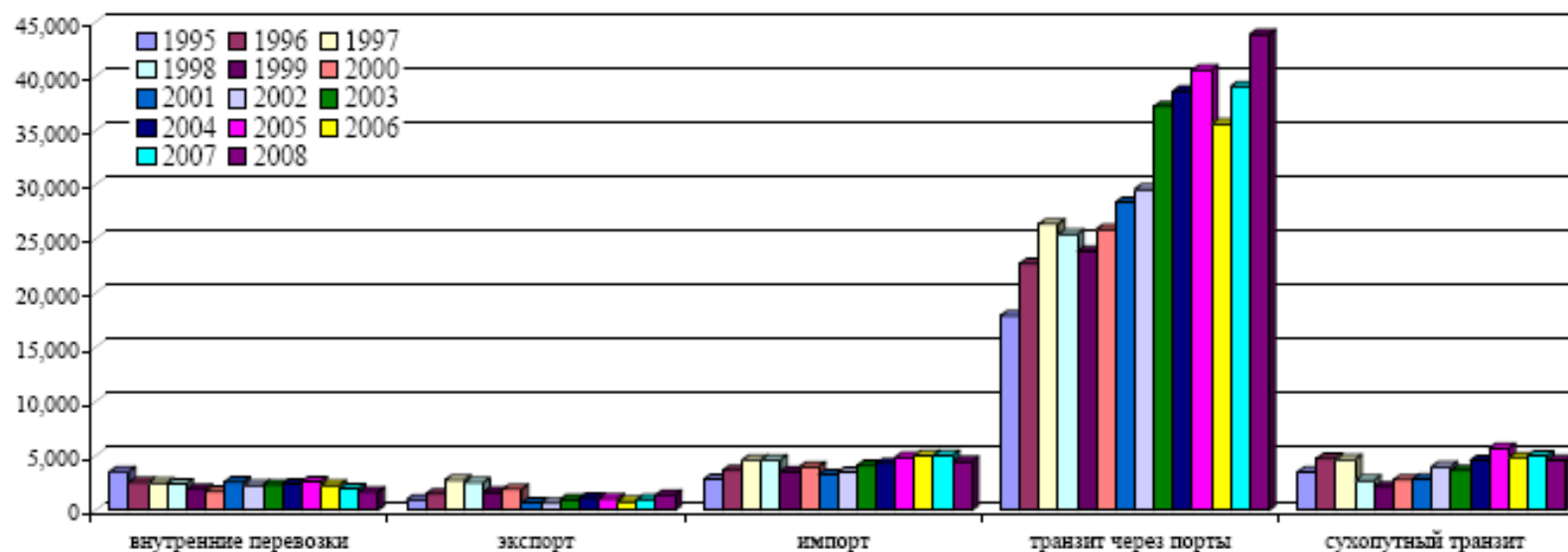
Main transit routes in Euro – Asia continent

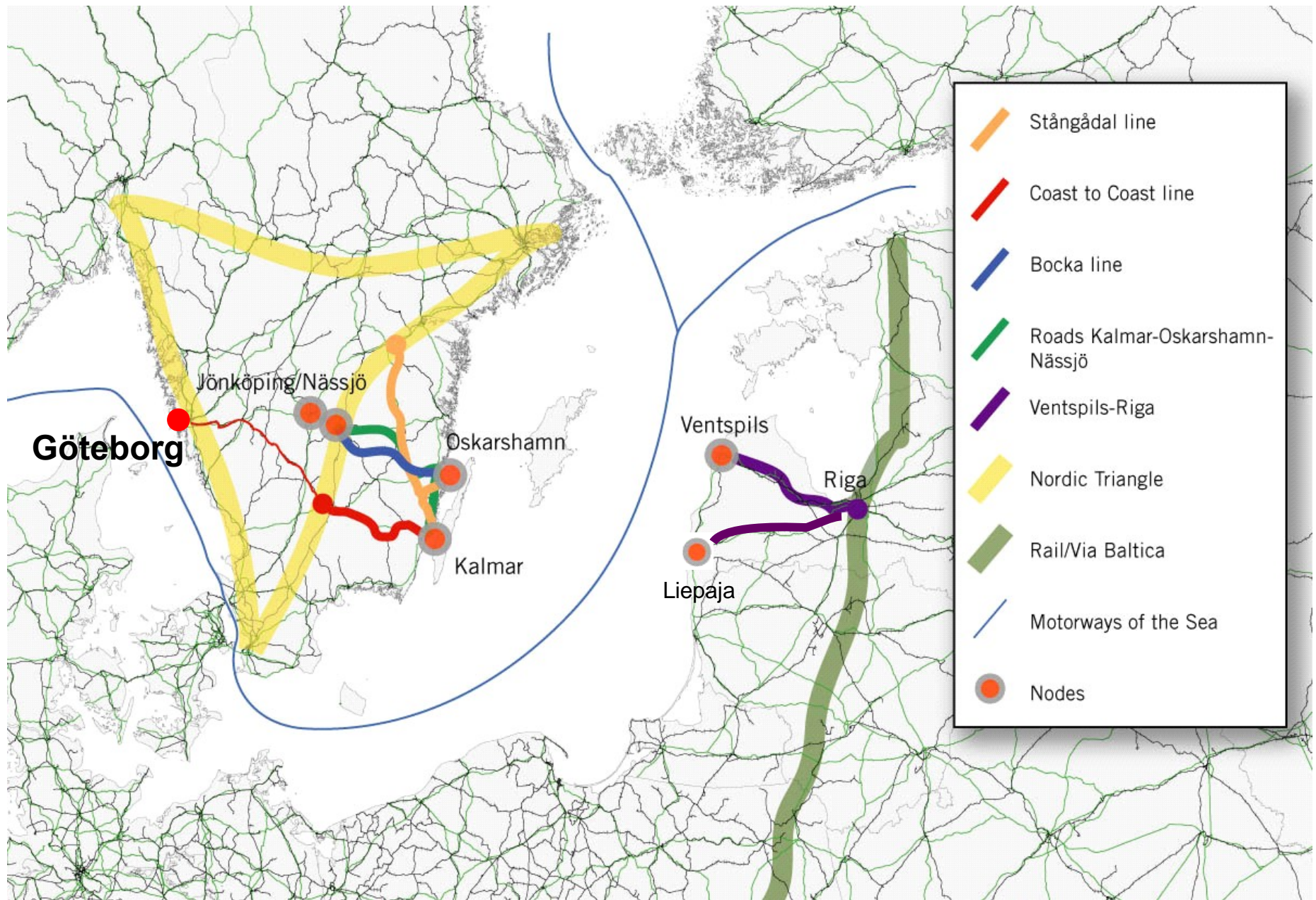


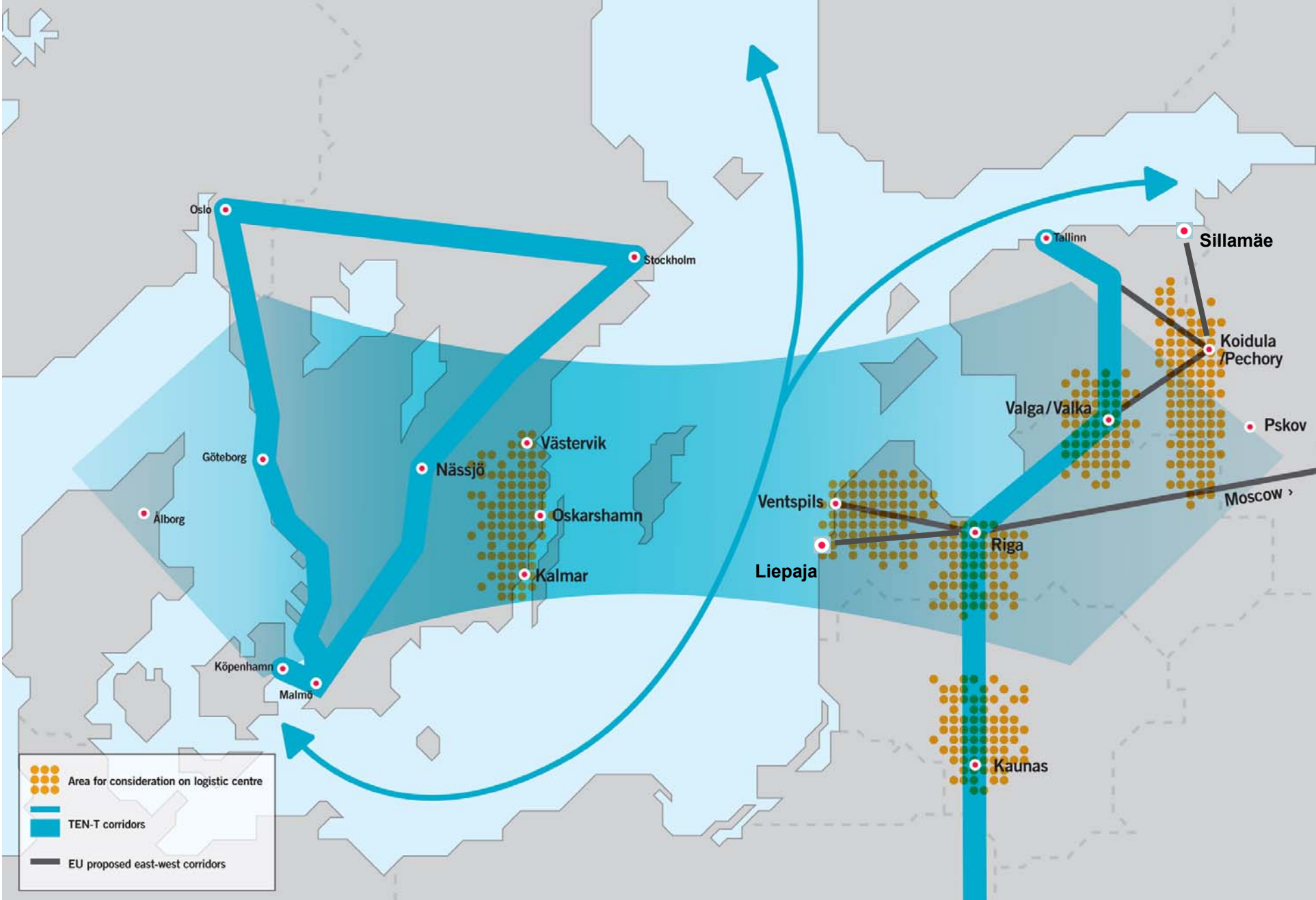
- Transsiberian railway
- New Silkway (railway route China – Kazakhstan – Latvia)
- Ocean route
- EU external border, BY and UA borders

Объем железнодорожных перевозок в Латвии (1995-2008)

Перевозки	(тыс. т)														2008. / 2007.
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Общий объем грузов	28840.2	35,263.7	41,018.3	37,856.6	33,207.8	36,412.0	37,884.1	40,100.4	48,355.3	51,058.0	54,860.7	48,649.2	52,164.0	56,060.9	7.5
Объем внутренних грузов	3544.7	2,564.5	2,522.0	2,431.6	1,938.5	1,752.9	2,616.3	2,314.5	2,329.3	2,428.2	2,633.3	2,317.8	2,000.0	1,687.2	-15.6
Объем международных грузов	25295.5	32,699.2	38,496.3	35,424.8	31,269.3	34,659.1	35,267.9	37,785.9	46,026.0	48,629.8	52,227.4	46,331.4	50,164.0	54,373.7	8.4
Объем экспортных грузов	983.8	1,509.7	2,784.8	2,555.0	1,663.0	1,935.8	714.4	662.4	991.1	1,089.4	1,049.1	815.0	997.2	1,410.3	41.4
Объем импортных грузов	2854.5	3,667.3	4,633.8	4,642.8	3,576.4	3,999.6	3,292.5	3,492.0	4,114.3	4,305.5	4,874.3	5,043.3	5,058.1	4,486.5	-11.3
Общий объем транзитных грузов	21457.2	27,522.2	31,077.7	28,227.2	26,029.9	28,723.7	31,261.0	33,631.5	40,920.6	43,234.9	46,304.0	40,473.1	44,108.7	48,476.9	9.9
Объем транзитных грузов через порты	17925.0	22,755.0	26,394.8	25,464.8	23,884.3	25,924.6	28,392.5	29,602.7	37,237.6	38,667.2	40,595.8	35,632.6	39,076.4	43,866.2	12.3
Сухопутный транзит через территорию	3532.2	4,767.2	4,682.9	2,762.4	2,145.6	2,799.1	2,868.5	4,028.8	3,683.0	4,567.7	5,708.2	4,840.5	5,032.3	4,610.7	-8.4









Igor Kabashkin

Dr.Hab.Sc.Eng., Professor

President, Vice-Rector

Transport and Telecommunication Institute
1 Lomonosova iela, Riga, LV-1019, Latvia

Phone: +371-67100594

Fax: +371-67100535

E-mail: kiv@tsi.lv

http: www.tsi.lv