

АНАЛИЗ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ ТОВАРАМИ НОРВЕГИИ И ФИНЛЯНДИИ

Выступление подготовили студенты 2 курса группы ТС02/1510
Седова Виктория, Савина Александра, Рафиева Дина, Евтеева
Ольга, Карлюкова Алёна



ЗАДАНИЕ №1

*ДИНАМИКА ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ
ТОВАРАМИ И УСЛУГАМИ
НОРВЕГИИ И ФИНЛЯНДИИ*

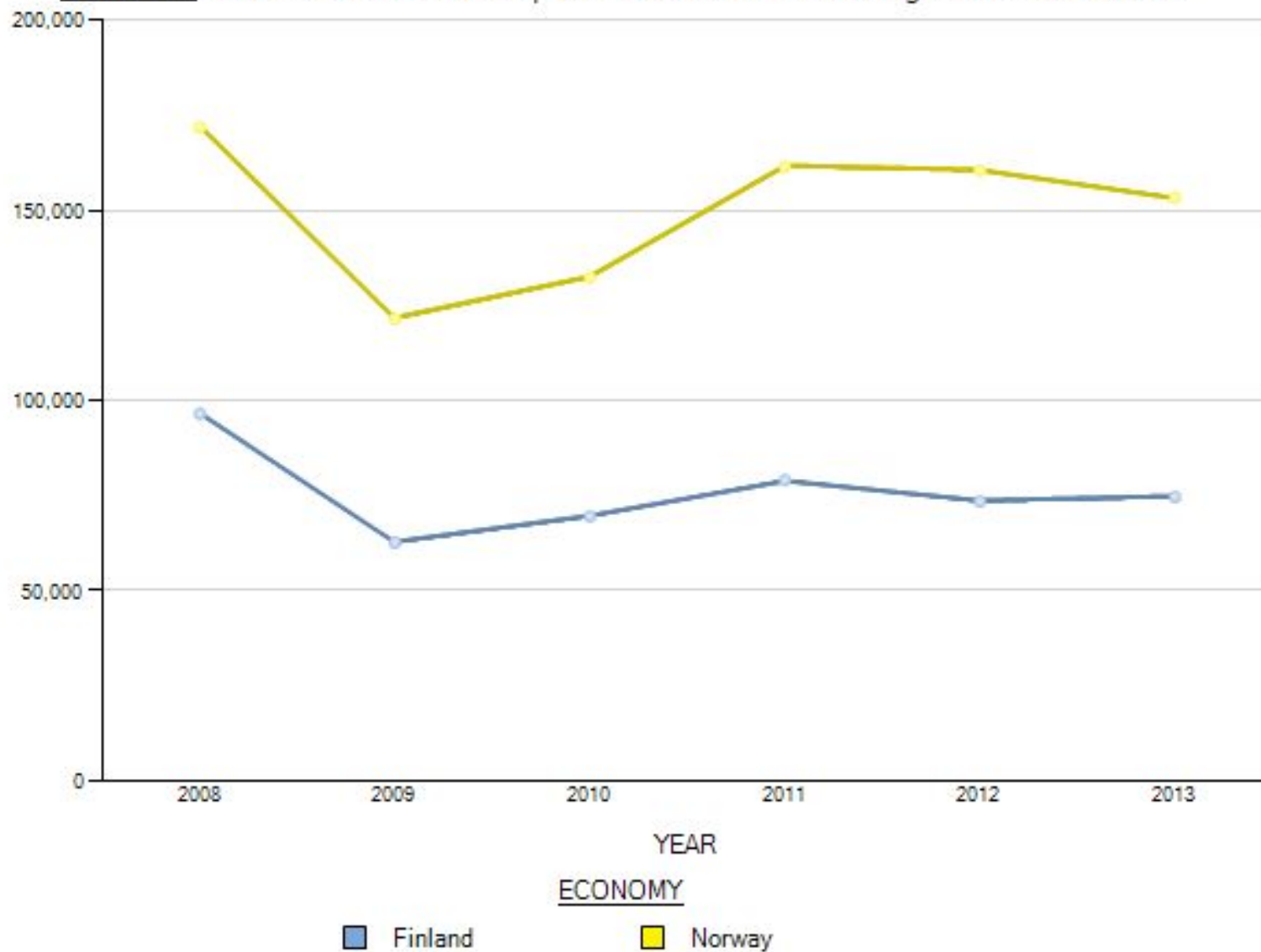
Экспорт товаров

в млн. долларах США в текущих ценах и к текущему обменному курсу

<u>YEAR</u>	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<u>ECONOMY</u>	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓
Finland	96 516	62 658	69 503	(5) 79 036	(5) 73 444	(5) 74 627
Norway	171 747	121 454	132 385	(5) 161 491	(5) 160 471	(5) 153 316

SERIES: Total trade in goods
FLOW: Exports

MEASURE: US Dollars at current prices and current exchange rates in millions



ИМПОРТ ТОВАРОВ

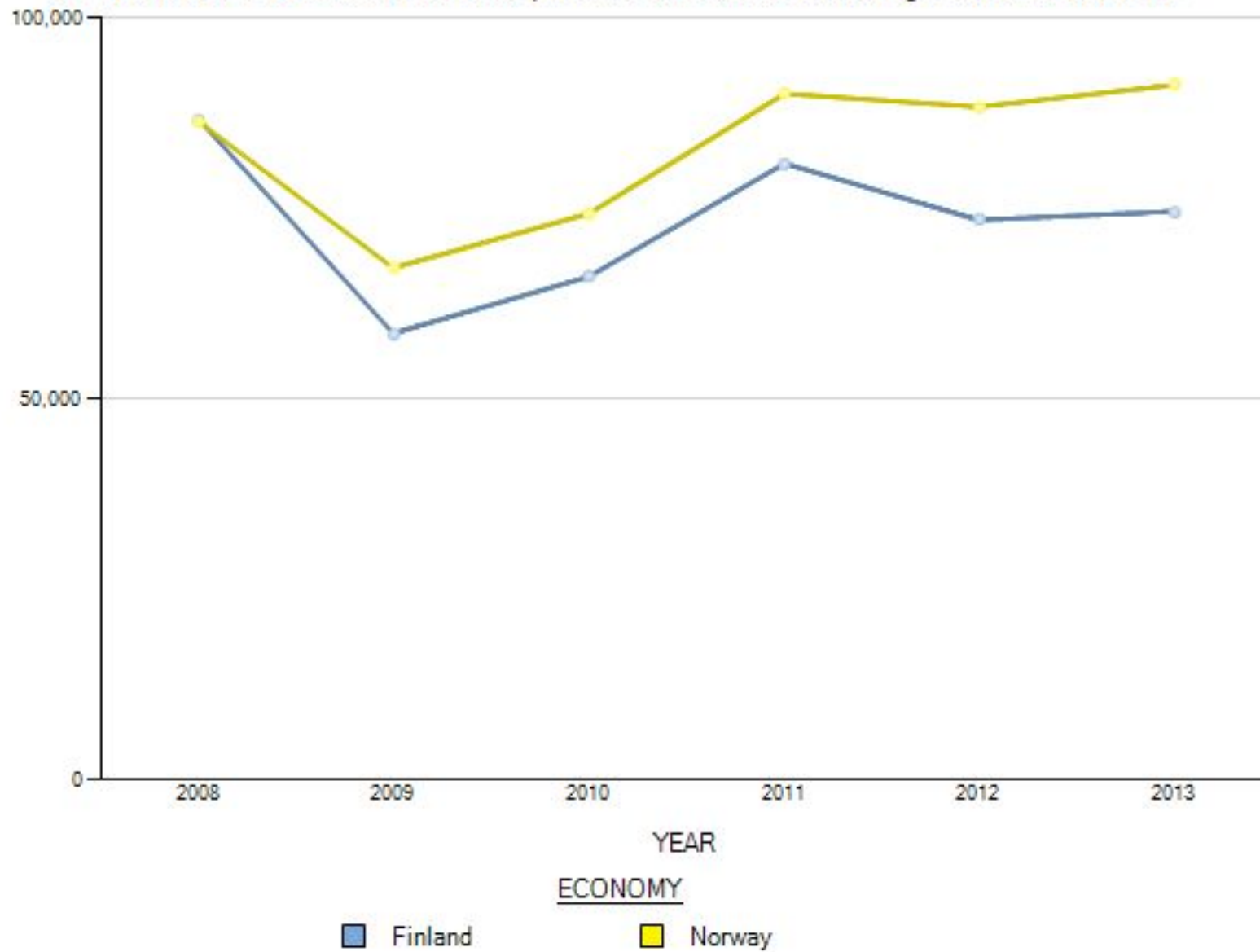
в млн. долларах США в текущих ценах и к текущему обменному курсу

<u>YEAR</u>	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<u>ECONOMY</u>	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓
Finland	86 573	58 445	66 115	(5) 80 783	(5) 73 562	(5) 74 454
Norway	86 369	67 148	74 308	(5) 90 086	(5) 88 217	(5) 91 294

SERIES: Total trade in goods

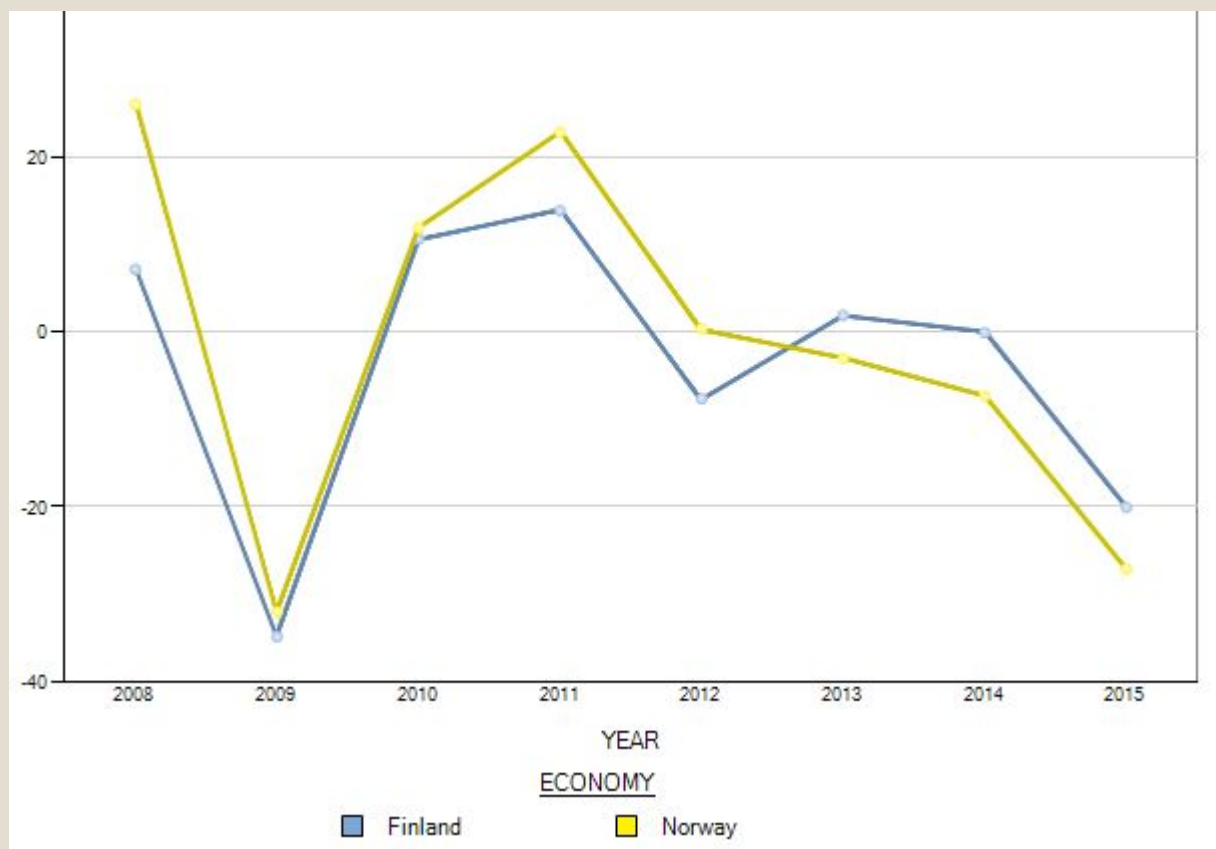
FLOW: Imports

MEASURE: US Dollars at current prices and current exchange rates in millions



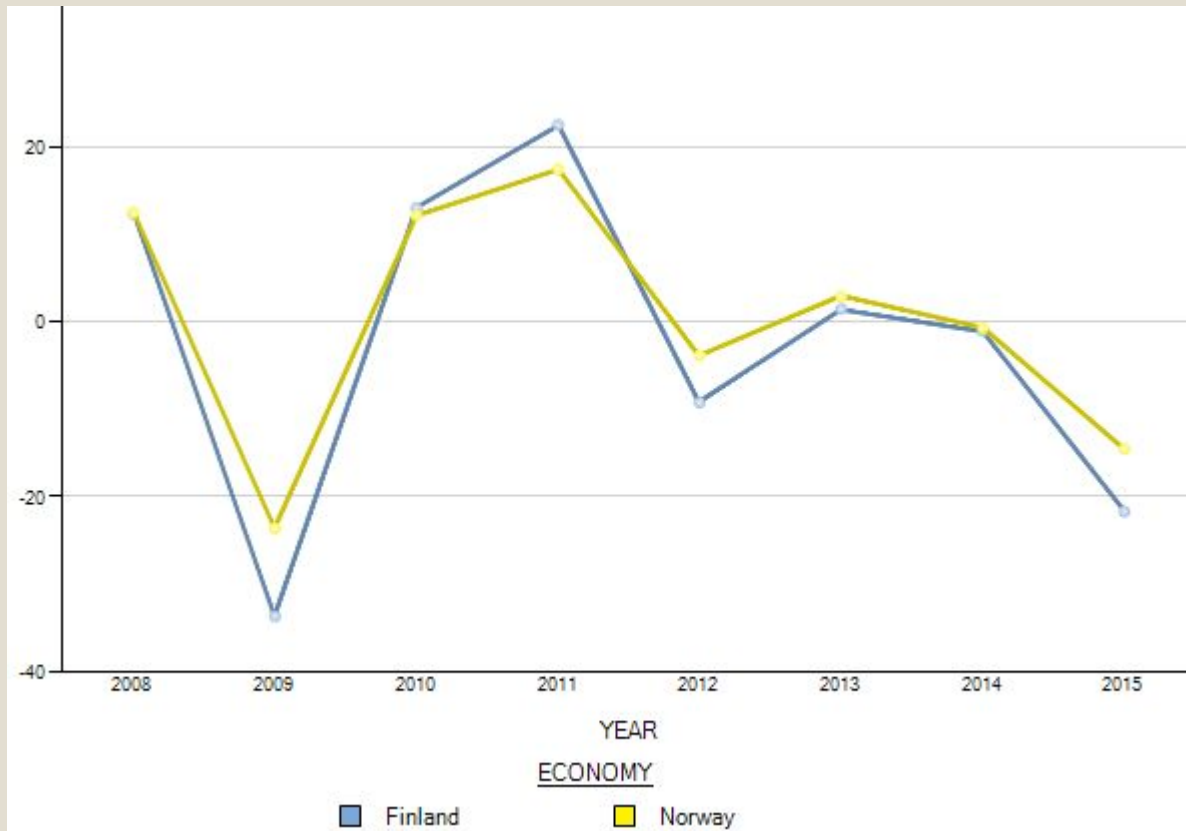
Темпы роста экспорта

<u>YEAR</u>	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<u>ECONOMY</u>	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓
Finland	7.14	-34.84	10.60	13.84	-7.66	1.86	-0.10	-20.06
Norway	25.97	-32.01	11.88	22.77	0.34	-3.06	-7.33	-27.12



Темпы роста импорта

<u>YEAR</u>	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<u>ECONOMY</u>	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓
Finland	12.33	-33.66	13.00	22.47	-9.25	1.44	-1.06	-21.70
Norway	12.45	-23.62	12.12	17.40	-3.83	2.86	-0.69	-14.53



Доля экспорта стран в мировой торговле товарами, %

Merchandise: Total trade and share, annual, 1948-2015 [i](#)

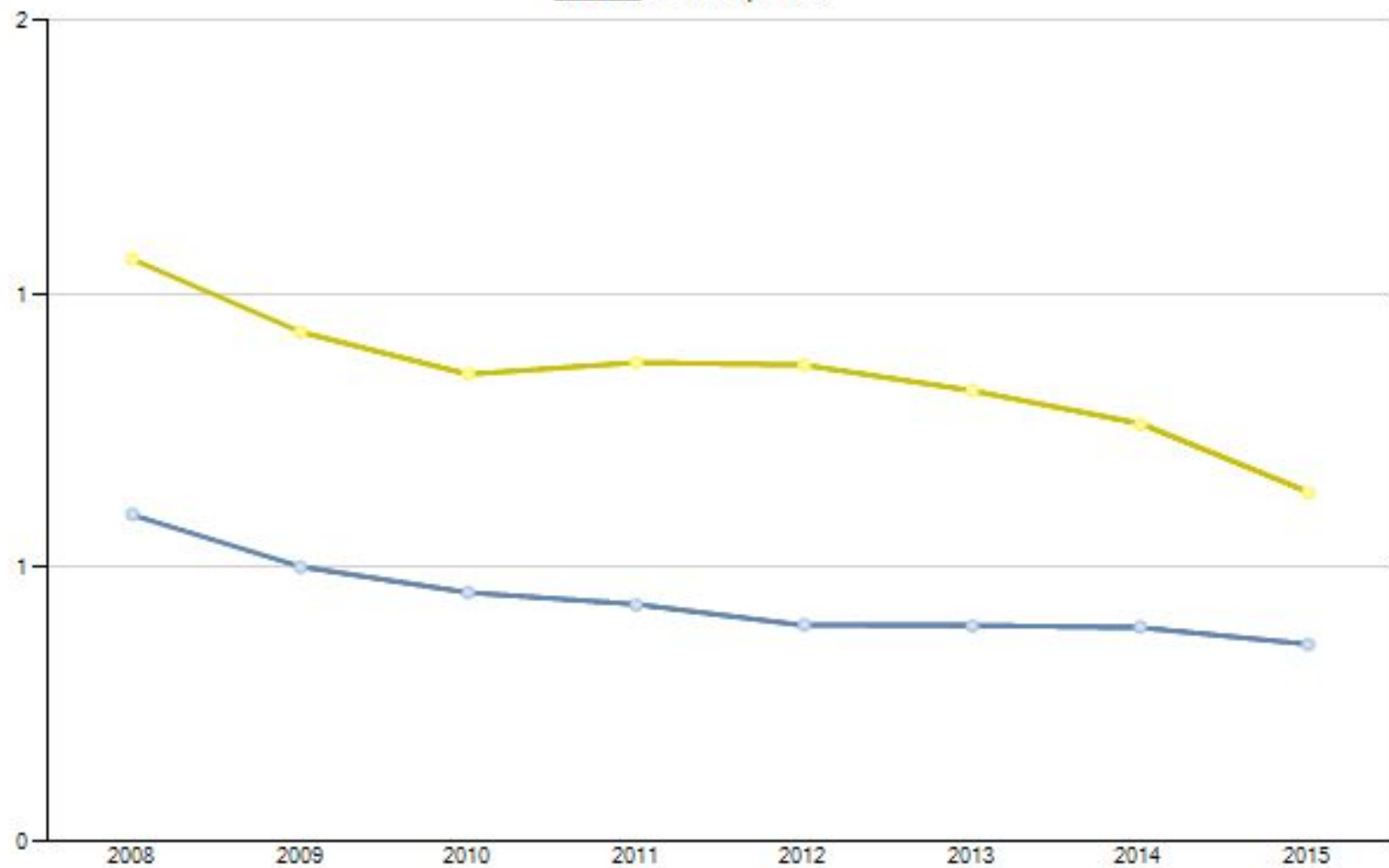
Other:

[FLOW](#) [i](#) - Exports

[MEASURE](#) - Percentage of total world

YEAR	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ECONOMY	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓	↑↓
Finland	0.597	0.501	0.454	0.432	0.395	0.393	0.391	0.359
Norway	1.064	0.930	0.854	0.875	0.870	0.824	0.761	0.637

MEASURE: Percentage of total world
FLOW ⓘ: Exports



ECONOMY

■ Finland

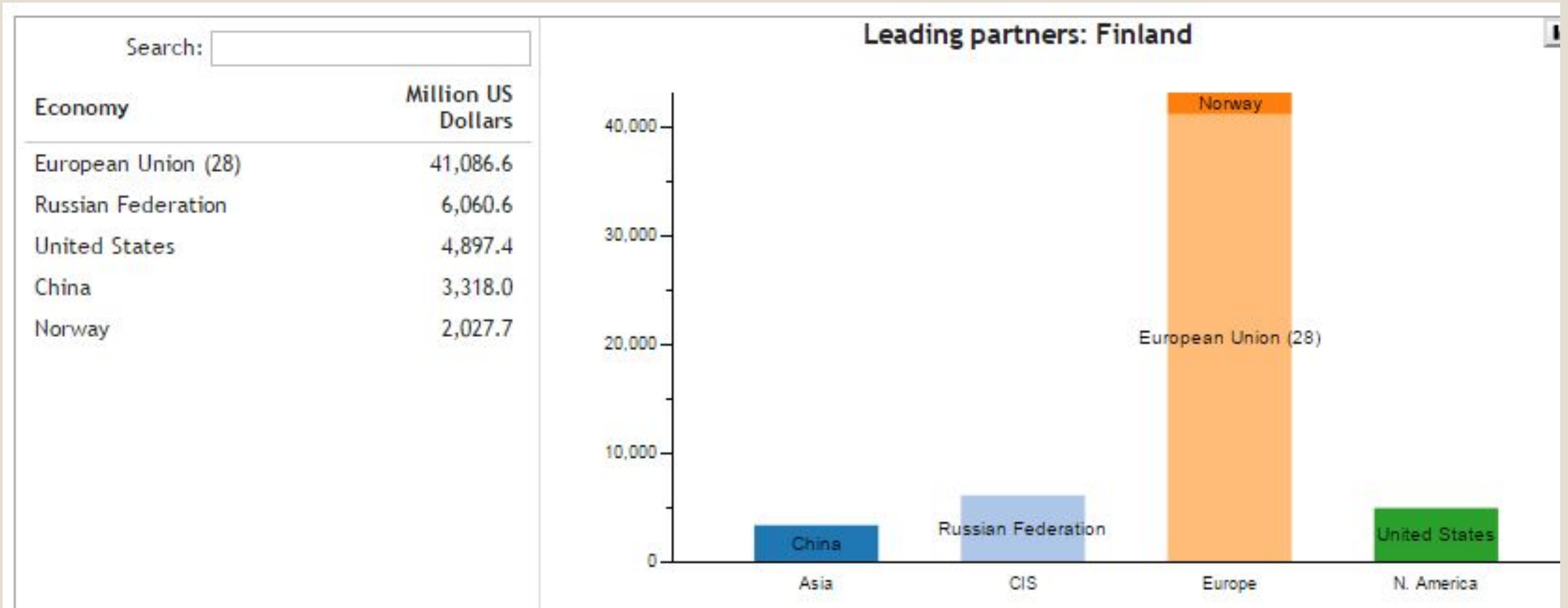
■ Norway



ЗАДАНИЕ №2

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА
МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ
НОРВЕГИИ И ФИНЛЯНДИИ

Экспорт товаров Финляндии. Основные страны партнёры в 2014 г.



Merchandise trade

Total merchandise

Exports

2014



Экспорт товаров Финляндии.

Economic group

World

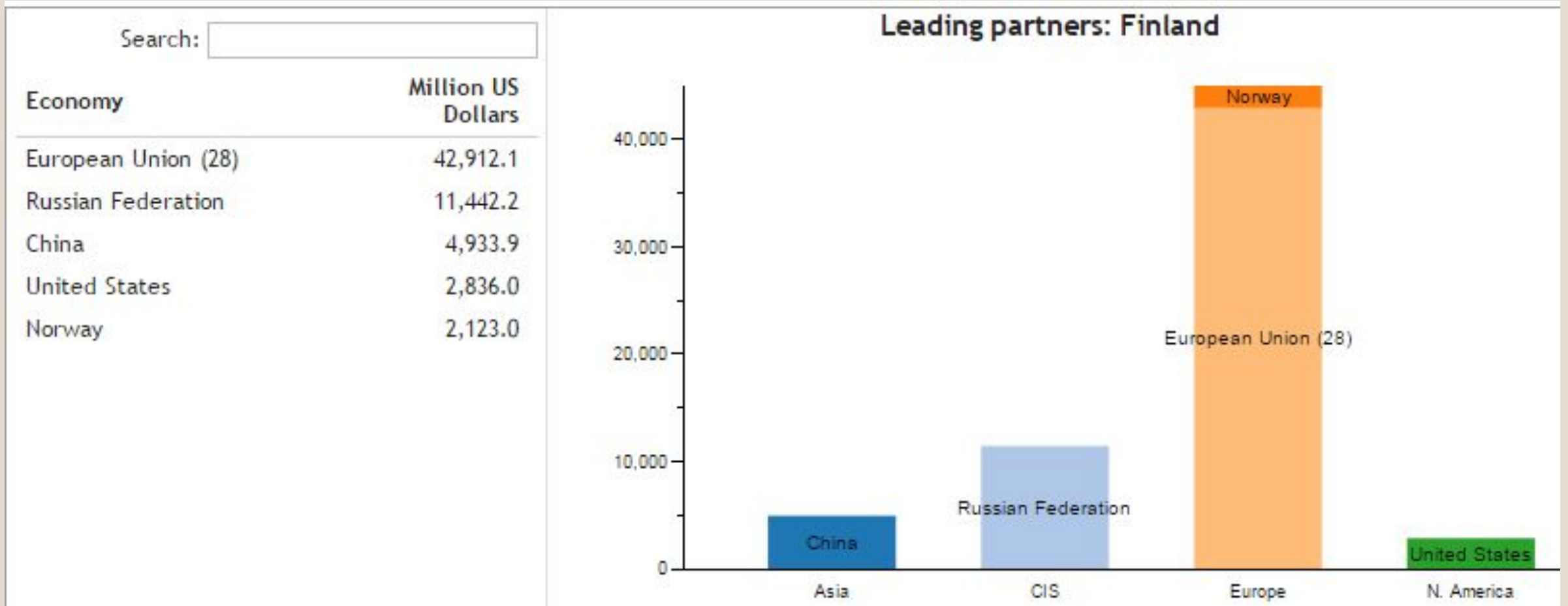
Reporter

Finland

Partner

World

Импорт товаров Финляндии. Основные страны партнёры в 2014 г.

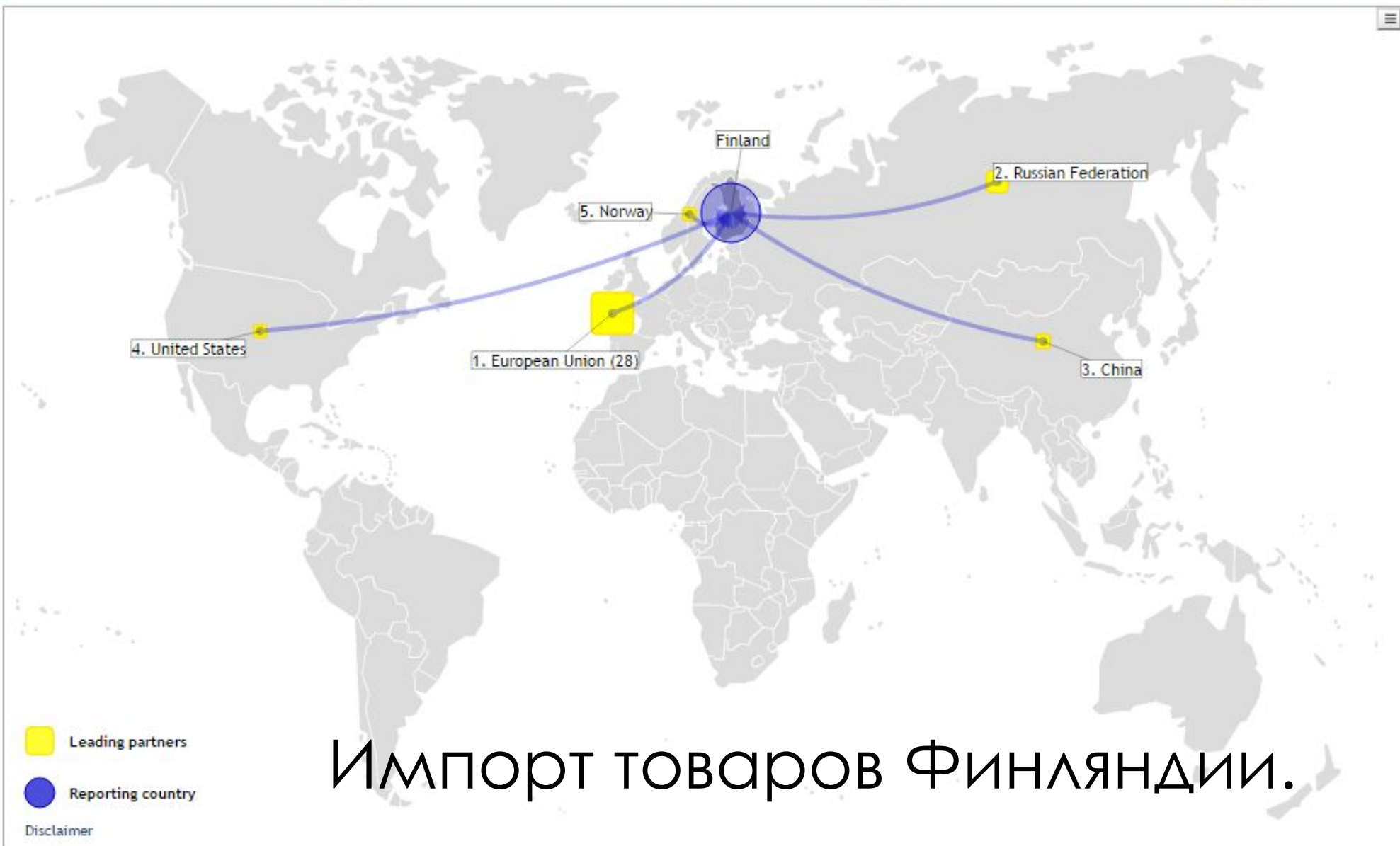


Merchandise trade

Total merchandise

Imports

2014



Импорт товаров Финляндии.

Economic group

World

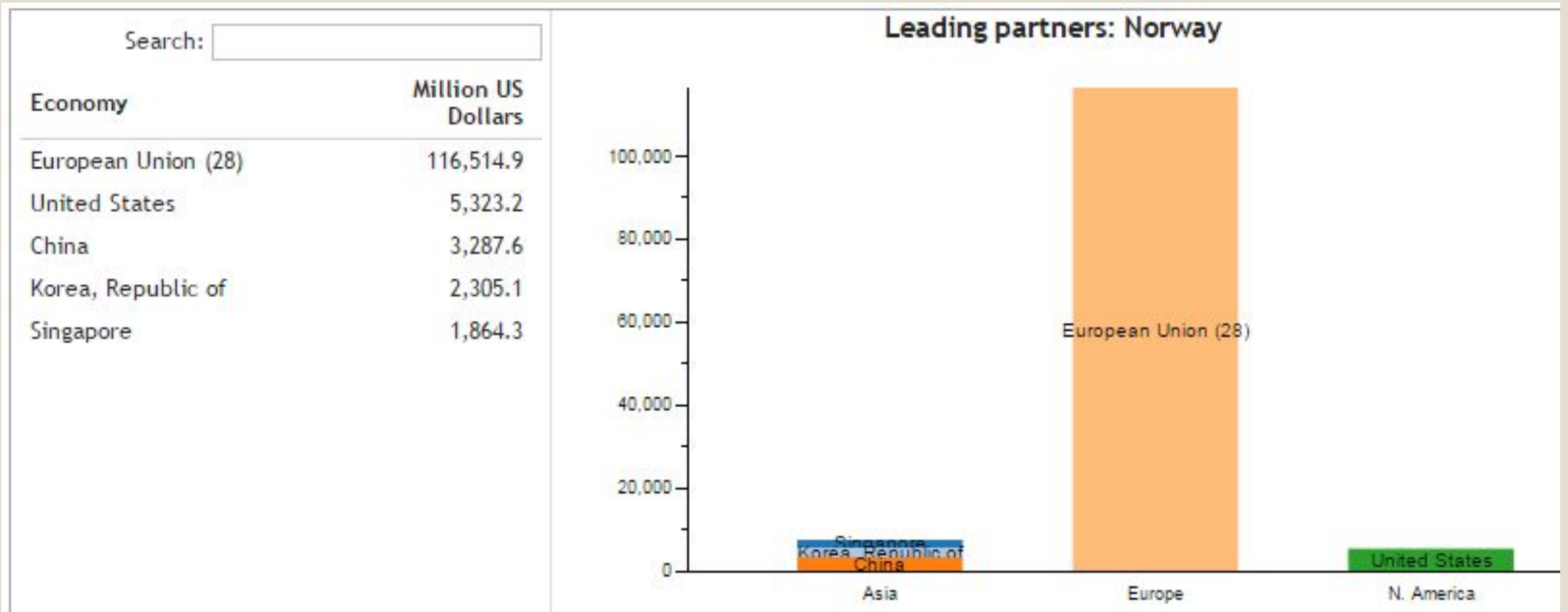
Reporter

Finland

Partner

World

Экспорт товаров Норвегии. Основные страны партнёры в 2014 г.



Merchandise trade

Total merchandise

Exports

2014



Экспорт товаров Норвегии.

Economic group

World

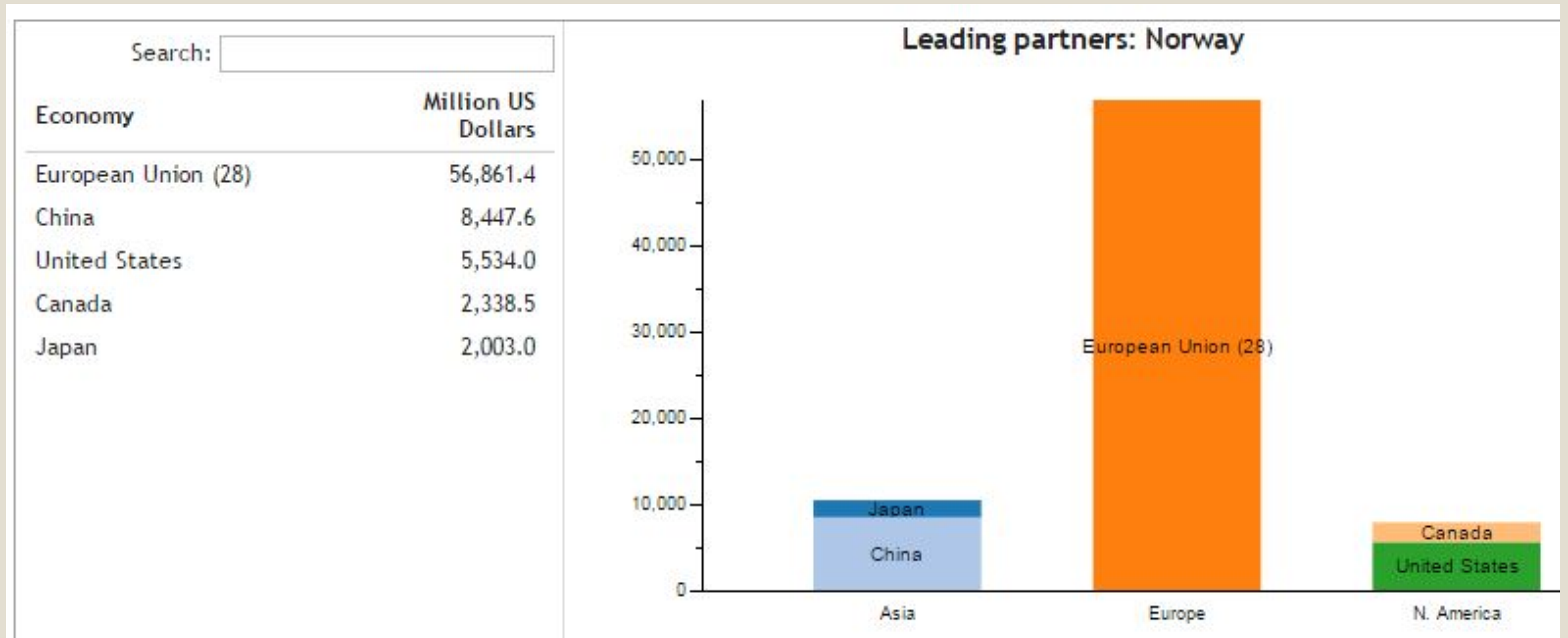
Reporter

Norway

Partner

World

Импорт товаров Норвегии. Основные страны партнёры в 2014 г.

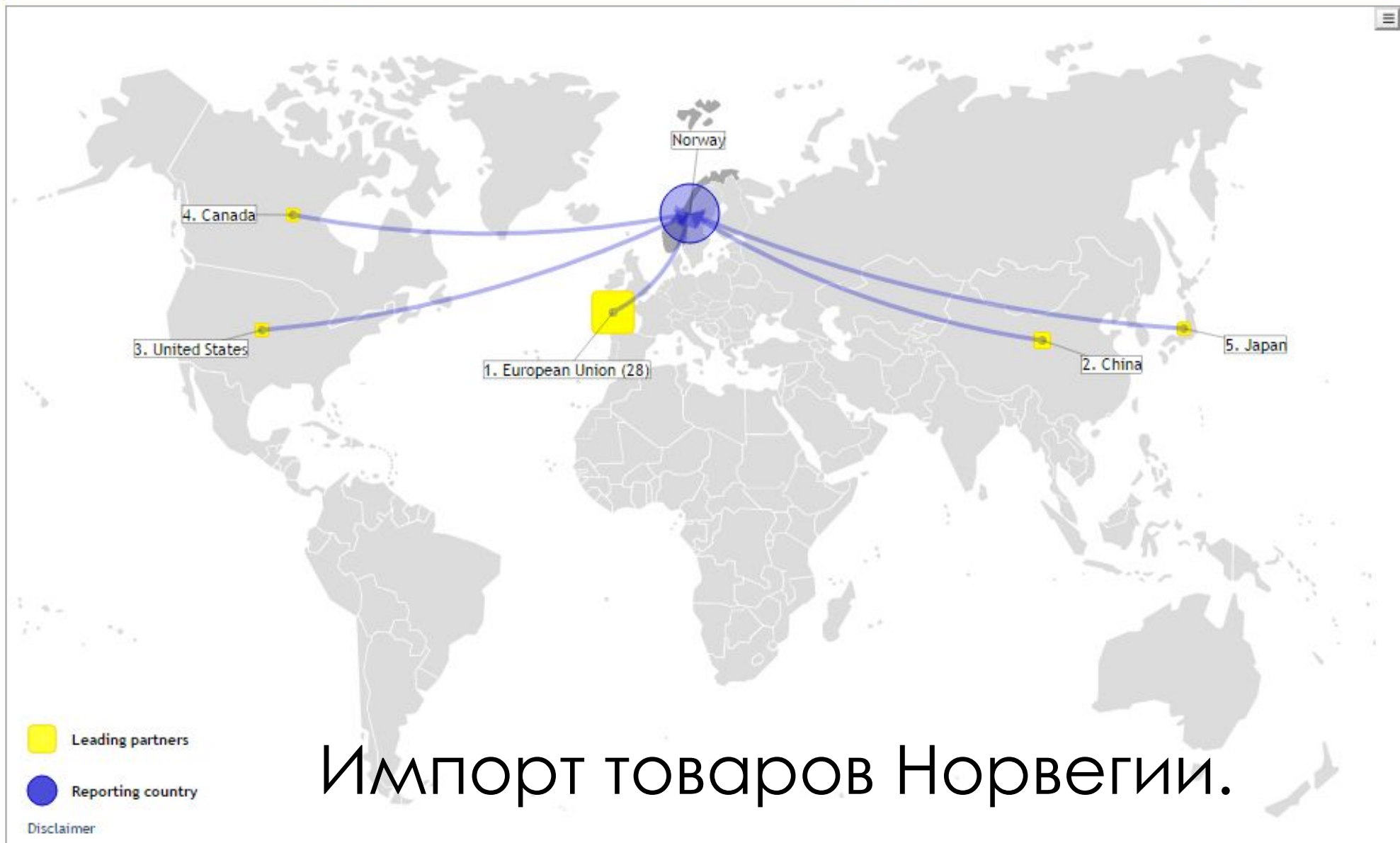


Merchandise trade

Total merchandise

Imports

2014



Импорт товаров Норвегии.

Economic group

World

Reporter

Norway

Partner

World



ЗАДАНИЕ №3

ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ТОРГОВЛИ
НОРВЕГИИ И ФИНЛЯНДИИ



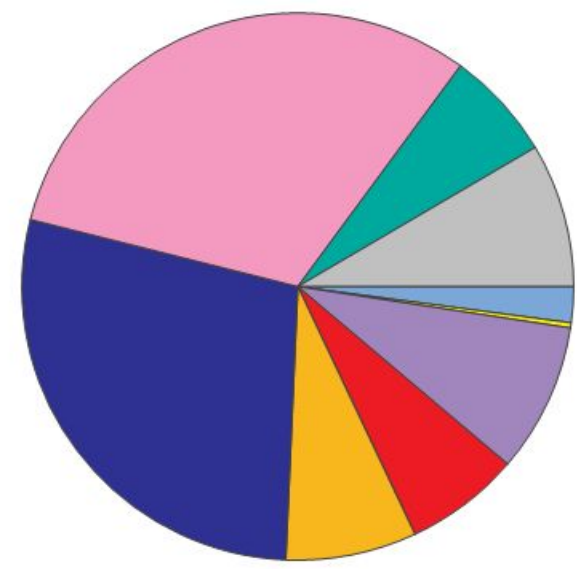
Merchandise trade matrix – product groups, exports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

Other: [ECONOMY - Finland](#) [PARTNER](#) [World](#)

YEAR	2015
PRODUCT	↑ ↓
[0] Food and live animals	1 263 463.174000
[1] Beverages and tobacco	180 248.429000
[2] Crude materials, inedible, except fuels	5 265 103.793000
[3] Mineral fuels, lubricants and related materials	4 036 386.944000
[4] Animal and vegetable oils, fats and waxes	9 822.084000
[5] Chemicals and related products, n.e.s.	4 581 846.909000
[6] Manufactured goods	16 857 799.140000
[7] Machinery and transport equipment	18 565 943.072000
[8] Miscellaneous manufactured articles	3 850 680.284000
[9] Commodities and transactions, n.e.s.	5 071 017.547000

Merchandise trade matrix – product groups, exports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

PARTNER: World
ECONOMY: Finland
YEAR: 2015



- PRODUCT
- [0] Food and live animals
 - [1] Beverages and tobacco
 - [2] Crude materials, inedible, except fuels
 - [3] Mineral fuels, lubricants and related mat..
 - [4] Animal and vegetable oils, fats and wax..
 - [5] Chemicals and related products, n.e.s.
 - [6] Manufactured goods
 - [7] Machinery and transport equipment
 - [8] Miscellaneous manufactured articles
 - [9] Commodities and transactions, n.e.s.



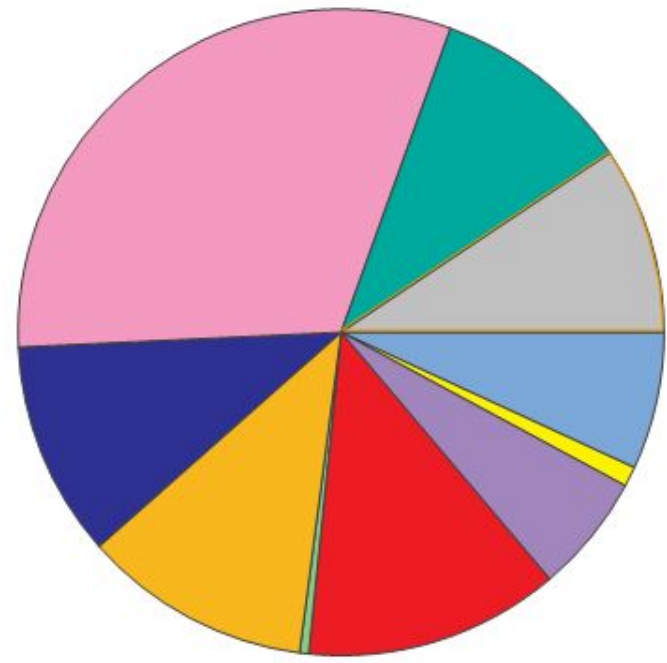
Merchandise trade matrix – product groups, imports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

Other: [ECONOMY - Finland](#) [PARTNER](#) [World](#)

YEAR	2015
PRODUCT	↑ ↓
[0] Food and live animals	4 135 073
[1] Beverages and tobacco	604 239
[2] Crude materials, inedible, except fuels	3 577 763
[3] Mineral fuels, lubricants and related materials	7 689 931
[4] Animal and vegetable oils, fats and waxes	271 877
[5] Chemicals and related products, n.e.s.	6 876 060
[6] Manufactured goods	6 492 708
[7] Machinery and transport equipment	18 795 709
[8] Miscellaneous manufactured articles	6 101 487
[9] Commodities and transactions, n.e.s.	5 629 540

Merchandise trade matrix – product groups, imports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

PARTNER: World
ECONOMY: Finland
YEAR: 2015



- PRODUCT
- [0] Food and live animals
 - [1] Beverages and tobacco
 - [2] Crude materials, inedible, except fuels
 - [3] Mineral fuels, lubricants and related mat..
 - [4] Animal and vegetable oils, fats and wax..
 - [5] Chemicals and related products, n.e.s.
 - [6] Manufactured goods
 - [7] Machinery and transport equipment
 - [8] Miscellaneous manufactured articles
 - [9] Commodities and transactions, n.e.s.

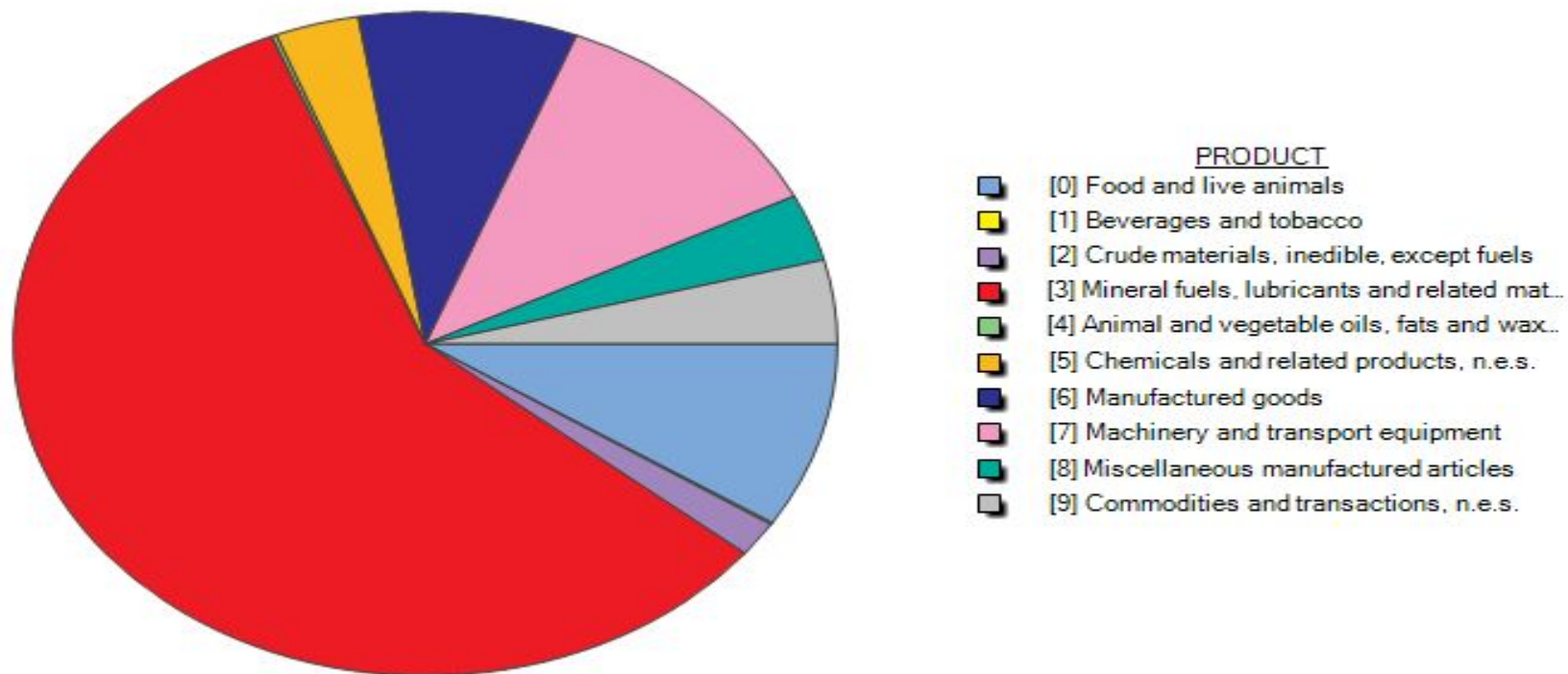


Merchandise trade matrix – product groups, exports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

Other: ECONOMY - Norway PARTNER World

YEAR	2015
PRODUCT	↑ ↓
[0] Food and live animals <input type="text" value="Click to drag"/>	9 636 612.913000
[1] Beverages and tobacco	98 661.855000
[2] Crude materials, inedible, except fuels	1 812 814.722000
[3] Mineral fuels, lubricants and related materials	61 671 624.864000
[4] Animal and vegetable oils, fats and waxes	200 422.752000
[5] Chemicals and related products, n.e.s.	3 498 106.312000
[6] Manufactured goods	9 119 799.449000
[7] Machinery and transport equipment	12 407 664.632000
[8] Miscellaneous manufactured articles	3 463 182.218000
[9] Commodities and transactions, n.e.s.	4 342 195.471000

ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА НОРВЕГИИ, В ТЫС. ДОЛЛАРАХ США





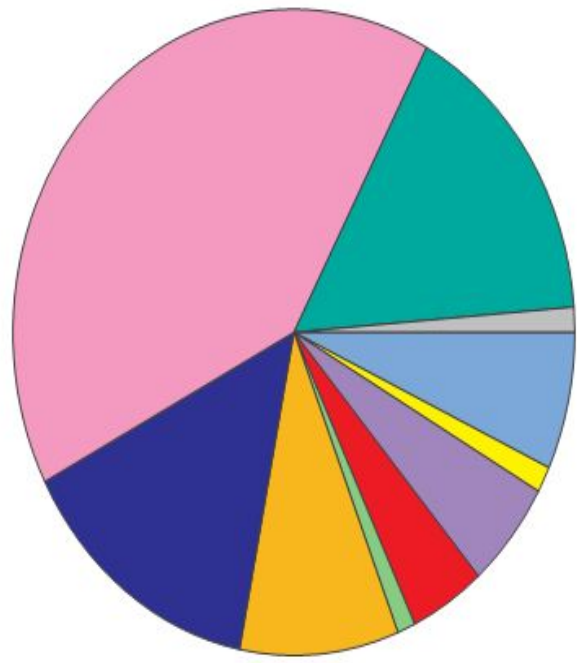
Merchandise trade matrix – product groups, imports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

Other: [ECONOMY - Norway](#) [PARTNER](#) [World](#)

YEAR	2015
PRODUCT	↑ ↓
[0] Food and live animals	5 294 490
[1] Beverages and tobacco	1 004 241
[2] Crude materials, inedible, except fuels	4 169 381
[3] Mineral fuels, lubricants and related materials	3 330 273
[4] Animal and vegetable oils, fats and waxes	800 296
[5] Chemicals and related products, n.e.s.	7 035 573
[6] Manufactured goods	10 975 340
[7] Machinery and transport equipment	31 153 758
[8] Miscellaneous manufactured articles	12 255 072
[9] Commodities and transactions, n.e.s.	960 898

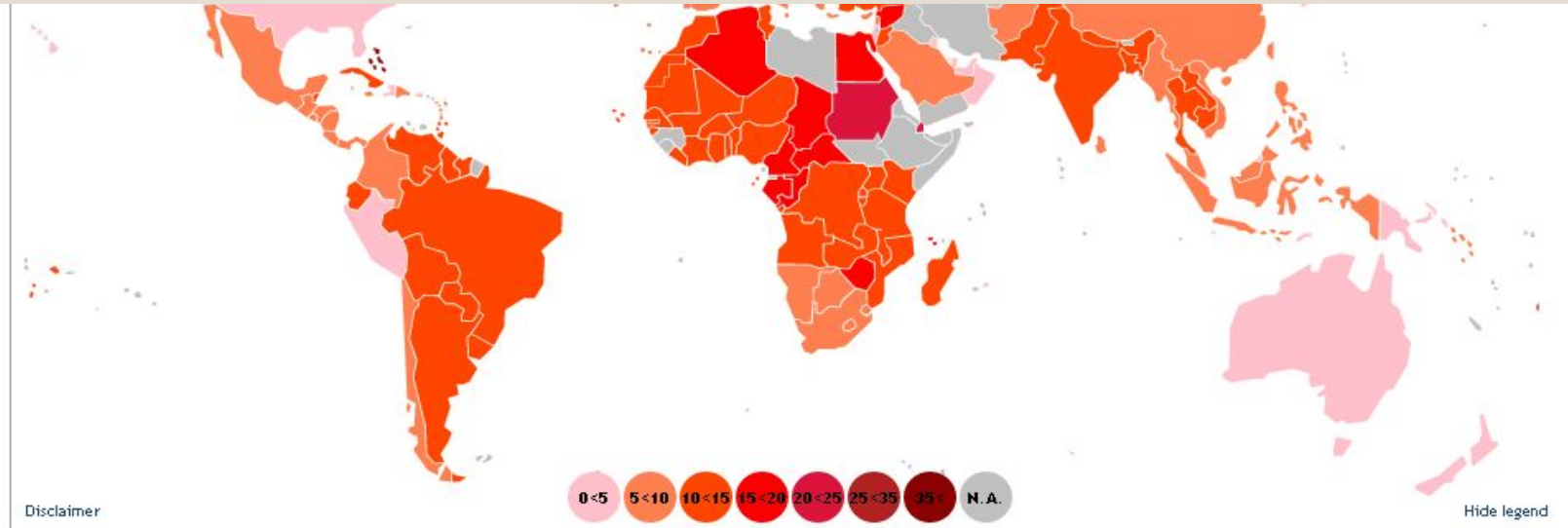
Merchandise trade matrix – product groups, imports in thousands of dollars, annual, 1995-2015

PARTNER: World
ECONOMY: Norway
YEAR: 2015



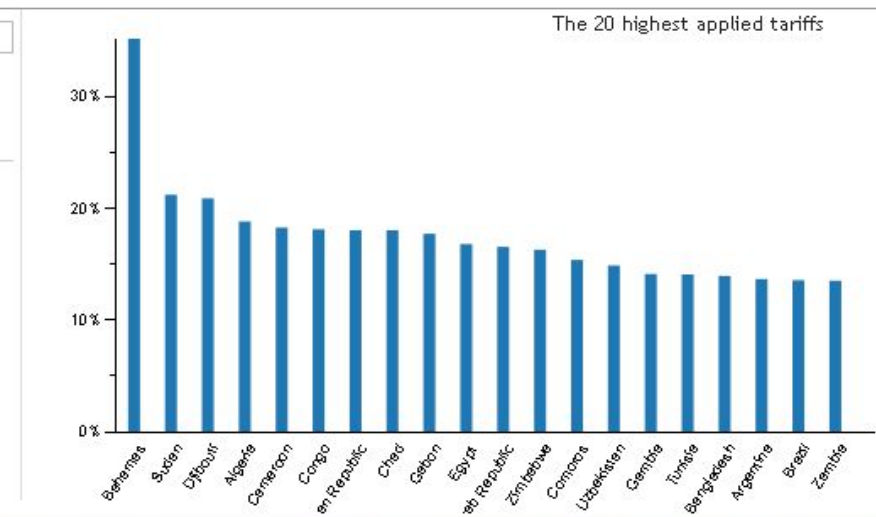
- PRODUCT
- [0] Food and live animals
 - [1] Beverages and tobacco
 - [2] Crude materials, inedible, except fuels
 - [3] Mineral fuels, lubricants and related mat.
 - [4] Animal and vegetable oils, fats and wax...
 - [5] Chemicals and related products, n.e.s.
 - [6] Manufactured goods
 - [7] Machinery and transport equipment
 - [8] Miscellaneous manufactured articles
 - [9] Commodities and transactions, n.e.s.

Норвегия – ставка импортной пошлины средневзвешенная РНБ – 7.70



Search:

Country	Simple Average Applied MFN tariff	Year of applied MFN tariff
Norway	<u>7.70</u>	2014



Norway

Part A.1 Tariffs and imports: Summary and duty ranges

Summary		Total	Ag	Non-Ag	WTO member since	1995
Simple average final bound		20.4	134.8	3.1	Binding coverage:	Total 100
Simple average MFN applied	2014	7.7	51.2	0.5		Non-Ag 100
Trade weighted average	2013	3.6	37.4	0.4	Ag: Tariff quotas (in %)	30.6
Imports in billion US\$	2013	88.8	7.7	81.1	Ag: Special safeguards (in %)	46.4

Frequency distribution		Duty-free	0 <= 5	5 <= 10	10 <= 15	15 <= 25	25 <= 50	50 <= 100	> 100	NAV in %
		Tariff lines and import values (in %)								
Agricultural products										
	Final bound	28.0	21.3	0.8	1.5	1.0	1.5	3.1	42.7	66.7
	MFN applied 2014	45.4	8.2	2.4	3.3	4.4	8.2	11.4	16.7	49.8
	Imports 2013	39.5	7.5	1.0	4.5	5.8	5.3	21.4	15.1	54.8
Non-agricultural products										
	Final bound	49.0	27.8	12.6	10.5	0	0	0	0.0	2.3
	MFN applied 2014	95.3	0.0	1.2	3.5	0	0.0	0	0.0	0.1
	Imports 2013	96.3	0.0	0.4	2.9	0	0.4	0	0.0	0.4

Part A.2 Tariffs and imports by product groups

Product groups	Final bound duties				MFN applied duties			Imports	
	AVG	Duty-free in %	Max	Binding in %	AVG	Duty-free in %	Max	Share in %	Duty-free in %
Animal products	346.4	8.8	567	100	150.6	14.2	567	0.3	2.2
Dairy products	322.5	0	453	100	133.6	0	443	0.1	0
Fruit, vegetables, plants	87.0	19.2	606	100	25.2	47.6	473	2.0	47.6
Coffee, tea	38.9	52.1	474	100	6.6	79.2	106	0.6	57.5
Cereals & preparations	230.7	10.8	549	100	63.3	15.8	531	2.2	6.5
Oilseeds, fats & oils	90.7	27.9	363	100	30.2	45.2	260	1.1	38.5
Sugars and confectionery	80.1	23.1	369	100	17.8	37.7	110	0.3	46.3
Beverages & tobacco	40.9	53.5	544	100	26.1	69.4	544	1.4	84.6
Cotton	0.0	100.0	0	100	0.0	100.0	0	0.0	100.0
Other agricultural products	53.5	53.6	> 1000	100	24.2	79.0	> 1000	0.6	34.3
Fish & fish products	0.0	0.0	0.0	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Frequency distribution		Duty-free	0 <= 5	5 <= 10	10 <= 15	15 <= 25	25 <= 50	50 <= 100	> 100	NAV in %
		Tariff lines and import values (in %)								
Agricultural products										
	Final bound	28.0	21.3	0.8	1.5	1.0	1.5	3.1	42.7	66.7
	MFN applied	45.4	8.2	2.4	3.3	4.4	8.2	11.4	16.7	49.8
	Imports	39.5	7.5	1.0	4.5	5.8	5.3	21.4	15.1	54.8
Non-agricultural products										
	Final bound	49.0	27.8	12.6	10.5	0	0	0	0.0	2.3
	MFN applied	95.3	0.0	1.2	3.5	0	0.0	0	0.0	0.1
	Imports	96.3	0.0	0.4	2.9	0	0.4	0	0.0	0.4

Part A.2

Tariffs and imports by product groups

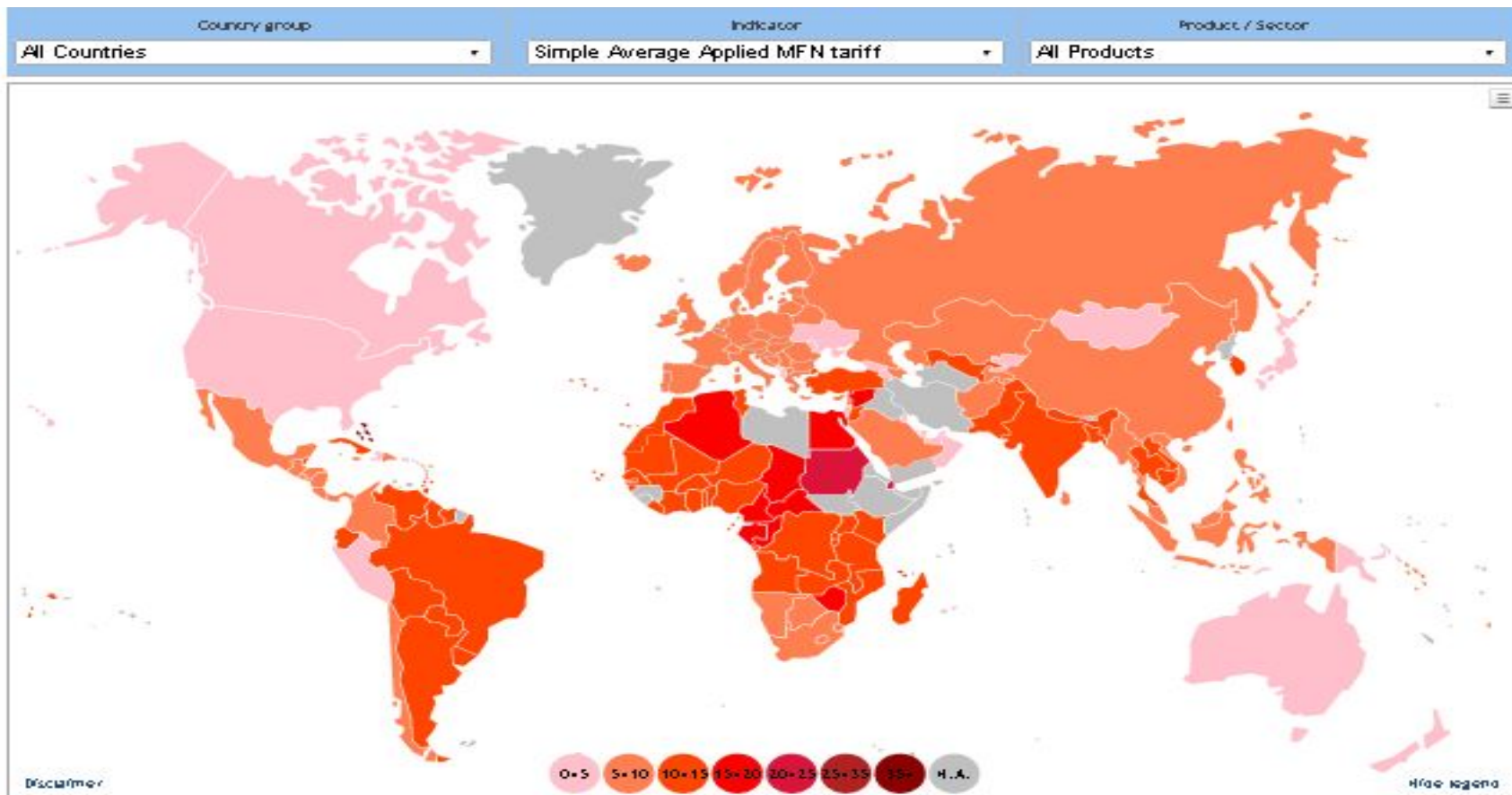
Product groups	Final bound duties				MFN applied duties			Imports	
	AVG	Duty-free in %	Max	Binding in %	AVG	Duty-free in %	Max	Share in %	Duty-free in %
Animal products	346.4	8.8	567	100	150.6	14.2	567	0.3	2.2
Dairy products	322.5	0	453	100	133.6	0	443	0.1	0
Fruit, vegetables, plants	87.0	19.2	606	100	25.2	47.6	473	2.0	47.6
Coffee, tea	38.9	52.1	474	100	6.6	79.2	106	0.6	57.5
Cereals & preparations	230.7	10.8	549	100	63.3	15.8	531	2.2	6.5
Oilseeds, fats & oils	90.7	27.9	363	100	30.2	45.2	260	1.1	38.5
Sugars and confectionery	80.1	23.1	369	100	17.8	37.7	110	0.3	46.3
Beverages & tobacco	40.9	53.5	544	100	26.1	69.4	544	1.4	84.6
Cotton	0.0	100.0	0	100	0.0	100.0	0	0.0	100.0
Other agricultural products	53.5	53.6	> 1000	100	24.2	79.0	> 1000	0.6	34.3
Fish & fish products	2.8	97.4	344	100	0.6	99.2	344	1.5	76.8
Minerals & metals	0.9	78.8	12	100	0.0	100.0	0	14.3	100.0
Petroleum	0.0	100.0	0	100	0.0	100.0	0	5.8	100.0
Chemicals	2.6	58.1	7	100	0.0	100.0	0	10.7	100.0
Wood, paper, etc.	0.4	72.0	5	100	0.0	100.0	0	6.3	100.0
Textiles	7.1	15.9	14	100	0.4	95.5	11	1.6	86.2
Clothing	11.1	0	14	100	7.8	16.9	11	3.1	9.4
Leather, footwear, etc.	2.8	57.4	10	100	0.0	100.0	0	2.0	100.0
Non-electrical machinery	2.7	29.7	6	100	0.0	100.0	0	14.7	100.0

Oilseeds, fats & oils	90.7	27.9	363	100	30.2	45.2	260	1.1	38.5
Sugars and confectionery	80.1	23.1	369	100	17.8	37.7	110	0.3	46.3
Beverages & tobacco	40.9	53.5	544	100	26.1	69.4	544	1.4	84.6
Cotton	0.0	100.0	0	100	0.0	100.0	0	0.0	100.0
Other agricultural products	53.5	53.6	> 1000	100	24.2	79.0	> 1000	0.6	34.3
Fish & fish products	2.8	97.4	344	100	0.6	99.2	344	1.5	76.8
Minerals & metals	0.9	78.8	12	100	0.0	100.0	0	14.3	100.0
Petroleum	0.0	100.0	0	100	0.0	100.0	0	5.8	100.0
Chemicals	2.6	58.1	7	100	0.0	100.0	0	10.7	100.0
Wood, paper, etc.	0.4	72.0	5	100	0.0	100.0	0	6.3	100.0
Textiles	7.1	15.9	14	100	0.4	95.5	11	1.6	86.2
Clothing	11.1	0	14	100	7.8	16.9	11	3.1	9.4
Leather, footwear, etc.	2.8	57.4	10	100	0.0	100.0	0	2.0	100.0
Non-electrical machinery	2.7	29.7	6	100	0.0	100.0	0	14.7	100.0
Electrical machinery	2.4	42.1	14	100	0.0	100.0	0	8.7	100.0
Transport equipment	3.3	33.2	10	100	0.0	100.0	0	15.6	100.0
Manufactures, n.e.s.	2.2	36.8	10	100	0.0	100.0	0	7.0	100.0

Part B

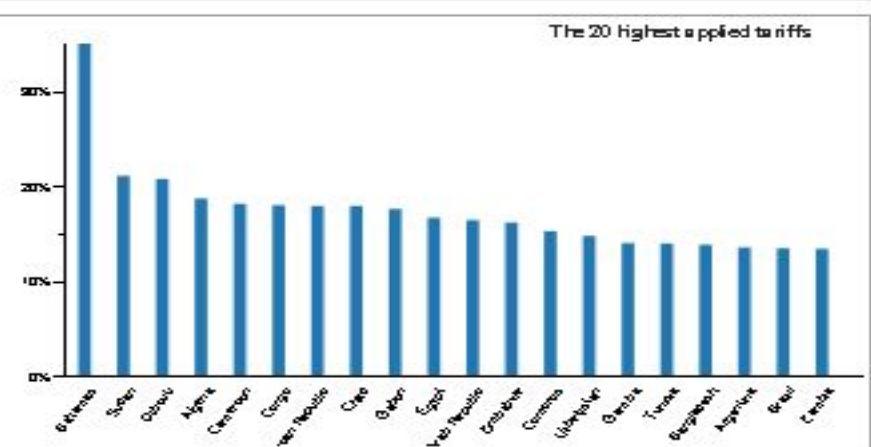
Exports to major trading partners and duties faced

Major markets	Bilateral imports		Diversification		MFN AVG of		Pref.	Duty-free imports	
	in million		95% trade in no. of		traded TL		margin	TL	Value
	US\$		HS 2-digit	HS 6-digit	Simple	Weighted	Weighted	in %	in %
Agricultural products									
1. European Union	2013	584	25	118	15.1	7.1	4.9	38.0	83.1
2. United States of America	2013	97	9	12	4.9	6.6	0.0	28.6	9.6
3. Russian Federation	2013	56	4	5	20.6	7.3	0.0	2.9	0.2
4. Australia	2013	24	4	4	3.0	13.0	0.0	68.4	25.5
5. Canada	2013	19	6	7	13.6	179.5	1.5	75.0	26.4
Non-agricultural products									
1. European Union	2013	85,322	44	298	4.7	1.1	1.0	94.6	94.2
2. United States of America	2013	5,155	39	201	2.1	0.3	0.0	56.3	91.0
3. Korea, Republic of	2013	3,650	31	246	6.3	5.7	0.0	21.7	23.6
4. Canada	2013	3,638	15	31	2.6	0.2	0.2	99.9	99.6
5. China	2013	3,460	24	156	7.7	7.3	0.0	16.7	25.0



Search:

Country	Simple Average Applied MFN tariff	Year of applied MFN tariff
No matching records found		





ВЫВОДЫ

Задание 1

- **Анализируя экспорт товаров Финляндии и Норвегии, мы видим, что по этому показателю Норвегия опережает Финляндию на протяжении всего анализируемого периода практически в два раза. Стоит заметить, что в 2008 году, экспорт товаров и в той и другой стране был на самом высоком уровне по сравнению с другими годами в периоде с 2008 по 2013 год, однако после 2008 года экономика Финляндии начала терять свою конкурентоспособность, что связано с экономическим кризисом в данной стране, и лидирующее положения в экспорте заняла Норвегия. Что касается импорта, то в 2008 года эти показатели практически совпадают, после этого периода импорт Норвегии увеличивается приблизительно на 10000 по сравнению с Финляндией и с каждым годом растет. Так же стоит отметить, что темпы роста экспорта и импорта Норвегии и Финляндии практически совпадают, в 2009 и на протяжении всего периода темпы роста колеблются. Исходя изданных о доле экспорта в мировой торговле товарами, можно сделать вывод, что Норвегия принимает большее участие в экспорте товаром, нежели Финляндия.**

ЗАДАНИЕ 2

◦. В 2014 г основными странами, в которые Финляндия экспортировала товары, являются Норвегия, США, Китай, Россия, а так же вся Европа в целом. Основными странами, которые импортировали товары в Финляндию в 2014 г. являются США, Россия, Китай, Норвегия и ЕС.

Основными странами, в которые экспортировала товары Норвегия 2014 г., являются Япония Сингапур, Корея, ЕС и США. Основными странами партнерами с Норвегией по импорту являются Китай, США, Канада, Япония и ЕС.

ЗАДАНИЕ 3

- Основным экспортируемым товаром Финляндии являются машины и транспортное оборудование и промышленные товары, импортируемыми – машины и транспортное оборудование. Норвегия в большем объеме экспортирует минеральное топливо, смазочные материалы и изделия из них, а импортирует машины и транспортное оборудование.

ЗАДАНИЕ 4

- . Ставка импортного пошлины в Норвегии равна 7,70
- . Данные об экономике Финляндии не фигурируют на сайте ВТО.

ОБЩИЙ ВЫВОД

- Таким образом, сравнивая показатели Норвегии и Финляндии, мы сделали вывод, что Норвегия в большей степени способна влиять на мировую торговлю, нежели Финляндия по следующим причинам:
- **1. Показатели экспорта и импорта экономики Норвегии превышают показатели экономики Финляндии, что говорит о том, что Норвегия играет активную роль в МРТ**
- **2. Процент доли экспорта Норвегии в мировой торговле товарами также больше, чем у Финляндии**
- Однако, стоит также отметить, что в последние года темпы роста экспорта Финляндии превышают показатели Норвегии, что говорит о росте экономики Финляндии в сфере экспорта товаров, а значит и о повышении роли данной страны в мировой торговле товарами в будущем.
- Важным показателем для обеих стран является и то, что от экспорта их товаров зависят такие высокоразвитые страны как Россия, США и Япония, что также говорит о том, что данные страны занимают высокое положение в сфере внешней торговли товарами.