

Торговый оборот между Россией и Сингапуром за 1 полугодие 2015 года



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ОБЗОР ПОДГОТОВЛЕН С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

1. Информация о Сингапуре

Основными экспортируемыми из Сингапура товарами являются: электрические машины и оборудование, их части, топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные, реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства, органические химические соединения.

ВВП Сингапура составил в 2014 году \$ 308 млрд долларов США. В 2015 году ожидается спад в районе 4 % (см. График 1).

График 1. Динамика ВВП Сингапура (млрд долл. США)



Источник: International Monetary Fund (IMF)

Население страны — 5,5 млн человек. Количество безработных - 2 % от общего числа работоспособного населения. Самая крупная возрастная группа от 25 до 54 лет (50 %). Официальный язык — английский, тамильский, малайский, путунхуа.

По данным ежегодного рейтинга Всемирного банка "Doing Business", Сингапур занимает 1 место по простоте ведения бизнеса.

В 2014 году Сингапур занял 7 место из 175 стран согласно Transparency International's Corruption Perceptions Index (Ежегодный рейтинг государств мира, отражающий оценку уровня восприятия коррупции международными аналитиками, в котором на 1 месте-наименее коррумпированная страна, а на 175-наиболее коррумпированная).

2. Товарооборот между Россией и Сингапуром за 1 полугодие 2015 года

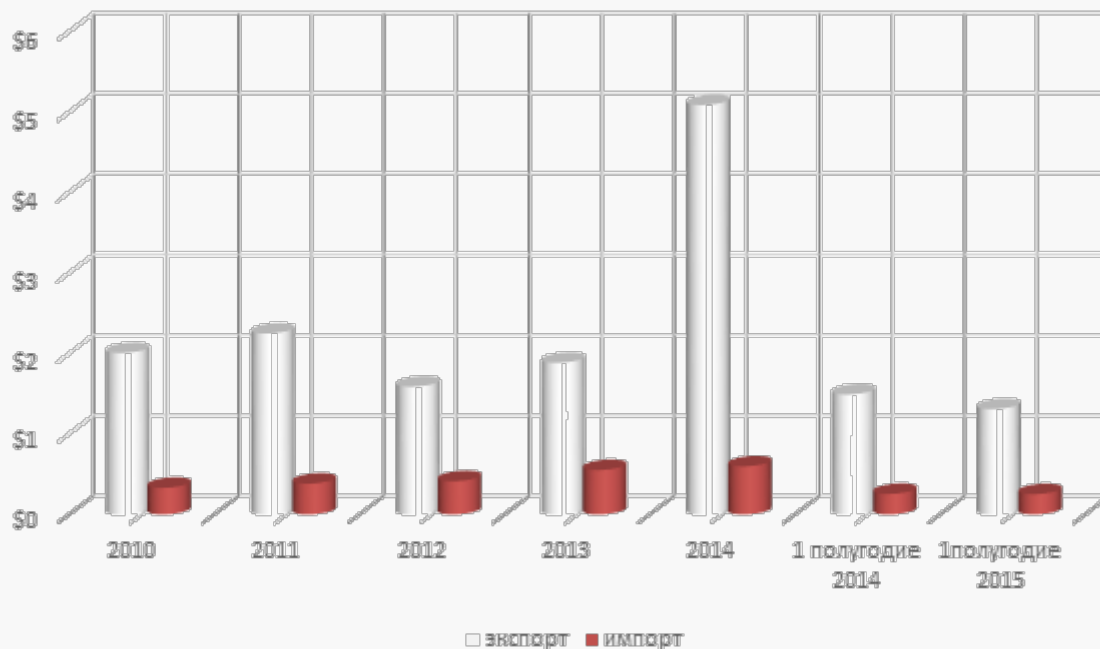
В 1 полугодии 2015 года общий товарооборот между Россией и Сингапуром составил \$ 1,6 млрд долларов США. Таким образом, товарооборот между двумя странами снизился на 11 % по сравнению с 1 полугодием 2014 года, когда товарооборот составлял \$ 1,8 млрд долларов.

Российский экспорт в Сингапур за этот период сократился на 12 % по сравнению с 1 полугодием 2014 года до объема в \$ 1,3 млрд долларов (см. Таблицу 1, График 2). Импорт из Сингапура - \$ 0,3 млрд долларов США (- 1 %). Положительное сальдо торгового баланса составило \$ 1,1 млрд долларов США.

Таблица 1. Экспорт и импорт между Россией и Сингапуром (млрд долл. США)

	2010	2011	2012	2013	2014	1 полугодие 2014	1 полугодие 2015
экспорт	\$2.01	\$2.25	\$1.59	\$1.89	\$5.09	\$1.49	\$1.31
импорт	\$0.33	\$0.38	\$0.41	\$0.55	\$0.60	\$0.26	\$0.25

График 2. Экспорт и импорт между Россией и Сингапуром за 5 лет (млрд долл. США)



Источник: ITC Trade Map

Основная доля российского экспорта в Сингапур приходится на:

- Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные
 - Жемчуг природный или культивированный, драгоценные или полудрагоценные камни
 - Свинец и изделия из него
 - Удобрения
 - Черные металлы
 - Алюминий и изделия из него
 - Электрические машины и оборудование, их части
 - Экстракты дубильные или красильные
 - Бумага и картон; изделия из бумажной массы, бумаги или картона
 - Древесина и изделия из нее; древесный уголь
 - Пластмассы и изделия из них
- (см. Таблицу 2; График 3).

В 1 полугодии 2015 года наибольший рост экспорта (в сравнении с 1 полугодием 2014 года) произошел в поставках жемчуга. Наибольший спад объемов экспорта произошел в поставках пластмасс..

Сингапур в свою очередь поставляет России:

- Электрические машины и оборудование, их части
- Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства
- Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные
- Фармацевтическая продукция
- Пластмассы и изделия из них
- Изделия из черных металлов
- Какао и продукты из него
- Суда, лодки и плавучие конструкции
- Экстракты дубильные или красильные;

- Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные
 - Прочие химические продукты
- (см. Таблицу 3, График 4).

В 1 полугодии 2015 года наибольший рост импорта произошел в поставках минерального топлива (+ 304 %). Наибольший спад объемов импорта произошел в поставках фармацевтической продукции (- 69 %).

Приложения

Таблица 2. **Основные виды экспортируемой** продукции из России в Сингапур (тыс. долл. США)

ТН ВЭД	Продукция	Год		Изменения за год	Доля в структуре экспорта
		1 полугодие 2014	1 полугодие 2015		
27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные	1463853	1243997	-15%	95.0%
71	Жемчуг природный или культивированный, драгоценные или полудрагоценные камни	1	23516	2351500%	1.8%
78	Свинец и изделия из него	1	23646	2364500%	1.8%
31	Удобрения	941	2979	217%	0.2%
72	Черные металлы	586	2088	256%	0.2%
76	Алюминий и изделия из него	840	2231	166%	0.2%
85	Электрические машины и оборудование, их части	809	1647	104%	0.1%
32	Экстракты дубильные или красильные	1581	1095	-31%	0.08%
48	Бумага и картон; изделия из бумажной массы, бумаги или картона	1959	1800	-8%	0.14%
44	Древесина и изделия из нее; древесный уголь	388	695	79%	0.05%
39	Пластмассы и изделия из них	1465	904	-38%	0.07%

График 3. Товарная структура российского экспорта в Сингапур за 1 полугодие 2015 года.

■ Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные
95%

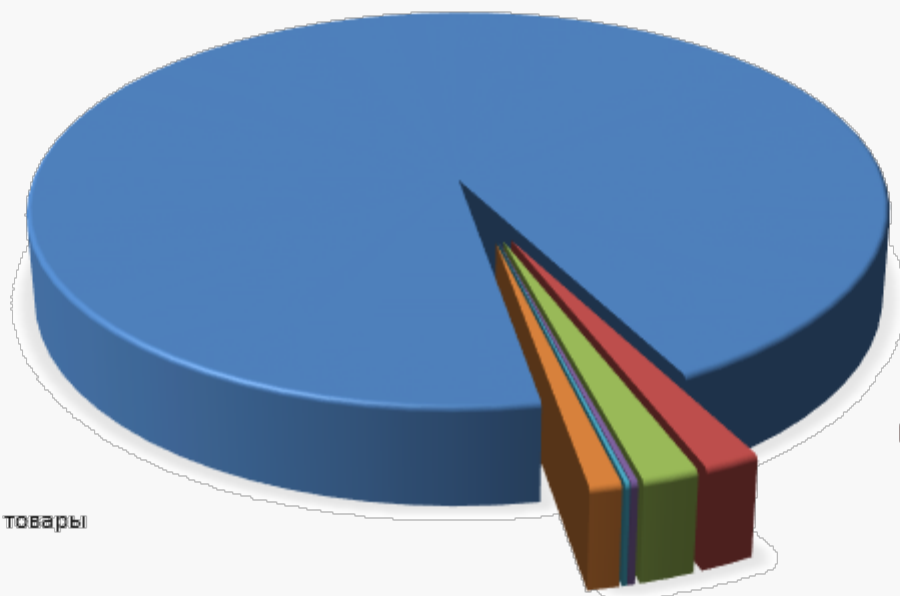
■ Остальные товары
1%

■ Черные металлы
0,16%

■ Удобрения
0,23%

■ Свинец и изделия из него
2%

■ Жемчуг, культуры драгметаллов, полудрагоценные камни



Источник: ITC Trade Map

Таблица 3. Основные виды импортируемой из Сингапура продукции (тыс. долл. США)

ТН ВЭД	Продукция	Год		Изменения за год	Доля в структуре импорта
		1 полугодие 2014	1 полугодие 2015		
85	Электрические машины и оборудование, их части	68943	82,982	20%	33%
84	Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства	46821	93,244	99%	37%
90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные	42520	19,077	-55%	7.52%

30	Фармацевтическая продукция	30524	9,521	-69%	3.75%
39	Пластмассы и изделия из них	16192	13,133	-19%	5.17%
73	Изделия из черных металлов	6397	6,885	8%	2.71%
18	Какао и продукты из него	5501	5,907	7%	2.33%
89	Суда, лодки и плавучие конструкции	9674	3,798	-61%	1.50%
32	Экстракты дубильные или красильные;	7799	5,265	-32%	2.07%
27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные	872	3,524	304%	1.39%
38	Прочие химические продукты	1477	3,482	136%	1.37%

Источник: ITC Trade Map

График 4. Товарная структура российского импорта из Сингапура в 1 полугодии 2015 года.





ИНФОРМАЦИОННЫЙ ОБЗОР ПОДГОТОВЛЕН С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Источник: http://www.rusexporter.ru/research/country/detail/3874/?sphrase_id=11298

Обзор торговых отношений России и Сингапура в 2014 г.



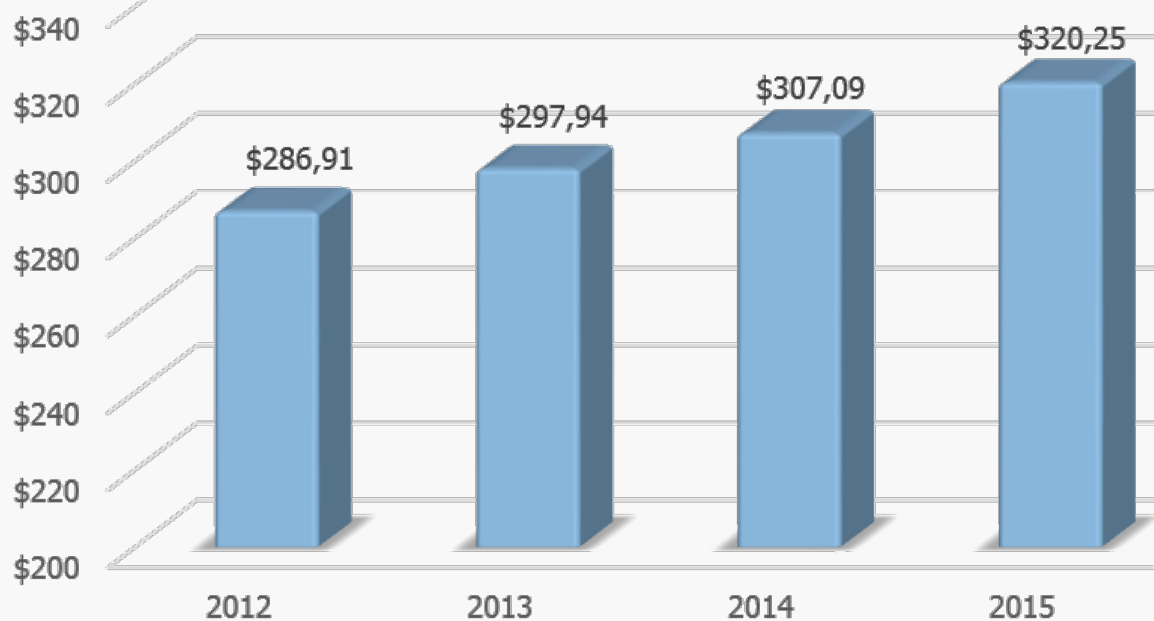
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ОБЗОР ПОДГОТОВЛЕН С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

1. Экономическая ситуация в Сингапуре

Сингапур имеет высокоразвитую и успешную рыночную экономику, которая характеризуется отсутствием коррупции, стабильными ценами, высоким среднедушевым ВВП и низким уровнем безработицы. Экономика Сингапура сильно зависит от экспорта, в основном, в областях электроники, информационных технологий, фармацевтики и финансовых услуг. В 2009 г. в результате мирового финансового кризиса ВВП страны сократился на 0,6%, но в 2010 г. благодаря росту экспорта ВВП увеличился на 15,1%. Во время второй европейской рецессии в 2014 г. спрос на экспортные товары снова сократился, что привело к замедлению роста ВВП Сингапура. В перспективе правительство планирует увеличение темпа роста экономики за счет увеличения продуктивности. Сингапур привлекает иностранные инвестиции в производство фармацевтики и медицинских технологий и планирует стать финансовым и высокотехнологичным центром Юго-западной Азии.

ВВП Сингапура в 2014 г. составил \$307,1 млрд долларов США. В 2015 г. ожидается рост ВВП до \$320,3 млрд долларов (на 4,3%). Динамика ВВП страны представлена на рис. 1.

Рис. 1. Динамика ВВП Сингапура в 2012-2015 гг., млрд долл. США. (значение за 2015 г. является прогнозом).



Источник: IMF World Economic Outlook Database.

В 2014 г. инфляция в стране составила 1,4%, в 2015 г. ожидается рост уровня инфляции до 2,5%. В 2014 г. согласно индексу восприятия коррупции "Transparency International" (ежегодный рейтинг государств мира, отражающий оценку уровня восприятия коррупции международными аналитиками) Сингапур занял 7 место из 175 стран. По данным ежегодного рейтинга Всемирного банка "Doing Business" в 2014 г. Сингапур был на 1 месте по простоте ведения предпринимательской деятельности.

Население Сингапура на 2014 г. составляло 5,5 млн человек. Самые крупные возрастные группы: от 25 до 54 лет (50,3%) и от 0 до 14 лет (13,4%). Официальные языки – английский, тамильский, малайский, путунхуа. Уровень безработицы в 2014 г. составил 2%.

Расходы сингапурцев стабильно растут, несмотря на флуктуации уровня инфляции. Большая часть населения ожидает лишь небольшого повышения заработной платы в грядущем году, поэтому объем расходов вряд ли значительно изменится. Тем не менее некоторые могут отложить покупку дорогостоящих товаров, поскольку условия выдачи ссуд стали более жесткими.

2. Экспорт России в Сингапур в 2014 г.

Основные страны, поставляющие товары в Сингапур в 2014 г.: Китай (12,1%), Малайзия (10,7%), США (10,3%), Тайвань (8,2%), Южная Корея (5,9%) и Япония (5,5%). На долю российского импорта приходится 2,2%.

В 2014 году объем общего товарооборота между Россией и Сингапуром составил \$5,69 млрд долларов США, что на 133,3% больше, чем в 2013 г., когда общий товарооборот составлял \$2,44 млрд долларов. Российский экспорт в Сингапур по сравнению с 2013 г. вырос на 169,9% и составил \$5,09 млрд долларов (см. рис. 2). Объем сингапурского импорта в Россию вырос на 8,4% и составил \$599,4 млн долларов. Положительное сальдо торгового баланса в 2014 г. составило \$4,49 млрд долларов. При этом общий объем импорта Сингапура в 2014 г. по сравнению с 2013 г. увеличился на 8,4% и составил \$366,4 млрд долларов. Ожидается, что объем импорта в страну в 2015 г. вырастет на 5,4%. Основная часть импорта в Сингапур приходится на машины и оборудование, минеральное топливо, химические продукты, продукты питания, потребительские товары.

Рис.2. Объем российского экспорта в Сингапур за последние 5 лет, млрд долларов США.



Источник: ITC Trade Map.

Основная доля российского экспорта в Сингапур в 2014 г. приходится на следующие категории товаров (см. также рис.3, таблицу 1):

- Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные (98,1%)
- Жемчуг природный или культивированный, драгоценные или полудрагоценные камни, драгоценные металлы, металлы, плакированные драгоценными металлами, и изделия из них; бижутерия; монеты (0,7%)
- Свинец и изделия из него (0,4%)
- Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства; их части (0,2%)

- Удобрения (0,1%)
- Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности (0,1%)
- Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности (0,1%)
- Бумага и картон; изделия из бумажной массы, бумаги или картона (0,1%)
- Алюминий и изделия из него (0,1%)
- Экстракты дубильные или красильные; танины и их производные; красители, пигменты и прочие красящие вещества; краски и лаки; шпатлевки и прочие мастики; полиграфическая краска, чернила, тушь (0,1%)
- Пластмассы и изделия из них (0,0%)

В 2014 г. увеличился российский экспорт нефти и минерального топлива (в 3 раза), драгоценных камней и металлов (в 2,7 раза), пластмасс (в 2,3 раза), инструментов и аппаратов (на 73,3%), удобрений (на 40,6%), свинца (на 27%), алюминия (на 20%). Экспорт остальных категорий товаров сократился: электрических машин – на 94,6%, красящих веществ – на 35,8%, бумаги и картона – на 24,3%.

3. Импорт сингапурских товаров в Россию

Основные товары, которые Сингапур поставляет России (см. таблицу 2, рис. 4):

- Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности (30,1%)
- Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства; их части (25,3%)
- Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности (12,7%)
- Фармацевтическая продукция (8,0%)
- Пластмассы и изделия из них (6,5%)
- Суда, лодки и плавучие конструкции (3,3%)

- Экстракты дубильные или красильные; танины и их производные; красители, пигменты и прочие красящие вещества; краски и лаки; шпатлевки и прочие мастики; полиграфическая краска, чернила, тушь (3,1%)

- Изделия из черных металлов (1,7%)

- Какао и продукты из него (1,6%)

- Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные (1,0%)

- Инструменты, приспособления, ножевые изделия, ложки и вилки из недрагоценных металлов; их части из недрагоценных металлов (0,9%)

В 2014 г. увеличился импорт какао и продуктов из него (в 2,1 раза), нефти и минерального топлива (в 2,1 раза), электрических машин (на 33,8%), пластмасс (на 32,4%), инструментов и приспособлений (на 32,1%), судов и лодок (на 30,3%), оборудования и механических устройств (на 29,3%), красящих веществ (на 10,6%). Сократился импорт изделий из черных металлов (на 70%) и фармацевтической продукции (на 43,7%).

Приложение.

Рис. 3. Структура российского экспорта в Сингапур в 2014 г.



Источник: ITC Trade Map.

Таблица 1. Основные виды экспортируемой продукции России в Сингапур (тыс. долл. США) в 2013 - 2014 гг.

ТН ВЭД	Продукция	2013	2014	Изменение за год
27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные	\$1686813	\$4992926	196,0%
71	Жемчуг природный или культивированный, драгоценные или полудрагоценные камни,	\$12085	\$33176	174,5%

	драгоценные металлы, металлы, плакированные драгоценными металлами, и изделия из них; бижутерия; монеты			
78	Свинец и изделия из него	\$15018	\$19075	27,0%
84	Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства; их части	\$7403	\$7882	6,5%
31	Удобрения	\$4135	\$5814	40,6%
85	Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности	\$93277	\$5081	-94,6%
90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности	\$2589	\$4486	73,3%
48	Бумага и картон; изделия из бумажной массы, бумаги или картона	\$4816	\$3647	-24,3%
76	Алюминий и изделия из него	\$2291	\$2750	20,0%
32	Экстракты дубильные или красильные; таннины и их производные; красители, пигменты и прочие красящие вещества; краски и лаки; шпатлевки и прочие мастики; полиграфическая краска, чернила, тушь	\$4112	\$2639	-35,8%
39	Пластмассы и изделия из них	\$995	\$2254	126,5%

Источник: ITC Trade Map.

Рис. 4. Структура сингапурского импорта в Россию в 2014 г.



Источник: ITC Trade Map.

Таблица 2. Основные виды импортируемой продукции Сингапура в Россию (тыс. долл. США).

ТН ВЭД	Продукция	2013	2014	Изменение за год
85	Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности	\$134642	\$180203	33,8%
84	Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства; их части	\$117376	\$151789	29,3%
90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные,	\$64815	\$75876	17,1%

	прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности			
30	Фармацевтическая продукция	\$85121	\$47886	-43,7%
39	Пластмассы и изделия из них	\$29368	\$38882	32,4%
89	Суда, лодки и плавучие конструкции	\$14965	\$19503	30,3%
32	Экстракты дубильные или красильные; таннины и их производные; красители, пигменты и прочие красящие вещества; краски и лаки; шпатлевки и прочие мастики; полиграфическая краска, чернила, тушь	\$16996	\$18803	10,6%
73	Изделия из черных металлов	\$33023	\$9907	-70,0%
18	Какао и продукты из него	\$4629	\$9773	111,1%
27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные	\$2765	\$5836	111,1%
82	Инструменты, приспособления, ножевые изделия, ложки и вилки из недрагоценных металлов; их части из недрагоценных металлов	\$4147	\$5479	32,1%

Источник: ITC Trade Map.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ОБЗОР ПОДГОТОВЛЕН С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ К

Источник: <http://www.rusexporter.ru/research/country/detail/2502/>