МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Динамика показателей, характеризующих изменение СТРУКТУРЫ РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТА И ОБЪЕМОВ В НЕМ промышленной продукции, за три квартала 2016 года

В целом в январе-сентябре 2016 г. отмечались негативные тенденции в развитии конъюнктуры мировых рынков сырьевых товаров относительно аналогичного периода 2015 года. Наибольшие темпы спада биржевых котировок были характерны для первого квартала 2016 г., а во втором и третьем кварталах текущего года наблюдалось замедление нисходящей динамики.

В январе 2016 г. был зафиксирован минимальный уровень мировых цен на нефть (Юралс – 28,5 долл. США за баррель), а начиная с февраля 2016 г. наблюдался в целом положительный тренд ценовых котировок (со среднемесячным приростом около 3 %), достигнув в сентябре 44,2 долл. США за баррель (плюс 1,2 % к предыдущему месяцу) (средняя цена по данным агентства Аргус). Среднее значение цены на нефть по итогам девяти месяцев 2016 г. составило 39,6 долл. США за баррель, снизившись относительно января-сентября 2015 г. на 27,1 процента.

Поддержку нефтяным котировкам в феврале-сентябре 2016 г. оказывало снижение объемов добычи сланцевой нефти в США, а также периодические срывы в поставках из Нигерии, Ливии, Ирака. С другой стороны, наращивание объемов поставок из Ирана в течение 2016 года, напротив, оказывало негативное воздействие на уровень цен, а также обусловливало высокую волатильность на рынке.

Ставка экспортной пошлины на нефть, рассчитанная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2013 № 276 и изменениями, внесенными в него в ноябре 2014 года, с 1 октября 2016 г. составила 91,9 долл. США за тонну (в сентябре 2016 г. – 80,0 долл. США за тонну), увеличение на 14,9 процента.

Средние контрактные цены на российский природный газ, по данным Международного валютного фонда, на границе Германии в сентябре 2016 г. снизились на 6,8 % относительно августа 2016 г. и составили 142,6 долл. США за тыс. куб. м. Сокращение средней цены на газ в январе-сентябре 2016 г. относительно аналогичного периода 2015 г. составило 44,9 процента (до 154,1 долл. США за тыс. куб. м).

Ценовые котировки на базовые цветные металлы в январе-сентябре 2016 г. относительно аналогичного периода 2015 г. демонстрировали отрицательную динамику (по данным Лондонской биржи металлов): средние цены на алюминий снизились на 8.9% до 1569 долл./т, на медь — на 17.3% до 4730 долл./т, на никель — на 27.4% до 9198 долл. за тонну.

Вместе с тем среднемесячная динамика цен на алюминий и никель в текущем году положительная (минимальный уровень цен был зафиксирован в начале 2016 г.), и, по мнению ряда аналитиков, она может трансформироваться в долгосрочный растущий тренд в связи с возможным дальнейшим сокращением производства цветных металлов. Так по оценке экспертов, дефицит на мировом рынке алюминия в 2016 г. составит 700-800 тыс. тонн. Ситуация на рынке никеля продолжает быть напряженной на фоне требований Правительства Филиппин к горнодобывающим компаниям устранить нарушения норм природоохранного законодательства — в настоящее время под угрозой остановки находится 18 никелевых рудников.

В сентябре 2016 г. по сравнению с августом 2016 г. цены на алюминий уменьшились на 2.9~% до 1~592~ долл./т, цены на никель снизились на 1.4~% до 10~192~ долл./т, на медь —на 0.6~% до 4~722~ долл./тонну.

Маркерные мировые цены на железорудное сырье в сентябре 2016 г. составили 56,7 долл./т, снизившись на 6,3 % относительно предыдущего месяца (спотовая цена на китайском рынке по данным Международного валютного фонда). Средняя цена

на железную руду по итогам девяти месяцев 2016 г. составила 53,6 долл./т, уменьшившись по сравнению с январем-сентябрем 2015 г. на 7,9 процента.

В результате за три квартала 2016 г. наблюдалось сокращение стоимостных объемов внешних поставок России. По данным российской таможенной статистики, в январе-сентябре 2016 г. экспорт составил 201,6 млрд. долл. США и уменьшился на 22,8 % по сравнению с январем-сентябрем 2015 года.

Справочно: российский экспорт с учетом данных Белстата по торговле России с Белоруссией за три квартала 2016 г. составил 202,4 млрд. долл. США.

Важнейшим фактором, определяющим отрицательную динамику по итогам трех кварталов 2016 г., являлось снижение средних цен экспорта (на 23,1 %), в том числе на топливно-энергетические товары (на 27,8 %), на химическую продукцию (на 22,0 %). Вместе с тем физические объемы внешних поставок по итогам трех кварталов увеличились на 2,7 процента в результате роста отгрузок сырой нефти, природного газа (в газообразном состоянии), необработанного алюминия, пшеницы, пиломатериалов.

Таблица 1 Экспорт России в 2014-2016 годах, млрд. долл. США

	2014 год	2015 год	январь-сентябрь 2015 г.	январь-сентябрь 2016 г.
Всего	497,8	343,4	261,2	201,6
темпы роста в % по отношению к пред. году		69,0		77,2
Дальнее зарубежье	433,8	298,7	227,9	175,2
темпы роста в % по отношению к пред. году		68,8		76,9
Страны СНГ	64,0	44,7	33,3	26,4
темпы роста в % по отношению к пред. году		63,4		79,3

Источник: по данным ФТС России.

Сырьевой экспорт по итогам трех кварталов 2016 г. снизился к аналогичному периоду 2015 г. на 24,1 % до 91,0 млрд. долл. США. Снижение сырьевого экспорта в стоимостном выражении обусловлено прежде всего уменьшением средних контрактных цен на топливно-энергетические товары: на нефть сырую на 28,9 %, на природный газ — на 35,0 процента.

Несырьевой экспорт в январе-сентябре 2016 г. составил 110,6 млрд. долл. США, уменьшившись на 21,7 % по сравнению с аналогичным периодом 2015 г., его доля в общем экспорте увеличилась на 0,7 процентных пункта к прошлому году и составила 54,8 процента.

Отрицательная динамика несырьевого экспорта (по стоимости) в первую очередь обусловлена снижением стоимостных объемов экспорта нефтепродуктов на 38,5 %, как за счет уменьшения средних цен на 32,1 %, так и снижения физических объемов поставок на 9,4 процента.

Экспорт промышленной продукции с высокой степенью обработки по итогам трех кварталов уменьшился на 6,7 % до 20,3 млрд. долл. США, высокотехнологичной

ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И АНАЛИЗА ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

¹ Здесь и далее – по данным таможенной статистики России, с учетом взаимной торговли с Белоруссией и Казахстаном.

 $npo \partial y \kappa uuu$ — на 15,7 % до 6,3 млрд. долл. США, инновационных товаров — на 17,6 % до 16,4 млрд. долл. США.

По итогам января-сентября 2016 г. экспорт сельскохозяйственной продукции увеличился на 4,5 % до 11,8 млрд. долл. США, при этом доля этих товаров в суммарном экспорте России увеличилась на 1,5 процентных пункта до 5,8 процента.

В январе-сентябре 2016 г. для всех групп стран была характерна отрицательная динамика российского экспорта. Так, объемы поставок в страны АТЭС снизились на 19,4 % до 47,4 млрд. долл. США, в основном за счет снижения экспорта в Японию – на 38,6 % до 6,8 млрд. долл. США, Республику Корея – на 24,5 % до 7,5 млрд. долл. США, Китай – на 9,1 % до 19,4 млрд. долл. США.

Отрицательная динамика объясняется значительным снижением средних контрактных цен на топливно-энергетические товары, прежде всего на нефть, нефтепродукты и природный газ, сокращением поставок в физическом выражении нефтепродуктов в Республику Корея, Китай и Японию, сырой нефти в Японию, а также каменного угля в Китай.

Стоимостной объем российского экспорта в страны Европейского союза в отчетном периоде уменьшился на 28,2 % до 92,9 млрд. долл. США, в том числе в Италию (-52,4 %), Латвию (-38,2 %), Нидерланды (-33,9 %), Германию (-23,7 %) и Польшу (-16,2 %). Негативная динамика развития российского экспорта товаров на европейский рынок также объясняется преимущественно значительным снижением средних экспортных цен и как следствие стоимостных объемов поставок нефти, газа и нефтепродуктов. Вместе с тем отмечается резкое снижение физических объемов экспорта нефтепродуктов (мазута и дизельного топлива) в Италию, Нидерланды, Латвию, сырой нефти в Италию, а также частей вычислительных машин в Германию (в результате завершения контракта на поставку частей суперкомпьютеров российской компанией Т-Платформы).

Темпы снижения российского экспорта в страны СНГ замедлились до -20,7 % (до 26,4 млрд. долл. США). Наибольшее снижение объемов российских поставок характерно для экспорта в Азербайджан (-46,3 %) в результате снижения отгрузок пшеницы, ж/д вагонов грузовых несамоходных и пиломатериалов, Украину (-34,3 %), что обусловлено сокращением экспорта природного газа и нефтепродуктов, Казахстан (-20,4 %), в результате снижения поставок легковых автомобилей, нефтепродуктов, черных металлов и изделий из них.

На уровне отдельных стран в январе-сентябре 2016 г. наблюдался значительный рост экспорта в Алжир — в 3,1 раза (на 1 591,0 млн. долл. США) — из-за увеличения поставок машинно-технической продукции и оружия, в Иран — на 96,0 % (на 698,2 млн. долл. США) — за счет увеличения поставок машинно-технической продукции, в Болгарию — на 32,5% (на 411,5 млн. долл. США) — в результате расширения отгрузок сырой нефти, в Швейцарию — на 22,5 % (на 409,8 млн. долл. США) — из-за увеличения экспорта нефтепродуктов и необработанного никеля.

В товарной структуре российского экспорта в январе-сентябре 2016 г. ведущее место продолжали занимать *топливно-энергетические товары*, вместе с тем их доля по сравнению с аналогичным периодом 2015 г. уменьшилась на 5,9 проц. пункта с 64,4 до 58,5 %. Также важными статьями экспорта России являются металлы и изделия из них, на долю которых пришлось 10,4 %, продукция химической промышленности – 7,5 %, машинно-техническая продукция — 7,4 % и продовольственная продукция, доля которой увеличилась за рассматриваемый период на 1,5 проц. пункта до 5,8 процента.

Таблица 2 Показатели экспорта Российской Федерации за три квартала 2016 г. по сравнению с тремя кварталами 2015 г.

(по данным ФТС России с учетом взаимной торговли с Республикой Беларусь и Республикой Казахстан)

	1-3 кв. 20	015 г.	1-3 кв. 2016 г.		темпы роста, %		
Наименование товара	млн. долл.	в % к итогу	млн. долл.	в % к итогу	стоим.	физич. объема	цены
Всего	261 157,9	100,0	201 609,7	100,0	77,2	102,7	76,9
Продовольственные товары и							
сельскохозяйственное сырье (кроме	11 263,4	4,3	11 774,7	5,8	104,5	114,7	91,2
текстильного)							
пшеница и меслин	2 565,5	1,0	2 970,2	1,5	115,8	132,9	87,1
Топливно-энергетические товары	168 222,7	64,4	117 907,3	58,5	70,1	102,8	68,2
нефть сырая	69 600,1	26,7	52 205,8	25,9	75,0	105,5	71,1
нефтепродукты	54 032,6	20,7	33 213,4	16,5	61,5	90,6	67,9
газ природный	31 262,0	12,0	21 578,6	10,7	69,0	106,1	65,0
Продукция химической промышленности, каучук	19 143,0	7,3	15 174,8	7,5	79,3	99,8	79,4
удобрения	7 012,4	2,7	5 180,1	2,6	73,9	97,0	76,1
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия	7 270,5	2,8	7 254,4	3,6	99,8	111,6	89,4
лесоматериалы необработанные	971,4	0,4	1 000,1	0,5	102,9	108,3	95,1
лесоматериалы обработанные	2 344,0	0,9	2 383,8	1,2	101,7	114,7	88,7
Металлы и изделия из них	25 396,8	9,7	20 989,4	10,4	82,6	102,6	80,5
черные металлы	11 864,1	4,5	10 125,2	5,0	85,3	102,5	83,3
медь рафинированная	2 336,4	0,9	1 801,3	0,9	77,1	94,9	81,2
никель необработанный	1 945,5	0,7	1 312,2	0,7	67,4	95,1	70,9
алюминий необработанный	4 631,7	1,8	3 751,9	1,9	81,0	106,3	76,2
Машины, оборудование и	17 056,9	6,5	14 873,5	7,4	87,2	83,0	105,1
транспортные средства	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ĺ	,	,		05,0	103,1
летательные аппараты	3 446,29	1,3	3 233,20	1,6	93,8	•••	•••
автомобили легковые	794,9	0,3	773,4	0,4	97,3	67,7	143,8
автомобили грузовые	307,5	0,1	215,0	0,1	69,9	70,0	99,9
Другие товары	12 804,60	4,9	13 635,60	6,8	106,5	•••	•••

^{*} Индексы физического объема в целом по экспорту исчислены ΦTC . Индекс средних цен в целом по экспорту исчислены ΦTC в среднегодовых ценах предыдущего года.

В структуре экспорта России в январе-сентябре 2016 г. увеличился удельный вес продовольственных товаров и с/х сырья, машин, оборудования и транспортных средств, древесины и целлюлозно-бумажных изделий, металлов и изделий из них, химической промышленности и каучука, снизилась только доля топливно-энергетических товаров (см. график 1).

Экспорт наиболее значимой группы — *топливно-энергетические товары* — уменьшился на 29,9 % до 117,9 млрд. долл. США. Отрицательная динамика обусловлена как сильным снижением средних контрактных цен (на природный газ в газообразном состоянии — на 35,0%, нефтепродукты — на 32,1 %, нефть сырую — на 28,9 %), так и снижением физических объемов поставок нефтепродуктов на 9,4 процента. Вместе с тем физические объемы экспорта газа природного (в газообразном состоянии) выросли на 6,1 % до 139,5 млрд. куб. м, сырой нефти — на 5,5% до 189,8 млн. тонн.

График 1.

Динамика развития российского экспорта топливно-энергетических товаров представлена в таблице 3.

Товарная структура российского экспорта, %



Таблица 3 Динамика экспорта важнейших видов продукции топливно-энергетического комплекса России

ROWINGERCA I OCCHI									
	янв	арь-сентябрь	. 2015 г.	январь-сентябрь 2016 г.					
	количество	цена, долл./ тонну	доля в общем объеме экспорта, %	количество	цена, долл./ тонну	доля в общем объеме экспорта, %			
Сырая нефть, млн т	179,9	386,8	26,7	189,8	275,0	25,9			
Дальнее зарубежье	162,9	400,2	28,6	174,4	280,6	27,9			
Страны СНГ	17,1	259,3	13,3	15,5	212,1	12,4			
<u>Нефтепродукты,</u> млн т	131,0	412,4	20,7	118,7	279,8	16,5			
Дальнее зарубежье	125,0	408,1	22,4	113,4	276,1	17,9			
Страны СНГ	6,0	502,0	9,0	5,3	359,7	7,2			
<u>Природный газ</u> ¹ , млрд куб. м	131,5	237,8	12,0	139,5	154,6	10,7			
Дальнее зарубежье	104,0	258,6	11,8	116,3	164,2	10,9			
Страны СНГ	27,5	159,0	13,1	23,3	106,9	9,4			
<u>Каменный уголь,</u> млн т	113,1	64,5	2,8	123,6	51,4	3,2			
Дальнее зарубежье	105,6	63,8	3,0	115,6	50,6	3,3			
Страны СНГ	7,5	75,4	1,7	8,1	63,3	1,9			
Электроэнергия ² , млрд кВт-ч	14,1	41,3	0,2	13,2	37,1	0,2			
Дальнее зарубежье	8,3	40,5	0,1	9,2	35,3	0,2			
Страны СНГ	5,9	42,4	0,7	4,1	41,2	0,6			

^{1.} Цена в долларах США за 1000 м³.

Источник: по данным ФТС России.

Основу российского экспорта, помимо топливно-энергетических товаров, составляют металлы и изделия из них, продукция химической промышленности и каучук, на долю этих трех групп в январе-сентябре 2016 г. суммарно приходилось

^{2.} Цена в долларах США за 1000 кВт-ч.

76,4% стоимостного объема российского экспорта, при этом их удельный вес уменьшился на 5,0 процентных пункта по сравнению с январем-сентябрем 2015 года. Отрицательные темпы роста отечественного экспорта химической продукции и металлов объясняется спадом мировых цен на данные виды товаров к предыдущему году. Наибольшее снижение средних экспортных цен в отчетном периоде было характерно для аммиака (-37,4%), необработанного никеля (-29,1%), азотных удобрений (-26,5%), калийных удобрений (-23,8%), необработанного алюминия (-23,8%), чугуна (-23,1%). Кроме того, отмечалось снижение поставок в физическом выражении калийных удобрений (-21,3%), пластмасс и изделий из них (-5,8%), рафинированной меди (-5,1%). Вместе с тем за рассматриваемый период значительно выросли отгрузки азотных удобрений — на 15,3%, стального плоского проката — на 9,4%, алюминия необработанного — на 6,3 процента.

Темпы роста физических объемов экспорта по отдельным товарам опережали темпы роста их производства. Максимальное увеличение доли экспорта в производстве пришлось на фанеру клееную – на 6,3 процентных пункта, за счет увеличения объемов экспорта на 12,9 %, а также на природный газ – на 2,3 процентных пункта, при увеличении экспорта на 6,1 % и уменьшении производства на 0,8 процента. Наибольшее снижение пришлось на грузовые автомобили – на 5,0 процентных пункта, что обусловлено сокращением объемов экспорта на 30,0 %, а также на нефтепродукты – на 4,2 %, за счет снижения экспорта на 9,4 процента.

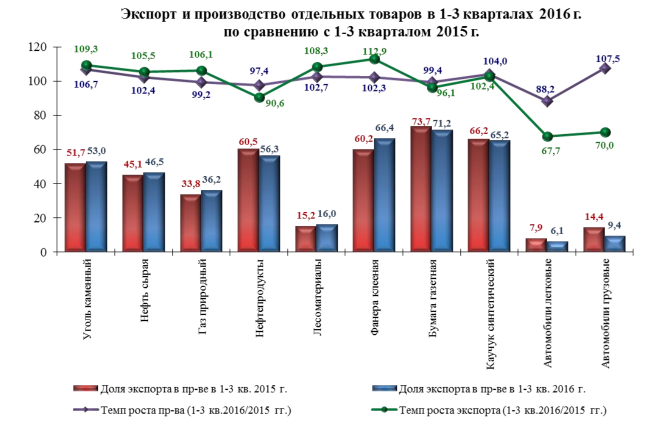
П			U		0/
Доля экспорт	авп	роизволстве	важнеиших	TOBADOB.	% 0
Access 2110110b1		Pomozogerze	24444444444	- 0 2 th p 0 2 ,	, •

	Январь-сентябрь 2015 г.	Январь-сентябрь 2016 г.
Нефть сырая	45,1	46,5
Нефтепродукты	60,5	56,3
Газ природный	33,8	36,2
Уголь каменный	51,7	53,0
Каучук синтетический	66,2	65,2
Лесоматериалы необработанные	15,2	16,0
Фанера клееная	60,2	66,4
Целлюлоза древесная	26,1	25,7
Бумага газетная	73,7	71,2
Автомобили легковые	7,9	6,1
Автомобили грузовые	14,4	9,4

Источник: расчеты по данным ФТС России и Росстата.

Наиболее высокие темпы роста производства за три квартала 2016 г. были характерны для грузовых автомобилей (+7,5%), каменного угля (+6,7%) и синтетического каучука (+4,0%). Наибольший спад в производстве пришелся на легковые автомобили (-11,8%) и нефтепродукты (-2,6%). За рассматриваемый период разнонаправленная динамика была зафиксирована в отношении природного газа (темп прироста экспорта составил + 6,1%, а снижение производства – 0,8%) и грузовых автомобилей (снижение экспорта составило -30,0%, а рост производства +7,5%) (см. график 2).

График 2



В товарной структуре российского экспорта машин, оборудования и транспортных средств в январе-сентябре 2016 г. по сравнению с январем-сентябрем 2015 г. усилились позиции электрооборудования, моторных транспортных средств, приборов оптических и медицинских, при этом сильно снизился удельный вес механического оборудования (см. табл. 5).

Таблица 5 Экспорт машин, оборудования и транспортных средств по товарным группам

Код ТН		январь-сентя	брь 2015	январь-сентябрь 2016	
ВЭД	Наименование	млрд. долл. США	%	млрд. долл. США	%
84-90	Всего	17,1	100,0	14,9	100,0
84	Механическое оборудование и приспособления	6,3	37,0	4,5	30,1
85	Электрические машины и оборудование	2,4	13,9	2,7	18,1
86	Локомотивы железнодорожные и подвижной состав	0,4	2,5	0,4	2,4
87	Средства наземного транспорта	2,5	14,5	2,5	16,7
88	Летательные и космические аппараты; их части	3,4	20,2	3,2	21,7
89	Суда, лодки и другие плавучие средства	1,2	7,1	0,7	4,6
90	Приборы и аппараты контрольно- измерительные	0,8	4,9	1,0	6,5

Источник: по данным ФТС России.

На более детальном уровне высокие положительные темпы роста по стоимости были характерны для экспорта радиоаппаратуры (в 3,7 раза) за счет резкого увеличения поставок в Иран, а также приемной аппаратуры для телевизионной связи — на 7,7 % в результате роста экспорта в Казахстан и Белоруссию.

Наибольший спад пришелся на отгрузки частей компьютеров и их блоков — за счет прекращения поставок частей суперкомпьютеров в Германию.

Таблица 6 Экспорт машин, оборудования и транспортных средств по товарным группам (стоимость в тыс. долл. США)

						янв-сен
Наименование товара	Ед. изм.	янв - се	н 2015	янв - се	ен 2016	2016 г. в % к 2015г.
		Количество	Стоимость	Количество Стоимость		(по стоим.)
ТВЭЛы необлученные	е (топливо	для АЭС)				
Экспорт всего	ШТ.	1 580	922 723,5	1560	738 594,1	80,0
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	1 050	432 919,1	1174	442 065,6	102,1
Турбореактивные и ту	рбовинто	вые двигатели				
Экспорт всего	ШТ.	9 637	1 166 086,6	10 397	1 024 428,1	87,9
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	7 992	1 145 728,0	8554	1 008 706,3	88,0
Двигатели и силовые	установки	прочие				
Экспорт всего	ШТ.	206 595	175 148,8	263 576	179 294,8	102,4
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	67 376	161 763,6	91 354	168 929,8	104,4
Промышленное и лабо	ораторное	оборудование				
Экспорт всего	ШТ.	92 741	241 671,8	84 642	116 530,4	48,2
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	19 537	101 456,9	14 839	50 367,8	49,6
Компьютеры и их бло	ки					
Экспорт всего	шт.	552 560	345 420,1	555 158	117 916,9	34,1
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	245 170	322 646,4	201 697	96 928,4	30,0
Части вычислительны	х машин					
Экспорт всего	T	692,8	1 115 240,1	444,1	18 145,0	1,6
в том числе дальнее зарубежье	Т	593,8	1 112 028,0	333,3	15 315,1	1,4
Арматура для трубопр	оводов					
Экспорт всего	Т	22 169,8	284 488,0	13 705,1	177 131,5	62,3
в том числе дальнее зарубежье	Т	4 337,6	88 283,6	2 187,4	87 404,0	99,0
Радиоаппаратура						
Экспорт всего	ШТ.	51 663	142 928,1	31 755	529 311,3	370,3
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	15305	132 438,1	8375	517 912,3	391,1
Аппаратура приемная	для телев	изионной связи				
Экспорт всего	ШТ.	736 740	173 632,2	642 061	186 946,3	107,7
в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	285 566	30 958,9	119 431	26 031,3	84,1
Изолированные прово	да, кабели	и волоконно-опт	гические			
Экспорт всего	T	46 220,5	273 647,2	43 503,5	181 685,2	66,4
в том числе дальнее зарубежье	Т	5 130,2	85 761,5	7 733,8	55 097,2	64,2
	ТВЭЛы необлученные Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Турбореактивные и ту Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Двигатели и силовые у Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Промышленное и лабо Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Компьютеры и их бло Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Компьютеры и их бло Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Части вычислительны Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Арматура для трубопр Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Радиоаппаратура Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Аппаратура приемная Экспорт всего в том числе дальнее зарубежье Изолированные прово Экспорт всего	ТОВАРА ТВЭЛЫ НЕООЛУЧЕННЫЕ (ТОПЛИВО ОКСПОРТ ВСЕГО ШТ. В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ Турбореактивные и турбовинто ОКСПОРТ ВСЕГО ШТ. В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ ДВИГАТЕЛИ И СИЛОВЫЕ УСТАНОВКИ ОКСПОРТ ВСЕГО ШТ. В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ЛАБОРАТОРНОЕ ЗАРУБЕЖЬЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ И ЛАБОРАТОРНОЕ ЗАРУБЕЖЬЕ КОМПЬЮТЕРЫ И ИХ БЛОКТИ В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ КОМПЬЮТЕРЫ И ИХ БЛОКТИ В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ ЧАСТИ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН ЭКСПОРТ ВСЕГО Т В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ АРМАТУРА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЭКСПОРТ ВСЕГО Т В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ РАДИОАППАРАТУРА ЭКСПОРТ ВСЕГО ППТ. В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ РАДИОАППАРАТУРА ЭКСПОРТ ВСЕГО ШТ. В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ АППАРАТУРА ПРИЕМНАЯ ДЛЯ ТЕЛЕВ ЗАРУБЕЖЬЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА, КАБЕЛИ ЭКСПОРТ ВСЕГО Т В ТОМ ЧИСЛЕ ДАЛЬНЕЕ ЗАРУБЕЖЬЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА, КАБЕЛИ ЭКСПОРТ ВСЕГО Т	Товара Товара Товара ТВЭЛы необлученные (топливо для АЭС) Экспорт всего шт. 1 580 В том числе дальнее зарубежье шт. 2 0637 В том числе дальнее зарубежье шт. 7 992 Двигатели и силовые установки прочие Экспорт всего шт. 206 595 В том числе дальнее зарубежье шт. 67 376 Промышленное и лабораторное оборудование Экспорт всего шт. 92 741 В том числе дальнее зарубежье шт. 19 537 Компьютеры и их блоки Экспорт всего шт. 552 560 В том числе дальнее зарубежье шт. 245 170 В том числе дальнее зарубежье т 593,8 В том числе дальнее зарубежье т 393,8 В том числе дальнее зарубежье т 4 337,6 В том числе дальнее зарубежье пшт. 51 663 В том числе дальнее зарубежье шт. 15305 В том числе дальнее зарубежье пшт. 285 566 В том числе дальнее зарубежье пшт. 285 566 В том числе дальнее зарубежье пшт. 285 566 В том числе дальнее зарубежье пшт. 15305	Товара необлученные (топливо для АЭС) Экспорт всего шт. 1580 922 723,5 В том числе дальнее зарубежье шт. 1050 1166 086,6 В том числе дальнее зарубежье шт. 7992 1145 728,0 В том числе дальнее зарубежье шт. 7992 1145 728,0 В том числе дальнее зарубежье шт. 7992 1145 728,0 В том числе дальнее зарубежье шт. 7992 1145 728,0 В том числе дальнее зарубежье шт. 7992 1161 763,6 В том числе дальнее зарубежье шт. 7995 175 148,8 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 161 763,6 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 161 763,6 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 161 763,6 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 161 763,6 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 164,8 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 164,8 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 164,8 В том числе дальнее зарубежье шт. 792 741 164,8 В том числе дальнее зарубежье пт. 792 741 164,8 В том числе дальнее зарубежье пт. 793,8 1112 028,0 В том числе дальнее зарубежье пт. 793,8 1112 028,0 В том числе дальнее зарубежье пт. 15305 132 438,1 В том числе дальнее зарубежье пт. 15305 132 438,1 В том числе дальнее зарубежье шт. 15305 132 438,1 В том числе дальнее зарубежье шт. 736 740 173 632,2 В том числе дальнее зарубежье шт. 285 566 30 958,9 В том числе дальнее зарубежье шт. 736 740 173 632,2 В том числе дальнее зарубежье шт. 285 566 30 958,9	Товара НЗМ. Количество Стоимость Количество ТВЭЛы необлученные (топливо для АЭС)	ТВЭЛЫ необлученные (топливо для АЭС) Экспорт всего шт. 1 580 922 723,5 1560 738 594,1 в том числе дальнее пит. 1 050 432 919,1 1174 442 065,6 Турбореактивные и турбовитовые двигателия двигателия двигателия и пит. 2 9 637 1 166 08,6 10 397 1 024 428,1 в том числе дальнее пит. 7 9 937 1 145 728,0 8554 1 008 706,3 Турбореактивные и турбовитовые двигателия двигателия и силовые установки прочие зарубежке пит. 7 9 937 1 145 728,0 8554 1 008 706,3 Турбореактели и силовые установки прочие зарубежке пит. 8 7 992 1 145 728,0 8554 1 008 706,3 Турбореактели и силовые установки прочие зарубежке пит. 8 7 376 161 763,6 91 354 168 929,8 Турбореактели и силовые установки прочие зарубежке пит. 8 7 376 161 763,6 91 354 168 929,8 Турбореактели и силовые установки прочие зарубежке пит. 92 741 241 671,8 84 642 116 530,4 в том числе дальнее пит. 92 741 241 671,8 84 642 116 530,4 в том числе дальнее пит. 92 741 1 01 456,9 14 839 50 367,8 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 245 170 322 646,4 201 697 96 928,4 Турбореакте пит. 351 663 112 928,1 31 705,1 177 131,5 в том числе дальнее пит. 351 663 142 928,1 31 705,1 177 131,5 в том числе дальнее пит. 351 663 142 928,1 31 705,1 177 131,5 в том числе дальнее пит. 351 663 142 928,1 31 755 529 311,3 в том числе дальнее пит. 351 663 142 928,1 31 755 529 311,3 в том числе дальнее пит. 353 640 173 640 173 632,2 642 061 186 946,3 в том числе дальнее пит. 356 740 173 632,2 642 061 186 946,3 в том числе дальнее пит. 356 740 173 632,2 642 061 186 946,3 в том числе дальнее пит. 356 740 173 632,2 642 061 186

8606	Вагоны ж/д или трамвайные, грузовые несамоходные									
	Экспорт всего	шт.	7 390	186 333,0	5 007	107 039,6	57,4			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	277	6 072,0	815	31 426,1	517,6			
8703	Автомобили легковые									
	Экспорт всего	шт.	72 152	794 905,8	48 813	773 377,6	97,3			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	5607	118 112,1	15 661	382 509,4	323,9			
8704	Автомобили грузовые	;								
	Экспорт всего	шт.	12 656	307 531,2	8 860	214 996,2	69,9			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	3 387	154 087,6	3 748	132 165,6	85,8			
8705	Моторные транспортные средства специального назначения									
	Экспорт всего	шт.	1384	199 800,6	626	190 463,4	95,3			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	180	125 916,0	251	160 938,8	127,8			
8708	Части моторных транспортных средств									
	Экспорт всего	Т	85 158,7	250 545,4	66 583,1	244 057,6	97,4			
	в том числе дальнее зарубежье	Т	37 890,5	70 025,0	20 044,8	72 766,9	103,9			
8802	Летательные аппараты прочие (самолеты, вертолеты)									
	Экспорт всего	шт.	83	1 054 133,9	126	1 096 239,5	104,0			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	73	1 016 957,2	111	1 073 032,2	105,5			
8901	Суда пассажирские и	грузовые								
	Экспорт всего	шт.	92	344 626,9	91	132 515,4	38,5			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	82	342 022,7	85	131 955,6	38,6			
8906	Суда прочие, включая	военные	и спасательные	суда						
	Экспорт всего	ШТ.	36	369 711,6	12	251 797,8	68,1			
	в том числе дальнее зарубежье	ШТ.	36	369 711,6	8	251 725,8	68,1			

Источник: по данным ФТС России.