

**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 обуславливало 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 1 569 долл./т, на медь – на 17,3 % до 4 730 долл./т, на никель – на 27,4 % до 9 198 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<sup>1</sup> 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.
<b>Всего</b>	<b>497,8</b>	<b>343,4</b>	<b>261,2</b>	<b>201,6</b>
<i>темпы роста в % по отношению к пред. году</i>	...	69,0	...	77,2
<b>Дальнее зарубежье</b>	<b>433,8</b>	<b>298,7</b>	<b>227,9</b>	<b>175,2</b>
<i>темпы роста в % по отношению к пред. году</i>	...	68,8	...	76,9
<b>Страны СНГ</b>	<b>64,0</b>	<b>44,7</b>	<b>33,3</b>	<b>26,4</b>
<i>темпы роста в % по отношению к пред. году</i>	...	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*

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

продукции – 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)*

Наименование товара	1-3 кв. 2015 г.		1-3 кв. 2016 г.		темпы роста, %		
	млн. долл.	в % к итогу	млн. долл.	в % к итогу	стоим.	физич. объема	цены
<b>Всего</b>	<b>261 157,9</b>	<b>100,0</b>	<b>201 609,7</b>	<b>100,0</b>	<b>77,2</b>	<b>102,7</b>	<b>76,9</b>
<b>Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)</b>	<b>11 263,4</b>	<b>4,3</b>	<b>11 774,7</b>	<b>5,8</b>	<b>104,5</b>	<b>114,7</b>	<b>91,2</b>
<i>пшеница и меслин</i>	2 565,5	1,0	2 970,2	1,5	115,8	132,9	87,1
<b>Топливо-энергетические товары</b>	<b>168 222,7</b>	<b>64,4</b>	<b>117 907,3</b>	<b>58,5</b>	<b>70,1</b>	<b>102,8</b>	<b>68,2</b>
<i>нефть сырая</i>	69 600,1	26,7	52 205,8	25,9	75,0	105,5	71,1
<i>нефтепродукты</i>	54 032,6	20,7	33 213,4	16,5	61,5	90,6	67,9
<i>газ природный</i>	31 262,0	12,0	21 578,6	10,7	69,0	106,1	65,0
<b>Продукция химической промышленности, каучук</b>	<b>19 143,0</b>	<b>7,3</b>	<b>15 174,8</b>	<b>7,5</b>	<b>79,3</b>	<b>99,8</b>	<b>79,4</b>
<i>удобрения</i>	7 012,4	2,7	5 180,1	2,6	73,9	97,0	76,1
<b>Древесина и целлюлозно-бумажные изделия</b>	<b>7 270,5</b>	<b>2,8</b>	<b>7 254,4</b>	<b>3,6</b>	<b>99,8</b>	<b>111,6</b>	<b>89,4</b>
<i>лесоматериалы необработанные</i>	971,4	0,4	1 000,1	0,5	102,9	108,3	95,1
<i>лесоматериалы обработанные</i>	2 344,0	0,9	2 383,8	1,2	101,7	114,7	88,7
<b>Металлы и изделия из них</b>	<b>25 396,8</b>	<b>9,7</b>	<b>20 989,4</b>	<b>10,4</b>	<b>82,6</b>	<b>102,6</b>	<b>80,5</b>
<i>черные металлы</i>	11 864,1	4,5	10 125,2	5,0	85,3	102,5	83,3
<i>медь рафинированная</i>	2 336,4	0,9	1 801,3	0,9	77,1	94,9	81,2
<i>никель необработанный</i>	1 945,5	0,7	1 312,2	0,7	67,4	95,1	70,9
<i>алюминий необработанный</i>	4 631,7	1,8	3 751,9	1,9	81,0	106,3	76,2
<b>Машины, оборудование и транспортные средства</b>	<b>17 056,9</b>	<b>6,5</b>	<b>14 873,5</b>	<b>7,4</b>	<b>87,2</b>	<b>83,0</b>	<b>105,1</b>
<i>летательные аппараты</i>	3 446,29	1,3	3 233,20	1,6	93,8	...	...
<i>автомобили легковые</i>	794,9	0,3	773,4	0,4	97,3	67,7	143,8
<i>автомобили грузовые</i>	307,5	0,1	215,0	0,1	69,9	70,0	99,9
<b>Другие товары</b>	<b>12 804,60</b>	<b>4,9</b>	<b>13 635,60</b>	<b>6,8</b>	<b>106,5</b>	...	...

\* Индексы физического объема в целом по экспорту исчислены ФТС. Индекс средних цен в целом по экспорту исчислены ФТС 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 топливо-энергетических товаров (см. график 1).

Экспорт наиболее значимой группы – топливо-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.

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

График 1.

Товарная структура российского экспорта, %

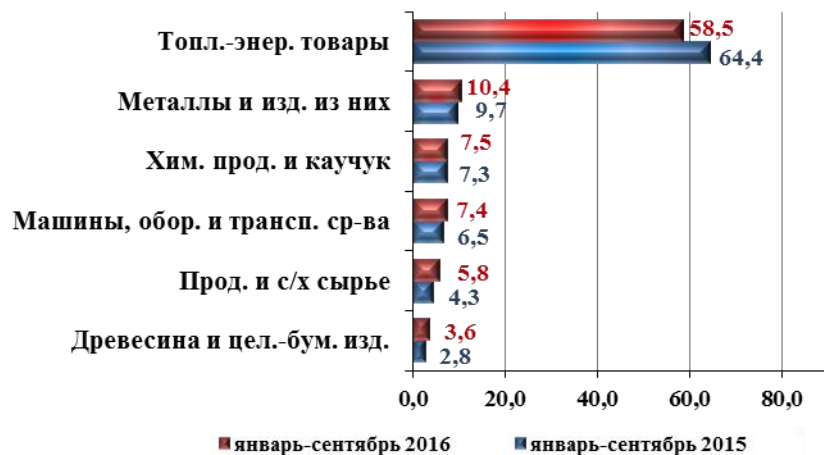


Таблица 3

Динамика экспорта важнейших видов продукции топливно-энергетического комплекса России

	январь-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, %
<b>Сырая нефть, млн т</b>	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
<b>Нефтепродукты, млн т</b>	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
<b>Природный газ<sup>1</sup>, млрд куб. м</b>	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
<b>Каменный уголь, млн т</b>	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
<b>Электроэнергия<sup>2</sup>, млрд кВт-ч</b>	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 м<sup>3</sup>.

2. Цена в долларах США за 1000 кВт-ч.

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

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.

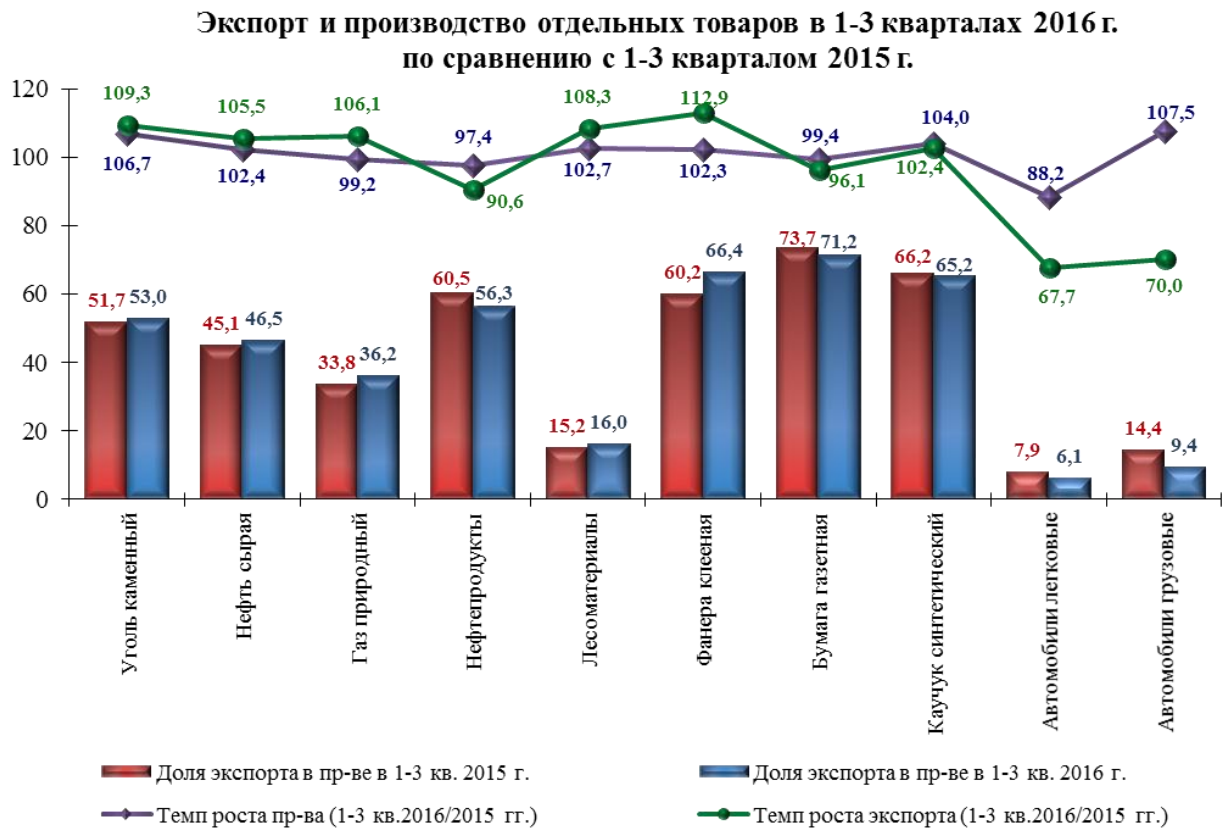
#### Доля экспорта в производстве важнейших товаров, %

	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 (темпы 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 ВЭД	Наименование	январь-сентябрь 2015		январь-сентябрь 2016	
		млрд. долл. США	%	млрд. долл. США	%
<b>84-90</b>	<b>Всего</b>	<b>17,1</b>	<b>100,0</b>	<b>14,9</b>	<b>100,0</b>
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)

Код ТНВЭД	Наименование товара	Ед. изм.	янв - сен 2015		янв - сен 2016		янв-сен 2016 г. в % к 2015г. (по стоим.)
			Количество	Стоимость	Количество	Стоимость	
8401 30	ТВЭЛы необлученные (топливо для АЭС)						
	Экспорт всего	шт.	<b>1 580</b>	<b>922 723,5</b>	<b>1560</b>	<b>738 594,1</b>	<b>80,0</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	1 050	432 919,1	1174	442 065,6	102,1
8411	Турбореактивные и турбовинтовые двигатели						
	Экспорт всего	шт.	<b>9 637</b>	<b>1 166 086,6</b>	<b>10 397</b>	<b>1 024 428,1</b>	<b>87,9</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	7 992	1 145 728,0	8554	1 008 706,3	88,0
8412	Двигатели и силовые установки прочие						
	Экспорт всего	шт.	<b>206 595</b>	<b>175 148,8</b>	<b>263 576</b>	<b>179 294,8</b>	<b>102,4</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	67 376	161 763,6	91 354	168 929,8	104,4
8419	Промышленное и лабораторное оборудование						
	Экспорт всего	шт.	<b>92 741</b>	<b>241 671,8</b>	<b>84 642</b>	<b>116 530,4</b>	<b>48,2</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	19 537	101 456,9	14 839	50 367,8	49,6
8471	Компьютеры и их блоки						
	Экспорт всего	шт.	<b>552 560</b>	<b>345 420,1</b>	<b>555 158</b>	<b>117 916,9</b>	<b>34,1</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	245 170	322 646,4	201 697	96 928,4	30,0
8473	Части вычислительных машин						
	Экспорт всего	т	<b>692,8</b>	<b>1 115 240,1</b>	<b>444,1</b>	<b>18 145,0</b>	<b>1,6</b>
	в том числе дальнее зарубежье	т	593,8	1 112 028,0	333,3	15 315,1	1,4
8481	Арматура для трубопроводов						
	Экспорт всего	т	<b>22 169,8</b>	<b>284 488,0</b>	<b>13 705,1</b>	<b>177 131,5</b>	<b>62,3</b>
	в том числе дальнее зарубежье	т	4 337,6	88 283,6	2 187,4	87 404,0	99,0
8526	Радиоаппаратура						
	Экспорт всего	шт.	<b>51 663</b>	<b>142 928,1</b>	<b>31 755</b>	<b>529 311,3</b>	<b>370,3</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	15305	132 438,1	8375	517 912,3	391,1
8528	Аппаратура приемная для телевизионной связи						
	Экспорт всего	шт.	<b>736 740</b>	<b>173 632,2</b>	<b>642 061</b>	<b>186 946,3</b>	<b>107,7</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	285 566	30 958,9	119 431	26 031,3	84,1
8544	Изолированные провода, кабели волоконно-оптические						
	Экспорт всего	т	<b>46 220,5</b>	<b>273 647,2</b>	<b>43 503,5</b>	<b>181 685,2</b>	<b>66,4</b>
	в том числе дальнее зарубежье	т	5 130,2	85 761,5	7 733,8	55 097,2	64,2

8606	Вагоны ж/д или трамвайные, грузовые несамоходные						
	Экспорт всего	шт.	<b>7 390</b>	<b>186 333,0</b>	<b>5 007</b>	<b>107 039,6</b>	<b>57,4</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	277	6 072,0	815	31 426,1	517,6
8703	Автомобили легковые						
	Экспорт всего	шт.	<b>72 152</b>	<b>794 905,8</b>	<b>48 813</b>	<b>773 377,6</b>	<b>97,3</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	5607	118 112,1	15 661	382 509,4	323,9
8704	Автомобили грузовые						
	Экспорт всего	шт.	<b>12 656</b>	<b>307 531,2</b>	<b>8 860</b>	<b>214 996,2</b>	<b>69,9</b>
	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.	<b>1384</b>	<b>199 800,6</b>	<b>626</b>	<b>190 463,4</b>	<b>95,3</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	180	125 916,0	251	160 938,8	127,8
8708	Части моторных транспортных средств						
	Экспорт всего	т	<b>85 158,7</b>	<b>250 545,4</b>	<b>66 583,1</b>	<b>244 057,6</b>	<b>97,4</b>
	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.	<b>83</b>	<b>1 054 133,9</b>	<b>126</b>	<b>1 096 239,5</b>	<b>104,0</b>
	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.	<b>92</b>	<b>344 626,9</b>	<b>91</b>	<b>132 515,4</b>	<b>38,5</b>
	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.	<b>36</b>	<b>369 711,6</b>	<b>12</b>	<b>251 797,8</b>	<b>68,1</b>
	в том числе дальнее зарубежье	шт.	36	369 711,6	8	251 725,8	68,1

*Источник: по данным ФТС России.*