

Пестерев С.В.,

студент магистратуры

1 курс, «Управление финансами предприятий и организаций»

Кемеровский институт (филиал) РЭУ им. Г.В. Плеханова

Россия, г. Кемерово

Талабан В.Е.,

студент магистратуры

1 курс, «Управление финансами предприятий и организаций»

Кемеровский институт (филиал) РЭУ им. Г.В. Плеханова

Россия, г. Кемерово

АНАЛИЗ ДИНАМИКИ И СТРУКТУРЫ ТОВАРНОЙ СТРУКТУРЫ ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2013-2017 ГГ.

***Аннотация:** Статья об изучении динамики и структуры товарной структуры экспорта Российской Федерации в 2013-2017 гг. В статье анализируются статистические показатели ряда динамики товарной структуры экспорта Российской Федерации по цепной схеме. Проведен прогноз на 2019 год тремя различными способами.*

***Ключевые слова:** Товар, экспорт, коэффициент, темп, прогноз.*

***Annotation:** Article about studying of dynamics and structure of commodity structure of export of the Russian Federation in 2013-2017. In article statistics of a number of dynamics of commodity structure of export of the Russian Federation according to the chain scheme are analyzed. The forecast for 2019 is carried out by three various ways.*

***Keywords:** Goods, export, coefficient, speed, forecast.*

Ключевой задачей экономической политики становится повышение эффективности экономики. Эффективность зависит от множества факторов,

однако в современном глобализирующемся мире едва ли не важнейший из них – успешное вписывание национальной экономики в систему мирохозяйственных связей. Поэтому все большую актуальность приобретают вопросы: «Как Россия собирается позиционировать себя в современном мире? Что для этого требуется сделать? Каким вызовам должна отвечать экономика страны?». С учетом вышеизложенного, актуальность данного исследования обусловлена тем, что международная торговля – одна из наиболее развитых и традиционных форм международных экономических отношений. В общем виде международная торговля является средством, с помощью которого страны могут развивать специализацию, повышать производительность своих ресурсов и таким образом увеличивать общий объем производства. Поэтому изучение товарной структуры экспорта Российской Федерации может дать ответ, как об общем развитии России в данном направлении, так и проследить отдельные закономерности по элементам состава экспорта.

Динамика товарной структуры экспорта Российской Федерации в 2013-2017 годах представлена в таблице 1 [1, 2].

Таблица 1 – Товарная структура экспорта Российской Федерации

Год	2013	2014	2015	2016	2017
Товарная структура экспорта Российской Федерации, млн. долл. США, всего:	516718	524735	525976	497359	343543
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	13330	16769	16262	18982	16209
минеральные продукты	367635	373998	375815	350266	219226
продукция химической промышленности, каучук	32633	32129	30827	29246	25377
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	394	518	610	417	311
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	11273	10191	10987	11583	9840
текстиль, текстильные изделия и обувь	934	770	937	1101	868
металлы, драгоценные камни и изделия из них	58701	58257	55080	52275	40775
машины, оборудование и транспортные средства	26025	26553	28841	26495	25440
прочие товары	5794	5551	6618	6996	5495

На основе данных таблицы 1 рассчитаны показатели ряда динамики товарной структуры экспорта Российской Федерации по цепной схеме. Показатели за 2013-2017 годы по цепной схеме приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Статистические показатели ряда динамики товарной структуры экспорта Российской Федерации по цепной схеме за 2013-2017 гг.

Год	2013	2014	2015	2016	2017
Товарная структура экспорта Российской Федерации, млн. долл. США, всего:	516718	524735	525976	497359	343543
Δ^u , млн. долл. США	-	8017	1241	-28617	-153816
T_{np}^u , %	-	1,55	0,24	-5,44	-30,93
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	13330	16769	16262	18982	16209
Δ^u , млн. долл. США	-	3439	-507	2720	-2773
T_{np}^u , %	-	26,8	-3,02	16,73	-14,61
минеральные продукты	367635	373998	375815	350266	219226
Δ^u , млн. долл. США	-	6353	1817	-25549	-131040
T_{np}^u , %	-	1,73	0,49	-6,8	-37,41
продукция химической промышленности, каучук	32633	32129	30827	29246	25377
Δ^u , млн. долл. США	-	-504	-1302	-1581	-3869
T_{np}^u , %	-	-1,54	-4,05	-5,13	-13,23
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	394	518	610	417	311
Δ^u , млн. долл. США	-	124	92	-193	-106
T_{np}^u , %	-	31,47	17,76	-31,64	-25,42
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	11273	10191	10987	11583	9840
Δ^u , млн. долл. США	-	-1082	796	596	-1743

$T_{np}^u, \%$	-	-9,6	7,81	5,42	-15,05
текстиль, текстильные изделия и обувь	934	770	937	1101	868
Δ^u , млн. долл. США	-	-164	167	164	-233
$T_{np}^u, \%$	-	-17,56	21,69	17,5	-21,16
металлы, драгоценные камни и изделия из них	58701	58257	55080	52275	40775
Δ^u , млн. долл. США	-	-444	-3177	-2805	-11500
$T_{np}^u, \%$	-	-0,76	-5,45	-5,09	-22,0
машины, оборудование и транспортные средства	26025	26553	28841	26495	25440
Δ^u , млн. долл. США	-	528	1888	-2346	-1055
$T_{np}^u, \%$	-	2,03	7,11	-8,13	-3,98
прочие товары	5794	5551	6618	6996	5495
Δ^u , млн. долл. США	-	-243	1067	378	-1501
$T_{np}^u, \%$	-	-4,19	19,22	5,71	-21,46

На основе данных таблицы 1 рассчитаем показатели ряда структуры экспорта Российской Федерации, и в дальнейшем сделаем соответствующие выводы и дадим прогноз на 2019 год. Показатели за 2013-2017 годы приведены в таблице 3.

Таблица 3 – Статистические показатели ряда структуры экспорта Российской Федерации за 2013-2017 гг.

Год	2013	2014	2015	2016	2017
Товарная структура экспорта Российской Федерации, %, всего:	100	100	100	100	100
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	2,6	3,2	3,1	3,8	4,7
$\Delta, \%$	-	0,6	-0,1	0,7	0,9
минеральные продукты	71,1	71,3	71,5	70,4	63,8
$\Delta, \%$	-	0,2	0,2	-1,1	-6,6
продукция химической промышленности, каучук	6,3	6,1	5,9	5,9	7,4

Δ, %	-	-0,2	-0,2	0	1,5
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Δ, %	-	0	0	0	0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	2,2	1,9	2,1	2,3	2,9
Δ, %	-	-0,3	0,2	0,2	0,6
текстиль, текстильные изделия и обувь	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
Δ, %	-	-0,1	0,1	0	0,1
металлы, драгоценные камни и изделия из них	11,4	11,1	10,5	10,5	11,9
Δ, %	-	-0,3	-0,6	0	1,4
машины, оборудование и транспортные средства	5,0	5,1	5,5	5,3	7,4
Δ, %	-	0,1	0,4	-0,2	2,1
прочие товары	1,1	1,1	1,3	1,4	1,6
Δ, %	-	0	0,2	0,1	0,2

Товарная структура экспорта Российской Федерации за 5 лет претерпела ряд изменений. Наибольшей отрицательной динамикой характеризуются минеральные продукты (на 7,1%). Наибольшей положительной динамикой характеризуются машины, оборудование и транспортные средства (на 2,4%). Наиболее стабильным является экспорт кожевенного сырья, пушнины и изделий из нее (каждый год 0,1%).

Прогноз на 2019 год представлен в таблице 5.

Таблица 4 – Прогноз структуры экспорта Российской Федерации на 2019 год

Показатели	На основе тренда	На основе среднего абсолютного прироста	На основе среднего коэффициента роста	Средняя арифметическая средних величин
Товарная структура экспорта Российской Федерации, млн. долл. США, всего:	332176	256956	280121	289751
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	19499	17649	17874	18341
минеральные продукты	209168	145022	169289	174493

продукция химической промышленности, каучук	23084	21749	22379	22404
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	343	270	276	296
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	10185	9124	9193	9501
текстиль, текстильные изделия и обувь	1002	835	837	891
металлы, драгоценные камни и изделия из них	36284	31812	33984	34027
машины, оборудование и транспортные средства	26180	25148	25152	25493
прочие товары	6430	5346	5351	5709

Предполагают, что в 2019 году товарная структура экспорта Российской Федерации составит 289751 млн. долл. США.

Анализ динамики товарной структуры экспорта Российской Федерации показал, что из года в год сохраняется тенденция к спаду показателей. В 2019 году по сравнению с 2017 годом ожидается уменьшение на 53792 млн. долл. США.

Таким образом, на основе проведенного исследования можно сделать следующие выводы, касающиеся возможности развития экспорта Российской Федерации: Общая товарная структура экспорта Российской Федерации за 5 лет сократилась на 173755 млн. долл. США или на 33,51%. В 2014-2015 гг. наблюдалась положительная динамика роста, но в целом это не повлияло на окончательную сумму экспорта. Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного) за период 2013-2017 выросли на 2879 млн. долл. США или на 21,6%, вся остальная товарная структура экспорта характеризуется отрицательной динамикой за этот период.

В условиях экономической и политической неопределенности вряд ли имеет смысл построение прогноза на даже относительно длительный

промежуток времени. Рост внешнеторгового оборота России, скорее всего, начнется не раньше, чем начнется внутренний экономический рост. Основными причинами падения экспорта являются экономический кризис; падение цен на нефть и снижение курса рубля [3, 4].

Безусловно, свою роль сыграли и политические аспекты, в частности, введение санкций и контрсанкций, однако их влияние на объемы внешнеторгового оборота было существенно меньше: в основном, политика повлияла на перераспределение потоков между регионами и отдельными странами в некоторых товарных группах.

Список использованной литературы:

1. Суринов А.Е. Российский статистический ежегодник. 2017: Стат. сб. / Росстат. – Р76 М., 2017 – 686 с.
2. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]: <http://kemerovostat.gks.ru>
3. Филатова Н.О., Мокринский Е.Д., Фаттахова О.М. Анализ экспорта электроэнергии из России. В сборнике: Новая наука: финансово-экономические основы. Международное научное периодическое издание по итогам Международной научно-практической конференции. 2017. С. 264-268.
4. Титаев А.А., Фаттахова О.М., Шурчанова И.И. Математическое моделирование экспорта продуктов питания в экономике России. В сборнике: Новая наука как результат инновационного развития общества. Сборник статей Международной научно-практической конференции: в 17 частях. 2017. С. 282-286.