

Импортозамещение и потребление  
рыбопродукции в Европейской части  
России

Куранов Ю.Ф.

ИЭП КНЦ РАН

Сложившаяся ситуация последних лет, обусловленная введением западными странами в отношении России экономических санкций и принятием ответных мер противодействия обострили вопросы импортозамещения и обеспечения продовольственной безопасности.

Это в полной мере относится и к рыбопродукции, обеспечению условий повышения ее потребления населением России.

Решение этих задач применительно к рыбопродукции в общем случае обеспечивается балансом между выловом, экспортом и импортом, дополненное для Европейской части России поставками из Дальневосточных регионов.

**Таблица 1 - Баланс потребления отечественной и импортной пищевой рыбопродукции в России, тыс. т**

<b>Показатели</b>	<b>2010</b>	<b>2012</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>
1. Вылов	4038	4266	4216	4493	4740
2. Выпуск пищевой продукции, включая консервы, в море	3011	3245	3431	3396	3650
3. Экспорт рыбопродукции	1648	1672	1704	1802	1911
4. Отечественная первичная рыбопродукция для внутреннего потребления (п.2 - п.3)	1363	1573	1727	1594	1739
5. Импорт рыбопродукции	994	945	888	560	512
6. Общий объем первичной рыбопродукции для внутреннего потребления (п. 4 и 5)	2357	2518	2615	2154	2251
7. Доля отечественной рыбопродукции в структуре общего потребления, %	57,9	62,5	66,0	74,0	77,3

Таблица 2 - Вылов в Европейской части России, тыс. т

Районы промысла	2013	2014	2015
1. Океанический вылов (Атлантический океан и моря Арктики)	1215	1190	1202
1.1 Северная Атлантика и моря Арктики	982	1004	992
1.2 Прочие районы Атлантики	233	187	210
2. Внутренние моря (Белое, Балтийское, Азовское, Черное, Каспийское)	108	107	194
3. Пресноводные водоемы	108	123	120
4. Общий вылов (п.п. 1, 2, 3)	1431	1420	1516
5. Вылов на одного жителя Европейской части России, кг/чел	12,5	12,3	13,0

Таблица 3 - Баланс потребления отечественной и импортной рыбопродукции в Европейской части РФ

Показатели	2013	2014	2015
1. Вылов	1431	1420	1516
2. Выпуск пищевой продукции в море (76-77 % от вылова)	1102	1086	1152
3. Экспорт рыбопродукции	450	495	467
4. Поставки рыбопродукции из регионов Дальнего Востока	460	500	525
5. Отечественная первичная рыбопродукция для внутреннего потребления (п.2-п.3+п.4)	1112	1091	1210
6. Импорт рыбопродукции (85,0 %)	862	755	476
7. Общий объем первичной рыбопродукции (п.5 и 6)	1974	1846	1686
8 Доля отечественной продукции в структуре общего потребления, %	56,3	59,1	71,8

Таблица 4 -Вылов и потребление на одного человека, доля потребления отечественной рыбопродукции в России и ее Европейской части

Показатели	2013	2014	2015
1. Вылов на одного человека, кг			
-- Россия	30,1	29,3	30,7
-- Европейская часть России	12,5	12,3	13,0
2. Потребление рыбопродукции на одного человека, кг			
-- Россия	17,7	18,2	14,7
-- Европейская часть России	17,2	16,1	14,4
3. Доля отечественной рыбопродукции в структуре общего потребления, %			
-- Россия	62,3	65,3	74,6
-- Европейская часть России	56,3	59,1	71,8

Приведенные расчетные данные ниже  
-- директивно установленных Доктриной продовольственной безопасности уровня отечественной продукции в составе потребления (-80 %) и  
-- рекомендованных Минздравом России минимального уровня среднелюдского потребления (-20 кг).

Повышение рассмотренных показателей импортозамещения и потребления рыбопродукции в Европейской части России зависит от большого количества разнообразных факторов и определяющими в их составе, на наш взгляд,

являются:

1. Увеличение вылова в Европейской части России,
2. Повышение поставок рыбопродукции с Дальнего Востока,
3. Снижение экспорта рыбопродукции

Поставки рыбопродукции с Дальнего Востока на внутренний рынок России до 2012 года не превышали 500,0 тыс. т.

По данным ОАО «РЖД» в 2014 по с Дальнего Востока было перевезено 654 тыс.тонн рыбопродукции, в том числе в Европейскую часть России - 500 тыс. т.

В 2015 г. доставлено 525 тыс.т

Загруженность железной дороги обусловили предложения по увеличению доставки рыбопродукции восточных регионов в Европейскую часть России по трассе Севморпути:

- в 2011 г. судами доставили (4 транзитных рейса) в Санкт-Петербург 27,5 тыс. т мороженой продукции,
- в 2012 г. доставлено около 8,0 тыс. т. (один рейс),
- в 2015 г. поставлено 9,0 тыс.т (два рейса, при этом один из них через Панамский канал).



По мнению специалистов дальнейшее увеличение поставок дальневосточной рыбопродукции в основные регионы потребления требует решения трех основных проблем:

- создание мощного рыбопро-мышленного кластера по приему, переработке и транспортировке рыбы в Приморском крае,
- обеспечение перевозок достаточным парком автономных рефконтейнеров для расширения возможностей их индивидуальной доставки,
- снижение транспортных расходов при доставке рыбы и сокращение сроков ее доставки по железной дороге.

Регламентирующие показатели Доктрины продовольственной безопасности РФ и минимального уровня среднедушевого потребления рыбопродукции имеют в настоящее время, соответственно, индикативный и рекомендательный характер.

Это подтверждает практика внешнеэкономической деятельности.

Девальвация рубля (2014 г.) оказала существенное влияние на рост цен российской и импортной рыбопродукции, объемы экспорта.

Так, в 2014 г. по отношению к 2013 г. в целом по России натуральные объемы импорта и экспорта рыбопродукции снизились, соответственно, на 12,8 % и 9,5 %.

На Северном бассейне в эти же годы натуральные показатели экспорта рыбопродукции выросли на 8 %. Наибольший рост был связан с экспортом наиболее ликвидной рыбопродукции из трески и пикши

2015 г. в целом по России при росте вылова к уровню 2014 г. на 4,2 %, экспорт увеличился на 5,7 %, импорт снизился на 37,0 %.

На Северном бассейне в 2015 г. натуральные показатели экспорта рыбопродукции снизились (на 3,4 %), но превышали показатели 2013 г.

В рассматриваемые годы общий экспорт трески и пикши (в пересчете на сырец) находился на уровне не ниже 90,0 % вылова

(в 2012 и 2013 г.г.: 60,0 – 70,0 %)

Не менее сложная ситуация сложилась и по сельди, которая в наибольшей степени востребована потребительским спросом.

Начиная с 2011 г. снижение импорта сельди атлантической и ее вылова в Северной Атлантике снизили объемы ее потребления в Европейской части РФ (к 2015 году в полтора раза) , что обусловило снижение потребления и в целом по России (на одну четверть).

Кроме того, до 2014 г. тихоокеанская сельдь в Центральные и Западные регионы России поступала в незначительных объемах. Предприятия этих регионов ориентировались на более качественную атлантическую сельдь.

Таблица 5 - Потребление сельди в России и ее  
Европейской части, тыс.т

Показатели	2011	2013	2014	2015
1. Потребление сельди в РФ	<b>438</b>	<b>385</b>	<b>359</b>	<b>347</b>
1.1 Тихоокеанской	132	135	195	238
1.2 Атлантической	306	250	164	109
2. Потребление сельди в Европейской части России	<b>316</b>	<b>265</b>	<b>234</b>	<b>224</b>
2.1 Вылов в Северной Атлантике	145	80	65	51
2.2 Импорт сельди атлантической (в пересчете на сырец)	161	170	99	58
2.3 Тихоокеанская сельдь	(10)	(15)	(70)	(115)

Приведенные выше данные свидетельствуют о необходимости в сложившейся ситуации усиления государственного воздействия на осуществление внешнеэкономической деятельности при экспорте рыбопродукции.

Для повышения действенности регулирующих мер воздействия на экспортную деятельность, в целях реализации общенациональных интересов необходимо, по нашему мнению,

- восстановить уровень рентных сборов до первоначальных с последующей дифференциацией в зависимости от приоритетности направлений развития,
- дифференцировать уровень возврата НДС при осуществлении экспортных операций в зависимости от степени и глубины переработки продукции
- в целях повышения среднедушевого потребления рыбопродукции в Европейской части России в ближайшей перспективе снять эмбарго на поставки пелагических видов рыб (сельдь, скумбрия, мойва), а также сайды из Норвегии и Исландии.

Спасибо за внимание