

видимость... или изобилие?

оборачиваемость товарных запасов розничной торговли России и США

Товарные запасы - один из видов совокупных материальных запасов. К ним относятся, находящаяся в стадии хранения в производстве и в обращении продукция производственно-технического назначения (ППТН), предметы потребления и другие товарно-материальные ценности, предназначенные для продажи (реализации).

Достаточно часто в состав товарного потенциала включают транспортные запасы, т.е. товарные ресурсы, находящиеся в процессе транспортировки (товары в пути, товары отгруженные). Однако с экономических, и тем более логистических позиций, их следует все же разделять. Товарные запасы выполняют в национальной экономике и товаропроводящих системах целый ряд функций, главной из которых является *демпфирование по времени и обеспечение относительной независимости между параметрами спроса и предложения на всех стадиях коммерческой деятельности.*

Одной из важнейших характеристик оценки эффективности использования товарно-материальных запасов является их *оборачиваемость*, которая, как известно, характеризуется двумя основными показателями – *коэффициентом оборачиваемости и продолжительностью одного оборота запаса*, которые рассчитываются по стандартной методике. Оба этих показателя, а, точнее, их динамика, характеризуют по своей сути эффективность их использования и тесно связаны с относительными параметрами уровня запасов, например, в днях обеспеченности товарооборота (торговли или продаж). Исходные данные [4, с. 475; 5, с. 535; 6, с. 286] и результаты расчета этих показателей для организаций розничной торговли России за период 1991-2005 гг. показывают, что в рассматриваемом периоде произошло значительное ускорение оборачи-

Мальков С.С.
*аспирант кафедры
коммерции и
логистики Санкт-Петербургского
государственного
университета
экономики
и финансов*

ваемости товарных запасов в организациях розничной торговли страны (в 3 раза). Среднегодовой темп ускорения оборачиваемости составил 7,6%. Продолжительность одного оборота запаса в розничной торговле страны сократилась с 37,6 дня в 1991 г. до 12,5 дня в 2005 г.

Двенадцатидневный оборот запаса в розничной торговле России являлся и является просто фантастическим по сравнению с другими странами. При этом продолжительность оборота имела очень устойчивую тенденцию снижения, но при очень высоком колебании анализируемого динамического ряда, которое характеризуется коэффициентом вариации (42,4%).

Приведенные данные свидетельствуют о тревожной тенденции снижения общего уровня относительных запасов потребительских товаров в товаропроводящих системах России, что отражается на надежности функционирования логистических каналов соответствующих структур и может привести к дисбалансу спроса и предложения на потребительском рынке. И, если ранее в СССР периодически возникающие диспропорции и ситуации дефицита на потребительском рынке ликвидировались посредством массивного импорта соответствующих товаров¹, то в современных условиях в краткосрочном плане, скорее всего, будут задействованы рыночные саморегуляторы – *цены*, что неизбежно приведет к ускорению инфляционных процессов. В долгосрочном плане в русле текущей экономической политики государства в качестве регулятора спроса и предложения опять же будет выступать импорт товарных ресурсов, поскольку отечественный капитал просто «бежит» из страны.

Подробный анализ оборачиваемости запасов розничной торговли представлен в работах [1; 2], и из него следует, что в целом тенденции ускорения оборачиваемости запасов совпадают. Тем не менее, разброс коэффициентов роста оборачиваемости запасов в розничной торговле России при использовании различных цен и способов расчета товарооборота достаточно велик.

Рассмотрим динамику оборачиваемости запасов розничной торговли США за тот же период, который анализировался для отечественной розничной

**одной из
важнейших
характеристик
оценки
эффективности
использования
товарно-
материальных
запасов
является их
оборачиваемость**

1 Закупки по импорту осуществлялись только в случае, если возникал дефицит товаров первой необходимости, а в остальных случаях он мог существовать на протяжении целых десятилетий.

Литература

1. Долгов А.П. *Материальные запасы и логистические процессы в макроэкономических системах.* – СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2005. – 240 с.
2. Долгов А.П., Кролли О.А., Мальков С.С. *Анализ запасов товаропроводящих систем России: динамика, дислокация, оборачиваемость.* Препринт. – СПб.: Изд-во “Новый век”, 2005. – 24 с.
3. Кролли О.А. *Материально-техническое снабжение: ресурсосберегающая деятельность.* – М.: Экономика, 1988. – 207 с.
4. *Российский статистический ежегодник: Стат. сб. / Госкомстат России.* – М., 2001. – 679 с.
5. *Российский статистический ежегодник.* 2005: *Стат. сб. / Росстат.* – М., 2006. – 819 с.
6. *Россия в цифрах. 2006: Крат. стат. сб. / Росстат.* – М., 2006. – 462 с.
7. *Торговля в России. 2005: Стат. сб. / Росстат.* – М., 2006. – 543 с.

торговли. Розничный товарооборот, так и запасы розничной торговли США в 1990-2005 гг. имели устойчивую тенденцию роста, и увеличились за период более чем в 1,8 раза. При этом товарные запасы росли несколько более высокими темпами: так среднегодовой прирост товарооборота составил 4,1 %, запасов по состоянию на конец года – 4,5% и среднегодовых запасов – 4,9% в рассматриваемом периоде. При этом следует учитывать, что эти приведены в текущих ценах, т.е. они содержат в себе инфляционный компонент. Однако, как уже отмечалось, для анализа оборачиваемости запасов это не имеет какого-либо принципиального значения.

Показатели оборачиваемости запасов в розничной торговле США в рассматриваемом периоде отличались достаточной стабильностью. Так, коэффициент вариации для динамического ряда коэффициентов оборачиваемости запасов в торговле США составляет всего 5,9 % (в российской торговле 31,1 %), а для ряда продолжительностей одного оборота запаса – 7,0 % (в российской торговле 42,4 %). В среднем за анализируемый период коэффициент оборачиваемости запасов в розничной торговле США составил 8,31, а продолжительность одного оборота запаса – 44,1 дня. Поскольку прирост инвестиций в запасы несколько опережал прирост розничного товарооборота, то оборачиваемость запасов в торговле США за этот период несколько снизилась. При этом тенденция к снижению была не совсем устойчивой.

Использование официального курса ЦБ РФ позволяет пересчитать стоимость запасов в отечественной торговле – она составляет всего 37,4 доллара на душу населения. Следовательно, запасообеспеченность в розничной торговле в России в 2003 г. была в 41,5 раза ниже, чем в США. То есть кажущееся товарное изобилие российской торговли, характерное в основном для Москвы, Санкт-Петербурга и крупных городов, совсем не отражает ситуацию в стране в целом и, особенно, в ее депрессивных регионах. Перспективы развития торгового бизнеса в России будут определяться в основном общей экономической ситуацией и темпами роста доходов домашних хозяйств.

pn