

## **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ПЛОДОВ В САДОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**А.И. Трунов**

*ФГОУ ВПО «Мичуринский государственный аграрный университет»,  
г. Мичуринск*

**Ключевые слова и фразы:** резервы повышения эффективности; уровень рентабельности производства; уровень специализации; урожайность; цена реализации.

**Аннотация:** Представлены результаты исследования экономической эффективности садоводческих предприятий Тамбовской области. Сделан анализ зависимости экономической эффективности от уровня специализации производства. Рассмотрена экономическая эффективность садоводства в специализированных хозяйствах. Выявлены резервы повышения эффективности садоводства области.

В предреформенный период садоводство в Тамбовской области развивалось на основе специализации, концентрации и интенсификации производства. Создавались крупные специализированные садоводческие предприятия. Многие из них развивались по типу агропромышленных предприятий, то есть занимались производством, хранением и переработкой плодово-ягодной продукции. В Тамбовской области специализировались на производстве продукции садоводства 15 хозяйств, которые производили более 80 % плодов. Садоводство в них было высокорентабельным.

Однако проводимые аграрные преобразования отрицательно повлияли на развитие садоводства. В условиях инфляции, нарушения паритета цен на продукцию сельского хозяйства и промышленности, сельские товаропроизводители стали меньше приобретать техники, удобрений, средств защиты растений и животных и других материальных ресурсов. Все это вызвало снижение эффективности производства в сельском хозяйстве, в частности в садоводстве.

Одной из важнейших задач является повышение экономической эффективности производства плодов. Проведенные исследования показывают, что экономическая эффективность садоводства – уровень урожайности плодово-ягодных культур, выход продукции на единицу затраченного труда, ее качество и себестоимость – в большой мере зависит от географического размещения плодово-ягодных насаждений, наличия благоприятных экономических и природных условий, а также от размера садов в хозяйствах, направления и уровня специализации и интенсификации производства.

В хозяйствах с крупным объемом производства плодов при высоком уровне их специализации урожайность плодово-ягодных насаждений, выход продукции на человеко-час и доходность садоводства, как правило, значительно выше, а себестоимость продукции остается на том же уровне, что и в хозяйствах с мелкими садами и низким уровнем специализации. Особенно значительно возрастает прибыль с 1 га плодоносящего сада и производительность труда в крупных специализированных хозяйствах. Об этом свидетельствуют данные, характеризующие сравнительную экономическую эффективность садоводства в Тамбовской области. Они получены в результате группировки предприятий всех форм собственности по уровню специализации (табл. 1).

Так, в Тамбовской области в среднем за 6 лет (2002–2007 гг.) специализированные предприятия получили 74,5 ц плодов с 1 га, а неспециализированные хозяйства за те же

годы собрали лишь 28 ц плодов, то есть почти в 2,5 раза меньше. В области специализированные хозяйства получают в 3 раза больше прибыль в расчете на 1 га плодоносящих насаждений, за эти годы она достигла в них 6,52 тыс. руб., при незначительном увеличении себестоимости. Качество плодов в данных хозяйствах выше, что позволяет более эффективно осуществлять ценовую политику и вести расширенное производство.

Высокая экономическая эффективность садоводства здесь зависит не только от наличия благоприятных природных и экономических условий, но и от уровня специализации их на производстве плодов и степени концентрации садоводства.

Таблица 1

**Экономическая эффективность садоводства в зависимости от уровня специализации производства в Тамбовской области (2002–2007 гг.)**

№ группы	Группы предприятий по удельному весу садоводства в структуре товарной продукции, %	Количество предприятий всех форм собственности в группе	Приходится на одно хозяйство		Удельный вес садоводства в структуре товарной продукции, %	Урожайность на 1 га, ц	Средняя цена реализации 1 ц плодов в группе, руб.	Себестоимость 1 ц плодов, руб.	Прибыль на 1 га плодоносящего сада, тыс. руб.
			Площадь садов, га	в т.ч. в плодоносящем возрасте, га					
1	до 25	6	268	191	12	27,8	347,86	303,67	1,88
2	25–45	6	322	249	36	38,5	352,07	273,77	2,37
3	свыше 45	6	467	400	58,4	74,5	503,46	328,22	6,52
Итого (в среднем)		18	350	289	35,4	50,8	401,13	345,50	3,7

В связи с большими различиями в уровне урожайности плодовых садов, качестве и себестоимости плодово-ягодной продукции резко колеблется и рентабельность садоводства по отдельно взятым хозяйствам. На предприятиях, наиболее благоприятных, с точки зрения природно-климатических условий для садоводства, уровень рентабельности составляет от 40 % до 120 %, а в малоблагоприятных для садоводства, он значительно ниже, от минус 10 % до плюс 20 %, то есть садоводство в таких хозяйствах часто оказывается убыточным, особенно если не проводится надлежащий уход за насаждениями. Это указывает на необходимость развивать промышленное садоводство, прежде всего в зонах и районах, где имеются наиболее благоприятные природные и экономические условия для этой отрасли хозяйства. Примером служат ОАО «Базевский» Моршанского и ОАО «Дубовое» Петровского районов (табл. 2).

В Тамбовской области специализированные предприятия получили в среднем за 2002–2007 гг. 50,8 ц с 1 га семечковых культур. Средняя цена реализации их составила 401,13 руб. за 1 ц. Прибыль в расчете на 1 га плодоносящих насаждений в хозяйствах Тамбовской области составила 3700 руб., уровень рентабельности производства – 24,2 %. Еще лучших результатов добились специализированные хозяйства. ОАО «Базевский» Моршанского района получило в среднем по 52,9 ц с 1 га плодов, прибыль составила 6160 руб. в расчете на 1 га плодоносящего сада, уровень рентабельности производства – 90,4 %; в ОАО «Дубовое» Петровского района средняя урожайность достигла 133,1 ц с 1 га, прибыль – 25470 руб., уровень рентабельности – 58,2 %.

Однако следует отметить, что различия в экономической эффективности садоводства по хозяйствам и районам обусловлены не только природными и экономическими условиями, но и неодинаковым уровнем использования имеющихся резервов.

**Экономическая эффективность садоводства в специализированных хозяйствах  
Тамбовской области (2002–2007 гг.)**

Показатели	Тамбовская область	ОАО «Базевский»	ОАО «Дубовое»
Урожайность, ц/га	50,8	52,9	133,1
Затраты труда, тыс. чел.-час. на 1 га сада, чел.-час.	90,66	10,75	155,80
Выход продукции на 1 чел.-час., ц	0,41	4,35	0,54
Полная себестоимость, тыс. руб. на 1 ц продукции, руб.	345,50	150,42	361,02
Средняя цена реализации 1 ц плодов, руб.	401,13	286,35	571,02
Прибыль отрасли, тыс. руб. на 1 га плодоносящего сада, тыс. руб.	3,70	6,16	25,47
Уровень рентабельности отрасли, %	24,2	90,4	58,2

Особенно большие неиспользованные резервы в повышении экономической эффективности садоводства выявлены в хозяйствах Тамбовской области.

Проведенные нами исследования выявили резервы повышения эффективности садоводства области:

- концентрация и углубленная специализация промышленного садоводства области;
- оснащение садоводческих хозяйств современной специализированной техникой;
- совершенствование организации труда в садоводстве;
- внедрение прогрессивных форм организации и оплаты труда.

Только при углублении специализации и степени концентрации производства можно решить поставленную задачу по повышению эффективности садоводства в Тамбовской области.

*Список литературы*

1. Волков, Ф.А. Методика исследований в садоводстве / Ф.А. Волков. – М. : ВСТИСП, 2005. – 94 с.
2. Минаков, И.А. Эффективность интенсификации садоводства в условиях формирования рыночных отношений / И.А. Минаков, О.В. Соколов // Садоводство и виноградарство. – 1998. – № 2. – С. 19–33.