

Таким образом, внедрение новой техники и технологии – это весьма сложный и противоречивый процесс. Принято считать, что совершенствование технических средств снижает трудозатраты, долю труда в стоимости единицы продукции. Тем не менее, в настоящее время технический прогресс «дорожает», так как он требует создания и применения все более дорогостоящих станков, линий, роботов, средств компьютерного управления; повышения расходов на экологическую защиту. Все это приводит к увеличению доли затрат на амортизацию и обслуживание применяемых основных фондов в себестоимости продукции.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Арсюткин, Н.В. Экономия материальных ресурсов в условиях переходного периода – приоритетное направление повышения эффективности хозяйствования / Н.В. Арсюткин, Ю.И. Енин. – Мн.: ИООО «Право и экономика», 2001. – 91 с.
2. Баско, И.М. Ресурсосбережение / И.М. Баско. – Мн.: Веды, 2004. – 76 с.
3. Лукьянчиков, Н. Н. Экономика и организация природопользования: учебник для вузов / Н. Н. Лукьянчиков, И. М. Потравный. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ, 2007. – 591 с.
4. Шумак, В.В. Экономика и управление ресурсосбережением: курс лекций / В.В. Шумак, Г.В. Колосов. – Минск: Мисанта, 2009. – 167 с.

УДК 635.1/8:658.155(476)

### **ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОВОЩЕВОДСТВА**

**Руденко Е.В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Обеспечение населения свежей и переработанной плодоовощной продукцией в условиях неблагоприятной внешней и внутренней среды является одной из главных проблем современного продовольственного рынка. Овощи – это не только основной источник витаминов и микроэлементов, это также лечебно-диетическая продукция.

Современные рыночные формы хозяйствования диктуют необходимость внедрения новых технологий в агропромышленном комплексе республики. Некоторые традиционные и прибыльные ниши белорусских сельхозпроизводителей перестали быть таковыми вследствие отсталости технологий хозяйствования. К этим отраслям, безусловно, относится и овощеводство.

Анализируя основной показатель экономической эффективности продукции овощеводства – рентабельность, можно отметить, что она достаточно сильно колеблется по годам и областям (табл.).

Так, в 2005-2009 гг. в среднем по республике рентабельность производства картофеля оказывалась ниже, чем овощей открытого грунта и лишь в 2010 г. она была выше. Аналогичная ситуация наблюдается и в хозяйствах Гродненской области. В целом можно отметить, что эффективность производства картофеля в нашей области несколько ниже среднереспубликанской, а производства овощей открытого грунта, наоборот, выше [1].

Таблица – Рентабельность реализованной продукции овощеводства в Республике Беларусь и Гродненской области

	Годы					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Картофеля						
Республика Беларусь	4,2	2,5	4,6	4,8	15,7	58,6
Гродненская область	0,1	-8,2	-11,7	-10,3	21,0	46,3
Овощей открытого грунта						
Республика Беларусь	29,0	25,7	19,4	24,1	15,8	23,9
Гродненская область	59,4	36,7	24,4	34,8	11,0	28,9

Одной из причин сложившейся ситуации являются ценовые колебания на реализуемую продукцию. Как известно, большую часть продукции картофелеводства и овощеводства сельхозпредприятия реализуют непосредственно после уборки. Соответственно и цены реализации осенью минимальные (рис.).

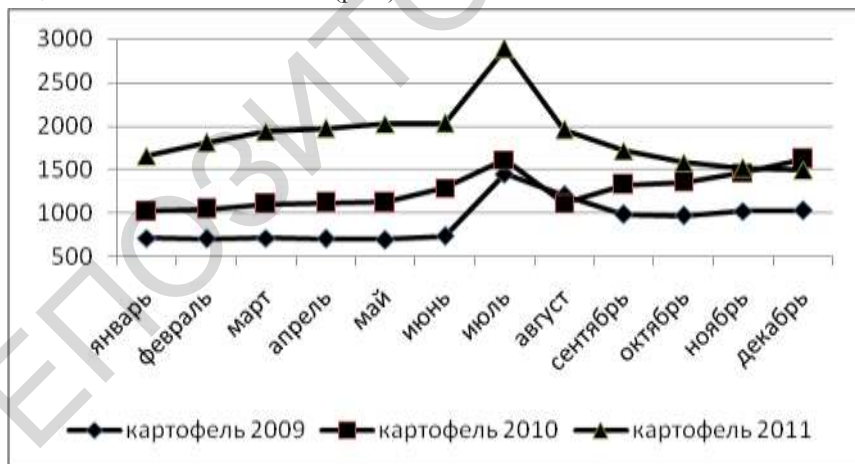


Рисунок - Средняя цена на картофель, реализованный в розничной сети Гродненской области в 2009-2011 гг., руб./кг

В весенне-летний период наблюдается обратная тенденция – рост цен, достигающий двукратного значения по сравнению с осенним.

Кроме этого колебания цен значительно зависят от урожайности и валовых сборов. Так, например, цена реализации картофеля в декабре 2011 г. оказалась ниже, чем в декабре 2010 г. и это несмотря на финансовый кризис, рост курса доллара в 3 раза и при общем уровне инфляции около 60%.

Соответственно, в настоящее время сельскохозяйственным предприятиям необходимо задумываться не только над увеличением валовых сборов и урожайности плодовоовощной продукции, но и над путями ее дальнейшей реализации. Большую роль здесь может сыграть строительство специализированных хранилищ, которые выступят в качестве «инструментов сглаживания» колебания цен. Они дадут возможность изымать излишки продукции во время перепроизводства и реализовывать их на рынке в период высоких цен. Рыночная экономика требует умения предвидеть будущее, и именно от этого будет зависеть эффективность работы сельхозпредприятий.

#### ЛИТЕРАТУРА

Регионы Республики Беларусь. Статистический сборник. Минск, 2011.- 810 с.

УДК 635.1/.8 (476.6)

### **ПРОБЛЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩЕЙ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Руденко Е.В., Руденко Д.В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»  
г. Гродно, Республика Беларусь

Овощеводство – одна из важнейших отраслей сельского хозяйства, т.к. овощи имеют огромное значение в питании человека. Они содержат в легкоусвояемой форме ценные питательные вещества, такие как сахар, белки, жиры, минеральные соли, витамины и ферменты. Кроме того, овощи регулируют пищеварение, улучшают усвоение других пищевых продуктов и абсолютно необходимы для полноценного и рационального питания. В рационе питания человека на овощи приходится 12-13% по энергетическому эквиваленту.

В связи с этим необходимо провести тщательный анализ производства овощеводческой продукции в Республике Беларусь и Гродненской области и выявить ее современное состояние и проблемы развития.

В Республике Беларусь, как и в Гродненской области, давно сложилась тенденция доминирования частного производителя в сфере овощеводства. Данный показатель колеблется незначительно, при этом сельхозорганизациями за последние два года было произведено около