

1111
237149K
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

БОБРУЙСКИЙ ФИЛИАЛ



**СРЕДСТВА И МЕТОДЫ АДАПТАЦИИ
ПРЕДПРИЯТИЙ БОБРУЙСКОГО РЕГИОНА К
РЫНОЧНЫМ УСЛОВИЯМ
ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ**

**МАТЕРИАЛЫ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ**

13-14 АПРЕЛЯ 2001 г.

БОБРУЙСК 2001

НАЦІЯНАЛЬНАЯ
БІБЛІЯТЭКА
БЕЛАРУСІ

РЕЗЕРВЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ТРАНСФОРМАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ.

Филипенко В.С., Рошка Т.Б.

*Белорусский государственный экономический университет
Пинский филиал.*

Резервы производства – это количественно соизмеримые возможности повышения эффективности производства за счет улучшения использования ресурсов в результате внедрения научно – технических мероприятий. Реализация резервов производства предполагает ликвидацию «узких мест» по увеличению производства продукции, росту качества продукции, экономии живого и овеществленного труда, росту производительности труда, снижению затрат, увеличению прибыли.

На практике часто резервами называют простой оборудования, недоиспользование рабочей силы, но это только реализация мероприятий резервов.

Резервы – это возможности повышения эффективности производства за счет ранее запланированных мероприятий (организационных, технических и т.д.).

Резервы классифицируются по 3 группам:

1 Народнохозяйственные – это совершенствование управления, НТП в отраслях, рыночное ценообразование.

2 Отраслевые – специализация, концентрация, кооперация, внедрение новой техники и технологии, организация труда.

3 Внутрихозяйственные – улучшение использования ресурсов за счет внедрения организационно – технических мероприятий.

Таблица 1

Влияние производительности труда на экономическую эффективность производства молочной продукции.

Показатели	Производительность труда, млн.руб./чел.	
	6,0-9,2	9,3-12,6
Производство товарной продукции, млн.руб	3014352	4588726
Прибыль, млн.руб.	217335	449835
Зарплата, млн.руб.	62,265	73,179
Рентабельность,%	8,55	9,2

Таблица 2

Влияние качества поступившего молока на эффективность производства молочной продукции.

Показатели	Высший сорт, %			I сорт, %		
	17-30	31-42	43-56	33-46	47-60	61-74
Объем производства, млн.руб.	1984916	1749803	3923907	4106544	1651829	2364746
Прибыль, млн.руб	116101	132238	329892	360607	129187	68089
Рентабельность, %	4,3	5,0	7,5	8	6,3	2

Рассматривая резервы повышения эффективности производства на молочных заводах Брестской области следует в первую очередь выделить организационные мероприятия. Организационные мероприятия не требуют больших дополнительных затрат и их можно заранее спланировать. Так, повышение производительности труда за счет рационализации и расширения объема производства с 6,0 – 9,2 млн.руб. до 9,3-12,6 млн. руб. продукции на 1 работника обеспечивает увеличение производства товарной продукции на 152 %, прибыль возрастает в 2 раза, заработная плата увеличивается на 118 %, и рентабельность увеличивается на 0,65 %.

С увеличением доли сырья высшего сорта с 17,3-30 % до 43-56 % прибыль предприятия увеличивается на 284 %, а рентабельность на 3,2 %.

Следовательно, заводы с малой производственной мощностью менее рентабельны и их мощности нужно увеличивать до оптимальных размеров путем трансформации экономики во всех формах собственности. Так, для городов с населением 120-150 тыс. чел. молочные заводы должны соответствовать 40 – 50 тыс. т. производимой молочной продукции. Сырьевая база для увеличения объемов производства молочных заводов до оптимальных размеров имеется как по линии коллективных хозяйств, так и за счет более широкого привлечения частного сектора. В то же время следует отметить, что все молочные заводы Брестской области являются акционерными предприятиями. Но смена только формы собственности, без создания рыночного механизма, практически не обеспечивает конкуренции и повышения эффективности производства. Резервами повышения эффективности по прежнему остаются традиционные факторы.