

УДК 338.43:637

## **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА: ФАКТОРЫ, СОСТОЯНИЕ И НАПРАВЛЕНИЯ РОСТА**

**Соколов Олег Вячеславович**

кандидат экономических наук, доцент

[ekarps2012@yandex.ru](mailto:ekarps2012@yandex.ru)

**Саблин Олег Викторович**

магистрант

[rols19@yandex.ru](mailto:rols19@yandex.ru)

**Рогов Матвей Александрович**

бакалавр

[rogovmatvej1@gmail.com](mailto:rogovmatvej1@gmail.com)

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

**Аннотация.** В статье рассмотрены вопросы эффективности производства молока в сельскохозяйственной организации, представлены факторы эффективности и направления развития молочного скотоводства.

**Ключевые слова:** эффективность производства, факторы эффективности, показатели эффективности.

Молоко – ценный продукт питания для человека и сырье для молочной промышленности. В нем содержатся важные и легко усвояемые белки, жиры, углеводы, минеральные вещества. В современных условиях развития сельскохозяйственного производства вопросы эффективности производства молока приобретают особую актуальность [1-4, 7].

На эффективность производства молока оказывают влияние многообразные факторы (рис. 1) [5, 6].

Расчет показателей эффективности производства молока в динамике был осуществлен на примере сельскохозяйственной организации АО учхоз-племзавод «Комсомолец». Проведенные исследования показали, что с 2017г. по 2019г. надой молока на одну корову увеличился на 0,2%, трудоемкость и производственная себестоимость 1 ц молока снизились на 17,6% и 2,8%, соответственно. Общий размер прибыли уменьшился на 6,5%.

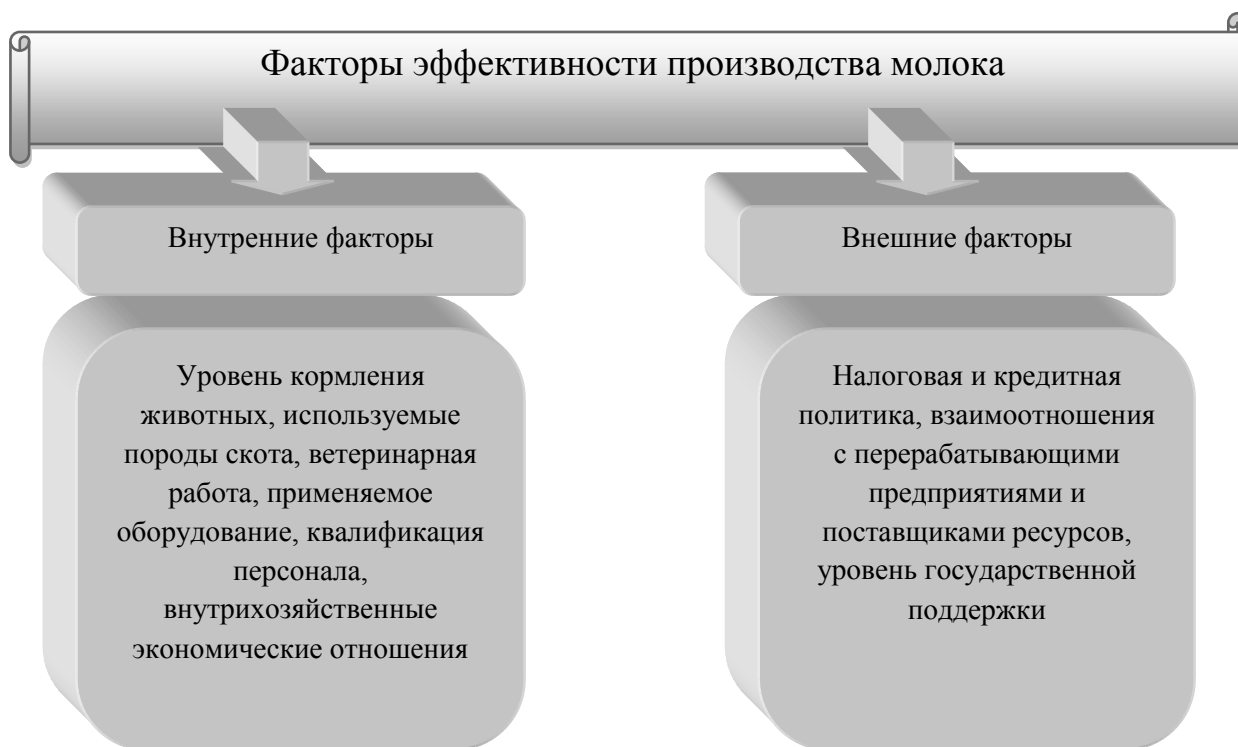


Рисунок 1 - Факторы эффективности производства молока

Расчет показателей эффективности производства молока в динамике был осуществлен на примере сельскохозяйственной организации АО учхоз-племзавод «Комсомолец». Проведенные исследования показали, что с 2017 г.

по 2019г. надой молока на одну корову увеличился на 0,2%, трудоемкость и производственная себестоимость 1 ц молока снизились на 17,6% и 2,8%, соответственно. Общий размер прибыли уменьшился на 6,5%.

Наиболее важным показателем эффективности производства молока является уровень рентабельности.

На рисунке 2 представлена динамика уровня рентабельности производства молока и основных факторов, влияющих на него. Проведенные исследования показали, что уровень рентабельности в 2018г. по сравнению с 2017г. снизился на 6,7п.п., что обусловлено снижением цены реализации молока. С 2018г. по 2019г. уровень рентабельности производства молока увеличился на 5,8п.п., что связано с как со снижением затрат на производство и реализацию единицы продукции, так и ростом цены реализации молока.

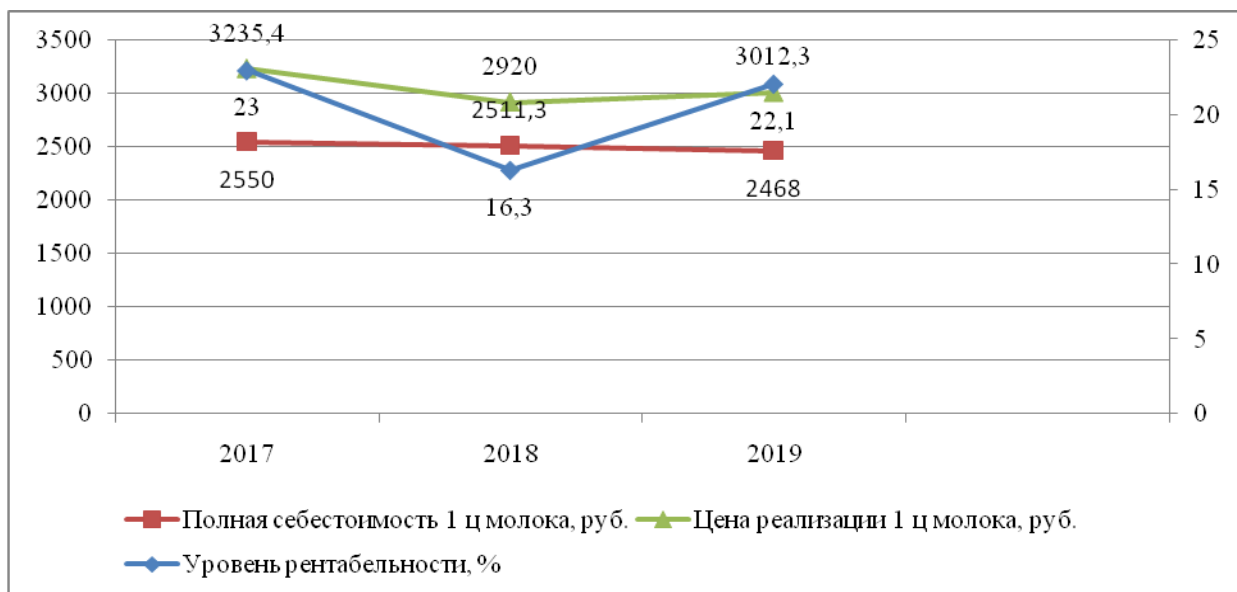


Рисунок 2 - Динамика уровня рентабельности, полной себестоимости и цены реализации 1 ц молока

Совокупность наиболее важных направлений роста эффективности молочного производства представлена на рисунке 3 [8-10].

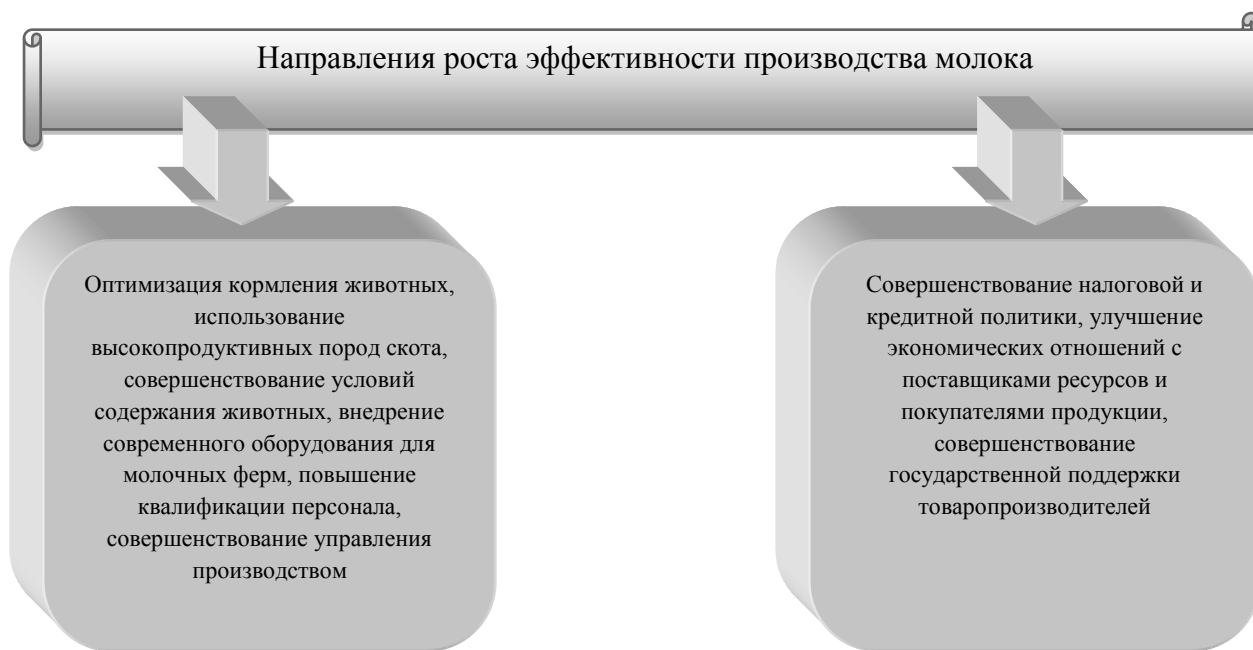


Рисунок 3 - Направления роста эффективности производства молока

Предложенные мероприятия по повышению эффективности производства молока будут способствовать увеличению объема производства продукции, росту конкурентоспособности и повышению рентабельности производства молока.

### Список литературы:

1. Азжеурова, М.В. Продовольственная безопасность в сфере производства и потребления молока / М.В. Азжеурова, Л.В. Азжеурова // Сб.: Молодые ученые в решении актуальных проблем науки: материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов. - ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», 2016. - С. 3-7.
2. Азжеурова, М.В. Развитие молочного скотоводства как основа обеспечения продовольственной безопасности / М.В. Азжеурова // Сб.: Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам, 2016. - С. 73-79.
3. Азжеурова, М.В. Современное состояние развития молочного скотоводства в Тамбовской области / М.В. Азжеурова // Сб.: Пища. Экология.

Качество: труды XIII международной научно-практической конференции, 2016.  
- С. 25-30.

4. Белоусов, В.М. Система экономических интересов сельскохозяйственных товаропроизводителей / В.М. Белоусов // Агропродовольственная политика России. - 2017. - № 9 (69). - С. 11-15.

5. Касторнов, Н.П. Проблемы и направления устойчивого развития молочного скотоводства региона / Н.П. Касторнов // Сб.: Приоритетные направления регионального развития: материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием, 2020. - С. 128-132.

6. Касторнов, Н.П. Проблемы развития рынка молочной продукции региона (на материалах Тамбовской области) / Н.П. Касторнов // Актуальные проблемы социально-экономического развития современного общества: сборник статей I международной заочной научно-практической конференции, 2020. - С. 645-649.

7. Мельниченко, О.В. Экономическая эффективность производства продукции в сельскохозяйственной организации / О.В. Мельниченко, О.В. Соколов // Наука и Образование. - 2020. - Т. 3. - № 1. - С. 158.

8. Минаков, И.А. Развитие скотоводства как одно из условий обеспечения продовольственной безопасности / И.А. Минаков // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2020. - № 5. - С. 30-36.

9. Соколов, О.В. Интенсификация сельскохозяйственного производства в кооперативной организации / О.В. Соколов // Сборник научных трудов «Развитие сельскохозяйственной кооперации». - Мичуринск, 2016. - С. 97-104.

10. Соколов, О.В. Факторы формирования прибыли предприятия // О.В. Соколов, А.А. Трофимова // Продовольственная безопасность в условиях международных санкций: сборник научных трудов. - Мичуринск, 2017. - С. 207-211.

**ECONOMIC EFFICIENCY OF MILK PRODUCTION: FACTORS,  
STATE AND DIRECTIONS OF GROWTH**

**Sokolov Oleg Vyacheslavovich**

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor

[ekapks2012@yandex.ru](mailto:ekapks2012@yandex.ru)

**Sablin Oleg Viktorovich**

undergraduate

[rols19@yandex.ru](mailto:rols19@yandex.ru)

**Rogov Matvey Alexandrovich**

bachelor

[rogovmatvej1@gmail.com](mailto:rogovmatvej1@gmail.com)

Michurinsk State Agrarian University

Michurinsk, Russia

**Annotation.** The article deals with the efficiency of milk production in an agricultural organization, presents the factors of efficiency and directions of development of dairy cattle breeding.

**Key words:** production efficiency, efficiency factors, efficiency indicators.