

***Шпак Нина Михайловна***

соискатель, преподаватель

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный

университет им. И.Т. Трубилина»

г. Краснодар, Краснодарский край

## **ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАСШИРЕННОГО ВОСПРОИЗВОДСТВА В МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ЗА СЧЕТ РАЗВИТИЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ**

*Аннотация:* в статье рассматривается процесс интенсификации в молочном скотоводстве Краснодарского края. Показана зависимость эффективности воспроизводственного процесса в подотрасли от уровня развития интенсификации.

*Ключевые слова:* молочное скотоводство, интенсификация, производство молока, уровень рентабельности.

Молочное скотоводство является стратегически важной подотраслью сельского хозяйства. В подотрасли постоянно происходит процесс производства, распределения, обмена и потребления готовой продукции, т.е. воспроизводство. Он сопровождается возобновлением израсходованных факторов производства, трудовых, инвестиционных ресурсов, производственных отношений и организационно-экономического механизма.

В зависимости от источников экономического роста воспроизводственный процесс может быть экстенсивным или интенсивным [1]. При экстенсивном воспроизводстве экономический рост обеспечивается за счет привлечения дополнительных ресурсов без повышения производительности труда и экономии затрат.

Интенсивный тип воспроизводства характеризуется качественным улучшением факторов производства, переходом на новую техническую и технологическую основу.

Объективная необходимость расширенного воспроизводства связана с растущими потребностями населения в продуктах питания. Применение

экстенсивного способа в сельском хозяйстве ограничено наличием сельхозугодий, пригодных для ведения земледелия, численность поголовья сельскохозяйственных животных не может увеличиваться бесконечно. Вот почему на определенном этапе развития единственным способом расширенного воспроизводства является интенсификация производства за счет использования более совершенных факторов производства и технологий.

Объективными предпосылками интенсификации молочного скотоводства являются: совершенствование сельхозтехники, оборудования, технологий, достижения селекции и семеноводства, развитие производства минеральных и химических удобрений, средств защиты растений и животных [2]. Интенсификация позволяет увеличить отдачу и выход конечной продукции с каждой единицы вовлеченных ресурсов, повысить качество продукции и производительность труда [3]. Результаты влияния величины производственных затрат в расчете на 1 гол. крупного рогатого скота на технико-экономические показатели производства молока в сельскохозяйственных организациях Краснодарского края представлены в таблице 1.

Таблица 1

Зависимость эффективности производства молока  
от уровня интенсификации в сельскохозяйственных организациях  
Краснодарского края, 2016 г.

| Показатели                                  | Группы хозяйств по производственным затратам на 1 корову, тыс. руб. |        |         |         |           | Итого и в среднем |
|---|---|--------|---------|---------|-----------|-------------------|
|   | до 59   | 59–118 | 118–177 | 177–236 | свыше 236 |                   |
| Количество хозяйств в группе                | 6   | 30     | 71      | 14      | 2         | 123               |
| Затраты на 1 корову, тыс. руб.              | 31,35   | 95,68  | 145,47  | 193,02  | 241,27    | 134,73            |
| Поголовье коров, гол.                       | 1810  | 19154  | 86631   | 11274   | 4344      | 123213            |
| Удой на 1 корову, ц                         | 15,88   | 49,22  | 64,36   | 71,90   | 130,00    | 6023              |
| Расход кормов, ц корм. ед.<br>– на 1 голову | 45,4  | 58,2   | 62,4    | 66,0    | 74,8      | 69,0              |
| – на 1 ц молока                             | 2,0   | 1,41   | 1,16    | 0,89    | 0,96      | 1,10              |
| Затраты труда на 1 ц молока, чел.-ч         | 2,83  | 2,02   | 2,07    | 2,01    | 1,73      | 2,18              |

|                                  |         |         |         |         |         |         |
|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Себестоимость 1 ц молока, руб.   | 2241,83 | 1855,69 | 2078,35 | 2459,58 | 1710,37 | 2069,43 |
| Цена реализации 1 ц молока, руб. | 2138,84 | 2269,73 | 2381,98 | 2474,59 | 2454,37 | 2354,46 |
| Чистый доход на 1 ц молока, руб. | 320,68  | 1140,03 | 658,87  | 806,77  | 1082,18 | 1002,13 |
| Рентабельность, %                | - 4,59  | 22,31   | 14,61   | 0,61    | 43,5    | 13,77   |

Анализ объединения сельскохозяйственных организаций, имеющих различный уровень интенсификации производства, показал, что при увеличении затрат возрастает молочная продуктивность животных и расход кормов на 1 гол. При затратах свыше 118 тыс. руб. чистый доход снижается, что оказывает воздействие на остальные технико-экономические параметры подотрасли. С повышением уровня и качества кормления абсолютные затраты корма в расчете на единицу продукции в связи с ростом продуктивности снижаются. Показатели молочной продуктивности, себестоимости производства 1 ц молока и рентабельности имеют свои лучшие значения при затратах на 1 корову в диапазоне свыше 236 тыс. руб., что соответствует пятой группе. В этой группе хозяйств рост дополнительных затрат наиболее оправдан за счет дополнительно полученной продукции.

Таким образом, эффективность воспроизводственных процессов в сельскохозяйственных организациях молочного скотоводства зависит от уровня интенсивности производства. В результате дополнительных затрат, направленных на улучшение породного состава молочного стада, повышение качества и оптимизацию структуры кормовых рационов, увеличивается выход продукции в расчете на 1 гол. скота и снижается её себестоимость.

### ***Список литературы***

1. Эффективность использования производственных ресурсов в сельском хозяйстве: Коллектив моногр. / Под общ. ред. проф. П.Ф. Парамонова. – Краснодар: КубГАУ, 2014. – 244 с.

2. Сафиуллин М.А. Специфика экономики и управления процессом воспроизводства в сельском хозяйстве региона: Монография / М.А. Сафиуллин. – М.: Издательство «Палеотип», 2010. – 232 с.

3. Экономика сельскохозяйственного предприятия / И.А. Минаков, Л.А. Сабетова, Н.П. Касторонов [и др.]; под ред. И.А. Минакова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2013. – 363 с.