

УДК 65.012

**ОПТИМИЗАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И МЕТОДИКИ АНАЛИЗА  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ  
СУБЪЕКТОВ АГРАРНОЙ СФЕРЫ**

**Марина Михайловна Воеводина**

кандидат экономических наук, доцент

sem\_mm@mail.ru

**Дарья Сергеевна Клишина**

магистрант

**Лилия Викторовна Фаст**

студент

Мичуринский государственный аграрный университет

Мичуринск, Россия

**Аннотация.** В статье сформулированы направления совершенствования методики анализа производственной деятельности хозяйствующих субъектов аграрной сферы.

**Ключевые слова:** адаптация методик анализа, эффективность, трудовой потенциал, земельные ресурсы, оборотный капитал.

В современных условиях сформировавшихся рыночных отношений в аграрном секторе национальной экономики, с учетом широкого спектра альтернатив форм собственности и хозяйствования, возникает возможность существенного повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства. Использование всех факторов оптимизации производственного потенциала невозможно без анализа его трудового компонента. Только на основе анализа трудовых ресурсов возможно решение прикладных экономических задач роста производительности труда. Актуальность проблемы эффективности использования трудовых ресурсов повышается с учетом того, что из-за кризисного состояния отрасли сельхозпроизводства, структурных реформ народного хозяйства, имело место резкое сокращение производительности труда из-за влияния различных объективных и субъективных факторов. Для решения этой проблемы необходимо детально проанализировать размеры и состав трудового потенциала. [4]

Для эффективного управления сельскохозяйственным предприятием необходимо использовать новые методологические подходы к практическому анализу трудовых ресурсов. В этом заключается основная проблема адаптации методик анализа состояния и эффективности использования трудового потенциала сельхозпредприятия к условиям конкурентной рыночной среды и требованиям рыночных отношений. В условиях современного многообразия форм хозяйственной деятельности и организационно-правовых формаций анализ использования трудовых ресурсов также должен учитывать данный аспект, что создает предпосылки для изучения общих закономерностей развития трудовых ресурсов аграрной сферы и специфики повышения эффективности их использования в различных типах предприятий. [3]

Согласно мнению ряда ученых-экономистов, при оптимизации структуры земельного фонда, сельскохозяйственных угодий, посевных площадей необходимо учитывать возможность увеличения экономической эффективности использования земельных ресурсов за счет увеличения степени

интенсификации агропроизводства [1; 5]. Только в этом случае создаются предпосылки для качественного совершенствования процессов землепользования. Только такая трансформация отдельных видов и категорий земель может быть признана экономически оправданной. И рост земельного фонда и соответственно объемов и производства и сбыта сельхозпродукции возможен только в том случае, если данный фактор будет сопровождаться соответствующим пропорциональным увеличением других видов производственных и финансовых ресурсов, как то основные средства других категорий, трудовые ресурсы, оборотные средства, финансовые и денежные средства. Также при проведении анализа привлечения дополнительных площадей сельхозугодий необходимо изучить состояние потенциальных рынков сбыта, ведь может возникнуть ситуация, когда произведенная сельхозпродукция может оказаться не востребована на целевом рынке сбыта, что приведет к затовариванию и стагнации производства. [2]

Экономическая эффективность использования земельных ресурсов тесно связана с агротехнологической, то есть напрямую зависит от уровня плодородия почвы. Анализ плодородия почв осуществляется агрономами или другими профильными специалистами хозяйства на основании агрохимических исследований. Также необходимо проводить экологические исследования на предмет содержания в почве токсичных веществ, патогенных микроорганизмов и возбудителей заболеваний, эти исследования могут быть проведены как специалистами сельхозпредприятия, так и сторонними органами государственного санитарно-эпидемиологического и потребительского надзора. Землепользование признается рациональным только в случае роста урожайности, сопровождающегося увеличением плодородия почвенного покрова и мероприятиями по охране окружающей среды. [2]

При проведении анализа состояния и эффективности использования земельного фонда необходимо сопоставить фактические данные отчетного года о размере и структуре угодий с плановыми значениями. Изучение выполнения плана внутрихозяйственных мероприятий по улучшению землепользования (орошение посевов, подъем залежных земель, вывоз с полей мусора и камней,

осушение болот, раскорчевка кустарников, раскисление почв, улучшение кормовых угодий), позволяет выявить причины трансформации земельного фонда и изыскать дополнительные резервы увеличения площади сельскохозяйственных угодий и роста их качественного состояния. [2]

Рациональный финансовый менеджмент оборотного капитала предприятия заключается в решении следующих прикладных задач:

- выполнения своих договорных финансовых обязательств и сохранения нормального уровня платежеспособности, предоставление приемлемого объема;

- формирования оптимальной внутренней структуры и повышения рентабельности оборотных активов.

В рамках нашего исследования сделан ряд конкретных предложений направленных на совершенствование методики анализа сельхозпроизводства.

Предлагается на основании данных аналитического учета группировать выручку и затраты в рамках одного вегетационного периода, что позволит анализировать экономическую эффективность производства отдельных сельскохозяйственных культур в рамках одного годового урожая.

Во избежание воздействия инфляционных процессов, представляется целесообразным для целей внутреннего анализа, а также перспективного планирования, производить расчет валового производства и дохода показателей в единых (установленных) ценах. Эта мера позволила бы в значительной мере повысить объективность анализа.

Предлагается для целей анализа разделять понятие и методики расчета товарной и реализованной продукции и показывать их во внутренней аналитической отчетности отдельно.

Представляется целесообразным выделить затраты на подготовку почвы под урожай будущего года (вспашку зяби), а в случае с озимыми культурами еще и затраты на посев и предпосевное внесение удобрений отдельной позицией из состава расходов будущих периодов.

При анализе объемов производства различных производственных подразделений и тракторно-полеводческих бригад представляется

целесообразным учитывать кадастровую оценку, бонитировку почвы и фактор транспортной доступности земельного фонда, закрепленного за ними, что свою очередь создает условия для материального стимулирования труда. [6, 7]

Создание комплексной экономико-математической модели на основе данных анализа позволит объективно оптимизировать процесс сельскохозяйственного производства, исходя из ресурсного потенциала и условий рынка сбыта. Эта модель должна отражать актуальное состояние организационно-технического уровня сельскохозяйственного производства на анализируемом предприятии.

### **Список литературы:**

1. Ананских А. А. Совершенствование управления использованием земель сельскохозяйственного назначения на предприятии АПК // Наука и Образование. 2021. Т. 4. № 1. – EDN EUUYUN.

2. Воеводина М.М. Значение земельных ресурсов в экономике сельского хозяйства и России. В книге: Экономический рост: факторы и механизмы устойчивого развития. Монография. Пенза. 2017. С. 39-46.

3. Воеводина М.М. Учебно-методический комплекс дисциплины «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий АПК» для направления 38.03.01 Экономика (перер. и доп.) Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2018.

4. Воеводина М.М., Летуновская Е. В. Экономическое содержание трудового потенциала и его роль в производственно-хозяйственной деятельности сельскохозяйственного предприятия //Наука и образование. 2020. Том 3. № 2. С. 115.

5. Дубовицкий А. А., Бортникова А.А. Современное состояние и эффективность использования земли в сельскохозяйственной организации // Наука и Образование. 2020. Т. 3. № 1. С. 139. – EDN NPMNRM.

6. Справочник экономиста сельскохозяйственной организации / В. Н. Кузьмин [и др.]. Москва: Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-

техническому обеспечению агропромышленного комплекса, 2012. 464 с.

7. Экономика сельского хозяйства / И. А. Минаков, Л. А. Сабетова, Н. И. Куликов [и др.]. 3-е издание, переработанное и дополненное. Москва: Колос, 2008. 328 с.

**UDC 65.012**

**OPTIMIZATION OF THE ORGANIZATION AND METHODS OF  
ANALYSIS OF PRODUCTION ACTIVITIES OF AGRICULTURAL  
ENTITIES**

**Marina M. Voevodina**

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor

sem\_mm@mail.ru

**Daria S. Klishina**

Master's student

**Lilia V. Fast**

student

Michurinsk State Agrarian University

Michurinsk, Russia

**Annotation.** The article formulates the directions of improving the methodology for analyzing the production activities of economic entities of the agrarian sphere.

**Keywords:** adaptation of analysis methods, efficiency, labor potential, land resources, working capital.

Статья поступила в редакцию 29.04.2022; одобрена после рецензирования 30.05.2022; принята к публикации 13.06.2022.

The article was submitted 29.04.2022; approved after reviewing 30.05.2022; accepted for publication 13.06.2022.