



ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНТЕНСИВНОГО САДОВОДСТВА

<https://doi.org/10.5281/zenodo.11063481>

Ибрагимова Мадина Фарход кизи

Ташкентский государственный аграрный университет

Научный руководитель: Ашурметова Нигора Азатбековна, PhD, доцент

Аннотация

Интенсивное развитие садоводства отличается от экстенсивного развития тем, что увеличение объема производства продукции достигается не за счет увеличения посевных площадей и привлечения дополнительной рабочей силы, а за счет увеличения продуктивности садов путем повышения плодородия почвы, применения новых техник и технологий, использования саженцев новых видов плодовых деревьев без изменения имеющейся посевной площади земли и количества рабочей силы.

Ключевые слова

интенсивное садоводство, производительность, показатели, экономическая эффективность.

В настоящее время современным направлением аграрного бизнеса является интенсивное садоводство, под которым понимают такое ведение хозяйства, когда увеличение объемов производства и экономической эффективности производства происходит за счет внедрения инновационных технологий, достижений науки и передового опыта.

В целом, в экономической литературе уделяется много внимания проблеме интенсификации сельского хозяйства. По мнению В.В. Милосердова, интенсификация – это усиление действия факторов производства материальных благ (живого труда, орудий и средств труда, материалов, топлива, энергии), лучшее использование сил и свойств природы, потенциала общественного труда. Интенсификация должна рассматриваться как социально-экономический процесс, обеспечивающий получение с каждого гектара земли, каждой головы скота наибольшего количества высококачественной продукции в расчете на суммарную величину всех факторов производства. [2] Подобного мнения придерживается О.О.Копин, подразумевая под интенсификацией сельскохозяйственного производства процесс повышения его эффективности на основе более полного использования каждой единицы ресурсов (земли, капитала и труда),



применения всё более эффективных средств производства и технологических процессов при росте производительности труда, повышении отдачи основных фондов и производственных затрат, оптимизации соотношения между ресурсами. [1]

Дополняет вышесказанное об интенсификации сельского хозяйства, в частности садоводства А.Д.Свиридова, которая считает правомерным рассматривать три подхода к определению уровня интенсивности: по размеру затрат на единицу площади, по качеству продукции с единицы площади и по первому и второму показателям одновременно. [5]

Итак, исходя из вышеизложенного, интенсивное развитие садоводства позволяет учитывать не только затраты, связанные с внедрением инновационных разработок и технологий на гектар, но подразумевается, что за счет повышения эффективности использования этих технологий затраты будут компенсированы увеличением количества произведенной продукции и прибылью от ее продажи.

При разработке системы критериев экономической эффективности и показателей оценки интенсивного развития садоводства следует учитывать особенности и соответствующие показатели интенсивного садоводства, которые отличаются от традиционного садоводства (табл.1).

Таблица 1

Сравнительный анализ экономических показателей традиционных и интенсивных садов [3]

Экономические показатели	Значения показателей		
	Традицион ные сады	Интенсив ные сады	Положитель ная разница, (больше)
Средняя урожайность плодonoсящих садов, (ц/га)	70-150	250-350	2,5-3,5 раза
Доля высококачественных плодов в собранном урожае (без учета урожая упавших под дерево), %	30-70	85-95	1,5-2,5 раза
Уровень производительности труда при уборке урожая	500 кг за 1 смену	650-800 кг за 1 смену	1,3-1,6 раза
Затраты труда для придания формы фруктовым деревьям в садах (чел / час на 1 гектар)	56-70	35-50	1,4-1,6 раза
Сроки получения первого урожая после посадки плодовых	6-8	3-4	2,0 раза



деревьев (более 100 ц / га), год				
Сроки инвестированных садоводство	возврата средств в	7-9	4-6	1,5-1,9 раза

Для оценки экономической рентабельности развития интенсивного садоводства можно использовать множество экономических показателей. Однако при оценке результатов, которые должны быть достигнуты в хозяйствах по итогам года, целесообразно использовать показатели, которые легко собрать на практике, просто выявить и которые позволяют более полно оценить работу хозяйства. Поэтому при оценке уровня экономической эффективности в интенсивном садоводстве рекомендуется упрощенная экономическая диагностика, основанная на сравнении с традиционными садами или экономическими показателями прошлых лет (рис. 1).

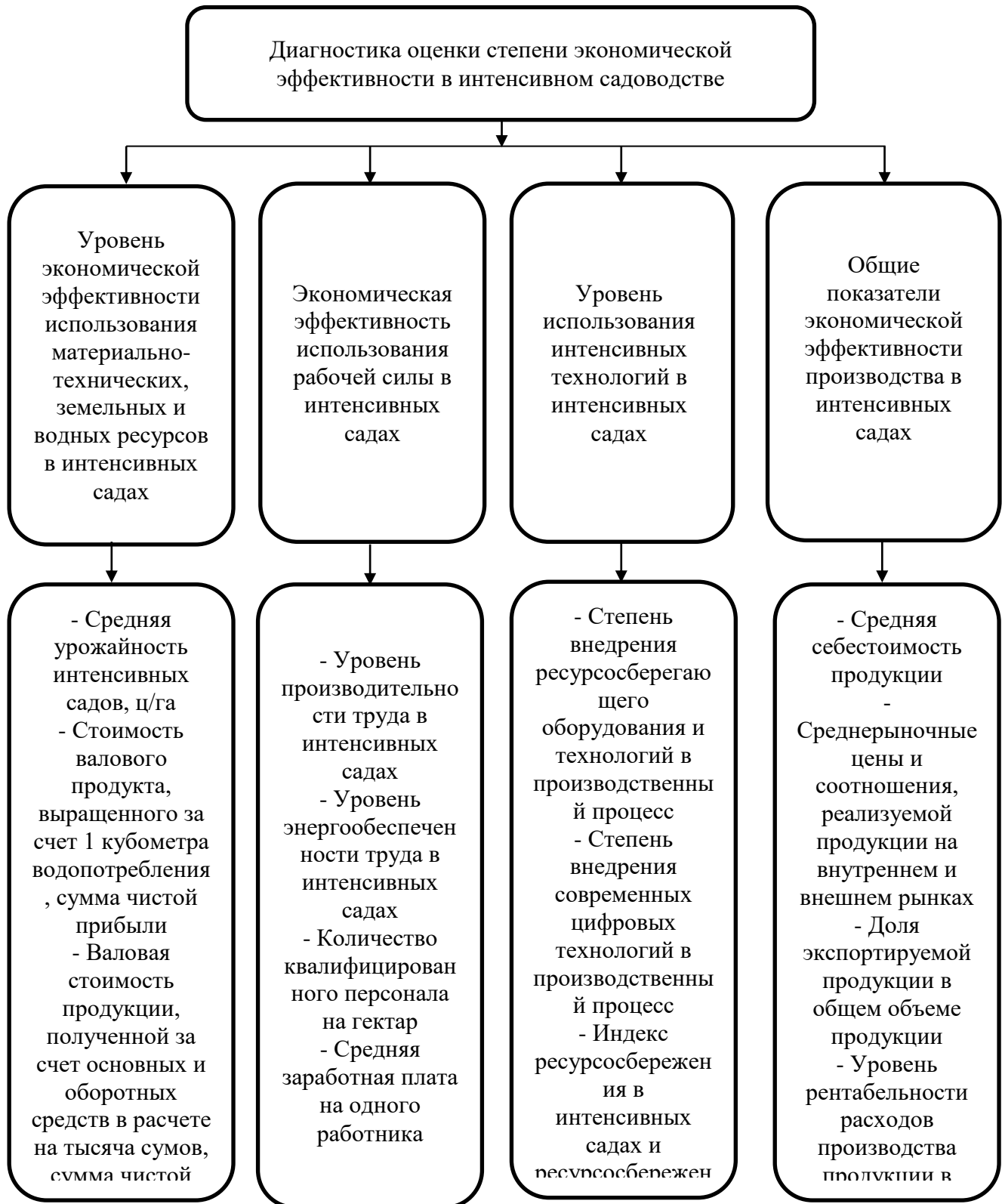


Рисунок 1. Упрощенная экономическая диагностика для оценки уровня экономической эффективности в интенсивном садоводстве [4]



Каждая группа рекомендуемых экономических показателей служит для проведения экономического анализа, непосредственно связанного с особенностями интенсивного садоводства, включая отдельные экономические показатели, относящиеся к интенсивному садоводству.

При этом основное внимание уделяется оценке масштабов интенсивных технических средств и технологий, применяемых в интенсивном садоводстве. Поскольку это основные экономические преимущества и особенности интенсивных садов, они будут иметь решающее значение для обеспечения экономической эффективности.

Экономический анализ деятельности интенсивных садов, использование экономической диагностики на основе соответствующих показателей должны служить следующим целям:

- во-первых, оперативное принятие хозяйственных решений по решению текущих проблем развития производства в интенсивном садоводстве;
- во-вторых, материальное стимулирование продуктивного труда работников хозяйств с целью их мотивации;
- в-третьих, оценка возможностей внедрения ресурсосберегающих инновационных и цифровых технологий, а также реализация мер по расширению использования таких технологий.

ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Копин О.О. Повышение эффективности интенсификации производства в земледелии на сельскохозяйственных угодьях различного качества (на материалах хозяйств Курской области) // Автореферат дисс. на соиск. ученой степени кандидата экономических наук. Курск – 2004.
2. Милосердов, В.В. Аграрная политика и проблемы развития АПК / В.В. Милосердов. – М.: Агропромиздат, 1990. – 296 с. – С. 219–237.
3. Потехин В. Интенсивное садоводство для получения максимального урожая на ограниченной площади. <https://xn--80aaaf1tebbc3auk2aepkhr3ewjpa.xn--p1ai/intensivnoe-sadovodstvo/>.
4. Сатторов О.Б. Направления совершенствования экономических основ развития интенсивного садоводства в фермерских хозяйствах // Автореферат дисс. докт. философии по экон. наукам (PhD). Ташкент - 2021.
5. Свиридова, А. Д. Интенсивное садоводство: экономические предпосылки и технологические особенности отрасли / А. Д. Свиридова, А. Е. Морозов // Экономика и экология территориальных образований. – 2021. – Т. 5, № 1. – С. 26–32, <https://doi.org/10.23947/2413-1474-2021-5-1-26-32>