

ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ОСНОВНЫХ И ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Худякова А. А.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Для формирования устойчивой рыночной конъюнктуры отрасли сельского хозяйства Республики Беларусь особенно актуальными становятся вопросы повышения рационального и эффективного использования производственного потенциала сельскохозяйственных предприятий, укрепления их материально-технической базы, формирования и эффективного функционирования оборотных средств. Только в тандеме основные и оборотные средства могут обеспечить бесперебойность процессов производства и реализации. Они выступают в роли вещественных факторов производства, без наличия которых производственный процесс не может быть осуществлен в завершённом виде.

Соотношение основных и оборотных средств частично или полностью зависит от технологии производства, уровня специализации и интенсификации, скорости обращения оборотных средств. Вопросу оптимального соотношения основных и оборотных средств уделяется мало внимания как в теории, так и на практике. Потребность в оборотных средствах, их целесообразное соотношение с основными рассчитывается сегодня без надлежащего экономического обоснования, именно поэтому этот вопрос является актуальным.

В процессе хозяйственной деятельности сельскохозяйственных предприятий соотношение между основными и оборотными средствами формируется под влиянием различных факторов, потому и имеет разнообразный уровень. Большинство экономистов оптимальным считают такое соотношение, когда на 1 руб. основных средств должно приходиться не менее 0,50 руб. оборотных [1]. Иной точки зрения относительно оптимального соотношения придерживаются экономисты Беларуси: наибольшая эффективность от функционирования всей совокупности средств достигается, когда на 1 руб. основных приходится 1 руб. оборотных [2].

Предложенное экономистами оптимальное соотношение основных и оборотных средств способно полностью обеспечить

непрерывный производственный процесс и сравнительно высокую эффективность производства сельскохозяйственных предприятий (таблица).

Таблица – Влияние соотношения между основными и оборотными средствами на эффективность производства сельскохозяйственных предприятий Гродненской области, 2018 г.

Показатели	Группы предприятий по соотношению оборотных средств на 1 руб. основных средств, руб.			
	1 группа (до 0,5)	2 группа (0,5-1)	3 группа (свыше 1)	Всего, в среднем
Количество предприятий	10	14	6	30
Уровень рентабельности, %	12,06	14,64	22,78	16,49
Чистая прибыль на 1 га с/х угодий, руб.	256,67	342,14	994,99	531,27
Валовая прибыль на 1 га с/х угодий, руб.	511,40	718,26	1 219,99	816,55
Чистая прибыль на 1 руб. оборотных средств, руб.	0,16	0,13	0,19	0,16

Приведенный аналитический материал свидетельствует о том, что соблюдение научно обоснованных пропорций между основными и оборотными средствами способствует улучшению показателей деятельности предприятий. В частности, возрастает уровень рентабельности, размер чистой и валовой прибыли в расчете на 1 га сельскохозяйственных угодий и эти показатели максимальны в 3-й группе, где на 1 руб. основных средств приходится немногим более 1 руб. оборотных, что позитивно влияет на эффективность сельскохозяйственного производства.

Только при полной и своевременной обеспеченности основных средств оборотными может осуществляться стабильный процесс производственной деятельности сельскохозяйственных предприятий, а применение нормирования оборотных средств поможет более точно определить оптимальное соотношение между основными и оборотными средствами.

ЛИТЕРАТУРА

1. Будняк, Л. М. Удосконалення співвідношень основного і оборотного капіталу в сільськогосподарських підприємствах Поділля: автореф. дис. канд. екон. наук: спец. 08.02.02 / Л. М. Будняк. – К., 1999. – 20 с.
2. Демьяненко, М. Я. Оборотные средства сельскохозяйственных предприятий Украины (дореформенный период): монография / М. Я. Демьяненко. – К.: ННЦ ИАЭ, 2010. – 312 с.