

Сергеева И.К.

*Научный руководитель: к.э.н., доцент И.В. Терентьева
Муромский институт (филиал) федерального государственного образовательного
учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
602264, г. Муром, Владимирская обл., ул. Орловская, 23
E-mail: sergeeva.i-k@yandex.ru*

Управление текущими активами и пассивами сельскохозяйственной организации

В условиях рыночной экономики для эффективного функционирования и минимизации коммерческих и финансовых рисков каждому предприятию необходимо рационально организованное управление текущими активами и пассивами. Текущие активы представляют собой ту часть актива предприятия, которая обеспечивает непрерывный процесс производства и реализации продукции, управление текущими активами важно для поддержания бесперебойного процесса производства [2]. Текущие активы финансируются за счет собственных и заемных средств, управление и контроль структуры последних обеспечивает предприятию необходимый уровень ликвидности, платежеспособности и финансовой устойчивости.

Объектом исследования в данной работе является сельскохозяйственная организация СПК «Муромский», основной деятельностью которого является разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока.

В структуре оборотных активов СПК «Муромский» подавляющий удельный вес занимают запасы, которые занимали 89,23% на конец 2018 года, 90,17% на конец 2019 года и 89,36% на конец 2020 года. При этом, в структуре запасов СПК «Муромский» наибольший удельный вес занимает готовая продукция, которая составляла 53,79% на конец 2018 года, 53,26% на конец 2019 года и 58,85% на конец 2020 года.

Оценка эффективности управления текущими активами представлена в таблице 1.

Таблица 1 – Показатели эффективности использования оборотных средств

Показатель	2019 год	2020 год	Изменение
Период оборота оборотных средств, дней	289	257	-32
Период оборота запасов, дней	260	231	-29
Период оборота дебиторской задолженности, дней	19	20	+1
Период оборота денежных средств, дней	10	6	-4
Прямой коэффициент оборачиваемости	1,26	1,42	+0,16
Коэффициент связывания (загрузки)	0,79	0,70	-0,09
Сумма средств, выведенных из оборота, тыс. руб.	-	13310,86	-

Период оборачиваемости текущих активов в 2019 году составлял почти 10 месяцев, но в 2020 году он снизился на 32 дня и стал составлять менее 9 месяцев. Данное снижение произошло за счет снижения периода оборота запасов на 29 дней и периода оборота денежных средств на 4 дня. Но стоит отметить, что период оборота запасов очень высокий (9 и 8 месяцев), что объясняется спецификой деятельности сельскохозяйственного предприятия – часть произведенной продукции остается в виде семян до следующего года, а также запасется в виде корма для крупного рогатого скота.

Величина прямого коэффициента оборачиваемости активов показала, что на каждый рубль активов приходится 1,26 руб. и 1,42 руб. выручки соответственно по годам. За счет снижения периода оборачиваемости текущих активов в 2020 году было выведено из оборота 13310,86 тыс. руб.

В структуре текущих обязательств СПК «Муромский» наибольший удельный вес в 2018-2019 гг. занимала кредиторская задолженность, которая составляла 82,03% и 64,15% соответственно по годам. На конец 2020 года стали преобладать доходы будущих периодов (93,39%), но стоит понимать, что они не являются долгами предприятия. В структуре

кредиторской задолженности СПК «Муромский» наибольший удельный вес занимала задолженность поставщикам и подрядчикам, которая составляла 77,46%, 69,74% и 81,06% соответственно по годам.

Таблица 2 - Анализ относительных показателей движения кредиторской задолженности

Показатель	2019 год	2020 год	Изменение
Средняя величина кредиторской задолженности, тыс. руб.	4269,5	2618,5	-1651
Выручка от продаж, тыс. руб.	131630	151827	20197
Календарное число дней в периоде	365	365	-
Период погашения кредиторской задолженности	12	6	-6
Коэффициент погашаемости кредиторской задолженности	30,83	57,98	27,15

Период погашения кредиторской задолженности СПК «Муромский» в 2019 году составлял менее двух недель, а в 2020 году стал составлять менее недели. Коэффициент погашаемости кредиторской задолженности вырос в 2020 году на 27,15 по сравнению с 2019 годом.

В процессе формирования величины оборотных активов предприятия и выбора источников их финансирования рассчитывается показатель текущей финансовой потребности предприятия – ТФП. Он напрямую связан с оборачиваемостью оборотных активов и кредиторской задолженности [1].

Таблица 3 – Оценка текущих финансовых потребностей СПК «Муромский»

Показатели	На конец 2018 г.	На конец 2019 г.	На конец 2020 г.
1 Запасы	90400	96925	94871
2 Дебиторская задолженность	5267	8630	8066
3 Кредиторская задолженность по товарно-материальным ценностям	4341	2047	1866
4 Текущие финансовые потребности	91326	103508	101071
5 Собственные оборотные средства	94480	102914	102617
Выполняется условие	СОС > ТФП	СОС < ТФП	СОС > ТФП

Таким образом, на конец 2019 года наблюдается дефицит денежной наличности.

Расчеты показали, что на СПК «Муромский» для финансирования оборотных активов в 2018-2020 годах была использована компромиссная стратегия, но организации необходимо использовать умеренно-консервативную политику, то есть внеоборотные активы и постоянный оборотный капитал предприятия должен финансироваться за счет долгосрочных пассивов, а переменная часть оборотных средств должна финансироваться за счет краткосрочных обязательств. С этой целью для организации может быть предложена оптимизация размеров запасов различными методами. Например, оптимизация на основе трендового анализа, расчет оптимального размера заказа.

Литература

1. Акулов В. Б. Финансовый менеджмент: учебное пособие / В. Б. Акулов. – Москва: Флинта, 2020. – 264 с.
2. Голубев А. А. Финансовый менеджмент: учебное пособие / А. А. Голубев. – Санкт-Петербург: СПб НИУ ИТМО, 2018. – 130 с.