**Содержание**

Введение

1. Определение потребности предприятия в оборотном капитале (нормирование оборотных средств)

2. Оценка финансово-экономического состояния предприятия

Заключение

Список используемых источников

Приложение

**Введение**

В условиях рыночной экономики особенно тщательного анализа требуют изменения состава, и динамики оборотных активов как наиболее мобильной части капитала, от состояния которых в значительной степени зависит финансовое состояние предприятия. При этом следует иметь в виду, что стабильная структура оборотного капитала свидетельствует об устойчивом, хорошо отлаженном процессе производства и сбыта продукции. Эффективное использование оборотного капитала играет значительную роль в обеспечении нормализации работы экономического субъекта, повышении уровня рентабельности производства и зависит от множества факторов. К внешним факторам, как правило, относят общеэкономическую ситуацию: налоговое законодательство, условия получения кредитов и процентные ставки по ним, возможность целевого финансирования, участие в программах, финансируемых из бюджета. Названные факторы определяют рамки, в которых любой экономический субъект может воспользоваться внутренними резервами рационального движения оборотных средств.

Получение прибыли сегодня - это результат правильных решений о пропорциях вложения капитала в оборотные средства, принятых еще до начала операционной деятельности предприятия. От того, как используются оборотные производственные фонды, зависит величина прибыли предприятия, а следовательно и его дальнейшее развитие. Оборотный капитал участвует в процессе производства и является одним из основных вопросов управления на предприятии. Общеизвестно, что для нормального функционирования каждого хозяйствующего субъекта оборотные средства представляют собой, прежде всего денежные средства, используемые предприятием для приобретения оборотных фондов и фондов обращения. Рациональное и экономное использование оборотных фондов является первоочередной задачей предприятия. В связи с этим особое значение приобретает исследование проблем, связанных с повышением эффективности использования оборотных средств предприятий, так как вне зависимости от форм собственности, отраслевых и технологических особенностей, масштабов производства, движение стоимости ресурсов и их кругооборот становятся возможны только благодаря обслуживанию этих процессов оборотными средствами.

Эффективное использование оборотного капитала играет значительную роль в обеспечении нормализации работы предприятия, повышении уровня рентабельности производства. В условиях рыночной экономики стабильная его структура свидетельствует об устойчивом, хорошо отлаженном процессе производства и сбыта продукции.

В настоящее время негативное влияние на изменение эффективности использования оборотных средств и замедление их оборачиваемости оказывают разрывхозяйственных связей; нарушение договорной и платежно-расчетной дисциплины и снижение доступа к кредитам вследствие высоких банковских процентов - в связи с этим особое значение приобретает исследование проблем, связанных с повышением эффективности использования оборотных средств предприятий, так как вне зависимости от форм собственности, отраслевых и технологических особенностей, масштабов производства движение стоимости ресурсов и их кругооборот становятся возможны только благодаря обслуживанию этих процессов оборотными средствами.

Этими обстоятельствами обусловлен выбор темы исследования.

Цель контрольной работы – исследование потребности предприятия в оборотном капитале (нормирование оборотных средств) и оценка финансово-экономического состояния предприятия ООО ТД «Дуслык».

Исходя из цели, сформулированы основные задачи:

* изучить теоретический материал по потребности предприятия в оборотном капитале (нормирование оборотных средств);
* провести оценку финансово-экономического состояния предприятия ООО ТД «Дуслык».

Объектом анализа является общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «Дуслык». Предметом анализа являются денежные средства в ООО ТД «Дуслык». Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом «Дуслык» был создан в 1997 году в соответствии с действующим законодательством в целях удовлетворения потребностей населения и предприятий в продукции, насыщения потребительского рынка товарами народного потребления, создания новых рабочих мест. Предметом деятельности ООО ТД «Дуслык» является продажа товаров народного потребления и оптово-розничная торговля.

В работе использовалась литература отечественных авторов, таких как Баканов М.И., Любушин А.И. и др., исследованы статьи из журналов и газет, комментарии экспертов.

**1. Определение потребности предприятия в оборотном капитале (нормирование оборотных средств)**

Необходимость достаточно подробного учета оборотного капитала определяется несколькими факторами.

Это в первую очередь:

- объем оборотного капитала, зависящий от типа инвестиционного проекта;

- уровень прогнозируемой инфляции;

- степень неопределенности сроков поступления необходимых материалов и оплаты готовой продукции.

Оборотные средства — это совокупность оборотных производственных фондов и фондов обращения в денежном выражении. Эти составные части оборотных средств по-разному обслуживают процесс воспроизводства: первые — в сфере производства, а вторые — в сфере обращения.

Условия производства и реализации продукции требуют, чтобы на складах производственного предприятия постоянно находились запасы материальных ценностей, потребляемых в процессе производства, а также готовой продукции. Кроме того, для обеспечения бесперебойной работы необходимо, чтобы в цехах находились определенные заделы незаконченной продукции. И, наконец, предприятие должно располагать определенными денежными средствами в кассе, на счетах в банке, в расчетах.

Активы предприятия, которые в результате его хозяйственной деятельности полностью переносят свою стоимость на готовый продукт, принимают однократное участие в процессе производства, изменяя или теряя при этом натурально-вещественную форму, называются оборотными средствами.

Нормирование оборотных средств — основа рационального использования хозяйственных средств предприятия. Оно заключается в разработке обоснованных норм и нормативов их расходования, необходимых для создания постоянных минимальных запасов для бесперебойной работы предприятия.

По степени планирования оборотные средства подразделяются на нормируемые и ненормируемые.

К нормируемым относятся оборотные средства в производственных запасах.

К ненормируемым оборотным средствам относятся: денежные средства, отгруженные товары и сданные работы, все виды дебиторской задолженности и др.

На практике применяют три основных метода нормирования оборотных средств: аналитический, коэффициентный и метод прямого счета.

Аналитический метод использует фактические данные о величине оборотных средств за какой-то период. При этом уточняются излишние и ненужные запасы, вносятся поправки на изменение условий производства и снабжения. Уточненный результат этих расчетов и считается нормативом оборотных средств на планируемый период. Этот метод используется в тех случаях, когда не предполагаются существенные изменения в условиях работы предприятия и средства, вложенные в материальные ценности и запасы, имеют большой удельный вес.

Коэффициентный метод состоит в том, что нормативы на планируемый период рассчитываются путем внесения поправок (с помощью коэффициентов) в нормативы предшествующего периода. Коэффициенты учитывают изменение объемов производства, оборачиваемость оборотных средств, ассортиментные сдвиги и другие факторы.

Метод прямого счета состоит в том, что рассчитываются суммы оборотных средств по каждому конкретному виду товарно-материальных ценностей, затем они складываются, и в результате определяется норматив по каждому элементу нормируемых оборотных средств. Общий норматив представляет сумму нормативов по всем элементам. Этот метод является наиболее точным, обоснованным, но вместе с тем довольно трудоемким.

При нормировании оборотных средств необходимо установить нормы запаса по отдельным видам нормируемых материалов, определить нормативы по каждому элементу оборотных средств и рассчитать совокупный норматив по нормируемым оборотным средствам.

Нормы оборотных средств характеризуют минимальные запасы товарно-материальных ценностей, рассчитанных в днях запаса или в процентах к определенной базе (товарной продукции, объему основных фондов). Как правило, они устанавливаются на определенный период времени (квартал, год), но могут действовать и в течение более длительного периода. Нормы устанавливаются по производственным запасам, незавершенному производству, запасам готовой продукции на складе предприятия.

Рассмотрим расчет норм производственных запасов, незавершенного производства и готовой продукции.

Норма в днях по производственным запасам (сырью, материалам, покупным полуфабрикатам) складывается из времени:

- выгрузки, приемки, складской обработки и лабораторного анализа (подготовительный запас);

- нахождения материалов на складе для текущего производственного процесса (текущий запас) и страхового, или гарантийного, запаса (страховой запас);

- подготовки материалов к производству (технологический запас);

- пребывания материалов в пути (транспортный запас).

Наибольший удельный вес в общей норме оборотных средств по группе материалов занимает норма текущего запаса.

Текущий запас — постоянный запас материалов, полностью подготовленных к запуску в производство и предназначенных для бесперебойной работы предприятия. Его величина зависит от среднесуточного потребления материалов, интервала между очередными поставками, размера партий поставок и партий запуска в производство. Для многих материалов интервал между очередными поставками берется в половинном размере или рассчитывается среднеарифметическим методом.

Максимальная величина текущего запаса (Зmax) определяется по формуле:

Зmax = Ап × Т,

где Ап — среднесуточная потребность в данном материале, натуральные единицы измерения;

Т — время между двумя очередными поставками, дни.

При этом среднесуточное потребление устанавливается делением общей потребности в данном материале в плановом периоде (год, квартал, месяц) на количество календарных дней за тот же период, если предприятие работает непрерывно, или на количество рабочих дней, если не работает в праздничные и выходные дни.

Средняя величина текущего запаса (его часто называют переходным запасом) (Зср) определяется по формуле:

Зср = Зmax / 2.

К следующему по значимости относится страховой запас, который создается на случай возможных срывов поставок во времени, задержек в пути, поступления некачественных материалов и т.п. Размер страхового запаса устанавливается обычно в процентах к нормам оборотных средств на текущий запас (от 30 до 50%).

Страховой, или гарантийный, запас (Зс) можно также определить по формуле:

Зс = Адн × Пм,

где Адн — норма страхового запаса материалов, дни;

Пм — среднедневная потребность в данном виде материалов, руб.

В среднем таким же по длительности является транспортный запас, образуемый в случае расхождения в сроках движения документооборота и оплаты по ним и времени нахождения материалов в пути.

На предприятиях формируется и так называемый технологический запас (Зтех), который необходим для подготовки к производству. Величина такого запаса определяется по формуле:

Зтех = Ап × Тц,

где Ап — среднесуточная потребность в данном материале, натуральные единицы измерения;

 Тц — длительность технологического цикла, дни.

Общая норма запасов (Зобщ) по сырью, основным материалам, покупным полуфабрикатам определяется по формуле:

Зобщ = Зтек + Зс + Зтр + Зтех.

Нормативная потребность оборотных средств в запасных частях для текущего обслуживания и ремонта оборудования рассчитывается как произведение нормы запаса в руб., установленной по отношению к определенному показателю, на общую плановую величину последнего.

Типовая норма оборотных средств на запасные части (Атип) определяется по формуле:

Атип = Аобщ / Соб,

где Аобщ — общая потребность в оборотных средствах на запасные части, руб.;

Соб — стоимость оборудования и транспортных средств на конец планируемого года.

Норма запаса по незавершенному производству (Ннзп) устанавливается исходя из продолжительности производственного цикла и степени готовности изделий, которая выражается через коэффициент нарастания затрат. Норма определяется так:

Ннз = Тц × Кнз,

где Тц — длительность производственного цикла, дни;

Кнзп — коэффициент нарастания затрат.

Коэффициент нарастания затрат в незавершенном производстве характеризует уровень готовности продукции и обусловлен тем, что затраты в незавершенном производстве осуществляются в разное время и нарастают постепенно на протяжении всего цикла. Коэффициент нарастания затрат всегда больше 0 и меньше 1.

Норма запаса по готовой продукции зависит от времени оформления платежных документов, упаковки и маркировки, хранения на складе до отгрузки, комплектования изделий до транзитной нормы, продолжительности транспортировки изделий со склада предприятия до станции отправления и погрузки в транспортные средства.

После установления норм запасов определяется норматив оборотных средств в денежном выражении для отдельных элементов оборотных средств и в целом по предприятию.

Норматив оборотных средств — минимальная сумма денежных средств, необходимая предприятию для организации производственной деятельности.

В основном норматив по отдельным элементам оборотных средств Sni находится по формуле:

Sni = H3i × Ai,

где H3i — норма запаса i-го элемента, дни;

Ai — показатель, по отношению к которому установлена норма.

Норматив производственных запасов (сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и т.д.) определяется умножением нормы в днях на однодневный их расход.

Sni = H3i × М / Тк,

где М — расход сырья и материалов за календарный период времени, руб.;

Тк — календарный период, дни (год — 360 дней; квартал — 90 дней, месяц — 30 дней).

Норматив незавершенного производства (Анзп) рассчитывается умножением нормы запаса в незавершенном производстве на среднесуточный выпуск продукции оцененной по производственной себестоимости.

Анзп = Псут × Ннзп,

где Псут — среднесуточный выпуск продукции по производственной себестоимости, руб.;

Ннзп — норма запаса в незавершенном производстве, дни.

Норматив оборотных средств на готовую продукцию (ЗГП) на складе предприятия определяется по формуле:

ЗГП = Псут × Нзг,

где Псут — однодневный выпуск готовой продукции по производственной себестоимости;

Нзг — норма запаса готовой продукции, дни.

Расчет норматива оборотных средств по расходам будущих периодов Аб.п определяется по формуле:

Аб.п. = Зн + Зпл - Зпог,

где Зн — расходы будущих периодов на начало планируемого периода;

Зпл — затраты планируемого периода на эти цели;

Зпог — затраты в планируемом периоде, подлежащие списанию на себестоимость продукции.

Завершается процесс нормирования установлением совокупного норматива оборотных средств путем сложения частных нормативов по производственным запасам, незавершенному производству, расходам будущих периодов и готовой продукции.

Средняя норма оборотных средств по предприятию в целом рассчитывается делением совокупного норматива на однодневный выпуск товарной продукции по производственной себестоимости.

Таким образом, нормирование оборотных средств — необходимое условие определения минимально достаточного объема средств, обеспечивающих эффективную работу предприятия в целом.

1. Оценка финансово-экономического состояния предприятия

Финансовое состояние предприятия является следствием всех аспектов его деятельности.

Анализ финансового состояния предприятия осуществляется по достаточно большому набору обобщающих и локальных показателей, которые могут варьироваться в зависимости от специфики предприятия, целей анализа и прочих факторов.

Обобщающие показатели оценки финансового состояния предприятия характеризуют:

* + ликвидность;
	+ привлечение заемных средств;
	+ оборачиваемость капитала;
	+ прибыльность.

В таблице 1. представлены основные показатели для оценки финансово-экономического состояния по данным бухгалтерской отчетности и приведены оптимальные значения этих показателей.

**Задача.** Выполнить оценку финансово-экономического состояния фирмы за один год по исходным данным «Бухгалтерского баланса» (Форма №1), «Отчета о прибылях и убытках» (Форма №2), «Отчета о движении денежных средств» (Форма №4) (Приложение №5).

1. Вычислить показатели
2. ликвидности;
3. финансовой устойчивости;
4. деловой активности;
5. рентабельности.

И сравнить их с нормативными значениями

Все расчеты представить в таблице

1. Сделать выводы о финансовом состоянии предприятия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование коэффициента | Формула расчета | Оптимальное значение | Расчетное значение |
| 1. ОЦЕНКА ЛИКВИДНОСТИ |
| 1.1. Коэффициент текущей ликвидности(покрытия) | (строка 290 формы №1 – строка 230 формы №1) / строка 690 формы №1 | 2-2,5больше 1 | (25917 - 2112) / 33888 = 0,7 |
| 1.2. Коэффициент критической ликвидности | (строка 290 формы №1 – сумма строк 210, 220, 230 формы №1) / сумма строк 610, 620, 630, 650, 660 формы №1 | 0,7-1,0 | (25917 – 8361 – 3115 - 2112) / 25478 = 0,48  |
| 1.3. Коэффициент абсолютной ликвидности | Сумма строк 250, 260 формы №1 / сумма строк 610, 620, 630, 650, 660 формы №1  | 0,2-0,4 | 12329 / 25478 = 0,48 |
| 2. ОЦЕНКА ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ |
| 2.1. Коэффициент автономии | Сумма строк 490, 640 формы №1 / строка 700 формы №1 | Больше 0,5 | (16106 + 8410) / 50765 = 0,48 |
| 2.2. Соотношение собственных и заемных средств | Строка 490 формы №1 / (сумма строк 590, 690 формы №1) | Больше 0,7 | 16106 / (771 + 33888) = 0,46 |
| 2.3. Коэффициент финансовой устойчивости | Сумма строк 490, 590, 640 формы №1 / строка 700 формы №1 |  | (16106 + 771 + 8410) / 50765 = 0,49 |
| 2.4. Коэффициент обеспеченности оборотных активов | (Сумма строк 490, 640, 650 формы №1 – строка 190 формы №1) / строка 290 формы №1 | 0,3-0,4больше 0.1 | (16106 + 8410) / 25917 = 0,95 |
| 2.5. Коэффициент маневренности собственного капитала | (Сумма строк 490, 590, 640 формы №1 - строка 190 формы №1) / сумма строк 490, 590, 640 формы №1 | 0,2-0,5 | (16106 + 771 + 8410 - 24848) / (16106 + 771 + 8410) = 0,02 |
| 2.6. Коэффициент платежеспособности | (Остаток денежных средств организации на начало года + общая сумма полученных денежных средств за год) / общая сумма израсходованных денежных средств за год |  | (1674120 + 4367851 + 940017 + 247456) / (7765227 + 467680 + 358670 + 534255) = 0,79 |
| 3. ОЦЕНКА ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ |
| 3.1. Коэффициент оборачиваемости активов (в оборотах) | Строка 010 формы №2 / 0,5 × (строка 300 н.г. + 300 к.г. формы №1) |  | 4621620 / 0,5 × (44202 + 50765) = 97 |
| 3.2. Оборачиваемость активов (в днях) | 0,5 × (строка 300 н.г. + 300 к.г. формы №1) ×360 / строка 010 формы №2 |  | (0,5 × (44202 + 50765) × 360) / 4621620 = 3,7 |
| 3.3. Оборачиваемость производственных запасов | Строка 010 формы №2 / 0,5 × (строка 210 н.г. + 210 к.г. формы №1) |  | 4621620 / 0,5 × (7430 + 8361) = 585 |
| 3.4. Оборачиваемость производственных запасов (в днях) | 0,5 × (строка 210 н.г. + 210 к.г. формы №1) ×360 / строка 010 формы №2 |  | (0,5 × (7430 + 8361) × 360) / 4621620 = 0,61 |
| 3.5.Оборачиваемость денежных средств | Строка 010 формы №2 / 0,5 × (строка 260 н.г. + 260 к.г. формы №1) |  | 4621620 / 0,5 × (10547 + 12329) = 404 |
| 3.6. Коэффициент оборачиваемости оборотного капитала | Строка 010 формы №2 / 0,5 × (строка 290 н.г. + 290 к.г. формы №1) |  | 4621620 / 0,5 × (21259 + 25917) = 196 |
| 3.7. Коэффициент оборачиваемости собственного капитала | Строка 010 формы №2 / 0,5 × (сумма строк 490, 640 н.г. + 490, 640 к.г. формы №1) |  | 4621620 / 0,5 × (11450 + 9478 + 16106 + 8410) = 203 |
| 4. ОЦЕНКА РЕНТАБЕЛЬНОСТИ |
| 4.1. Чистая прибыль (ЧП) | Строка 140 формы №2 + строка 141 формы №2 – строка 150 формы №2 |  | 285256 + 878 – 12569 = 273465 |
| 4.2. Рентабельность активов по чистой прибыли | Строка 190 формы №2 / 0,5 × (строка 300 н.г. + 300 к.г. формы №1) |  | 273465 / 0,5 × (44202 + 50765) = 5,76  |
| 4.2. Рентабельность продаж | Строка 050 формы №2 / строка 010 формы №2 |  | 54808 / 4621620 = 0,01 |
| 4.3. Рентабельность полных расходов на продукцию | Строка 050 формы №2 / сумма строк 020, 030, 040 формы №2 |  | 54808 / (4292013 + 195985 + 78814) = 0,01 |
| 4.4. Рентабельность активов по прибыли до налогооблажения (ПДН) | Строка 140 формы №2 / 0,5 × (строка 300 н.г. + 300 к.г. формы №1) |  | 285256 / 0,5 × (44202 + 50765) = 6,01 |
| 4.5. Рентабельность собственного капитала по ПДН | Строка 140 формы №2 / 0,5 × (сумма строк 490, 640 н.г. + сумма строк 490, 640 к.г. формы №1) |  | 285256 / 0,5 × (11450 + 9478 + 16106 + 8410)=12,55 |
| 4.6. Рентабельность собственного капитала по ЧП | Строка 190 формы №2 / 0,5 × (строка 490 н.г. + строка 490 к.г. формы №1) |  | 273465 / 0,5 × (11450 + 16106) = 19,85 |
| 4.7. Рентабельность всего капитала по ПДН | Строка 140 формы №2 / 0,5 × (сумма строк 700 н.г. + сумма строк 700 к.г. формы №1) |  | 285256 / 0,5 × (44202 + 50765) = 6,01 |

За анализируемый период доля заемных средств в совокупных источниках образования активов увеличилась, что может свидетельствовать о снижении финансовой независимости ООО ТД «Дуслык».

Исходя из таблицы, можно сделать вывод о низкой ликвидности и платежеспособности ООО ТД «Дуслык», что, несомненно, является плохим показателем финансово-хозяйственной деятельности ООО ТД «Дуслык».

Коэффициент покрытия текущих обязательств оборотными показывает, насколько текущие обязательства покрываются оборотными активами организации и характеризует платежные возможности организации при условии погашения всей дебиторской задолженности (в том числе «невозвратной») и реализации имеющихся запасов (в том числе неликвидов). Снижение данного показателя в 2007 году свидетельствует о снижении уровня ликвидности активов.

Наличие собственного капитала в обороте является одним из важных показателей финансовой устойчивости организации. В рассматриваемом случае этот показатель отрицателен, что свидетельствует о том, что все оборотные средства организации, а также, возможно, часть внеоборотных активов сформированы за счет заемных средств (источников).

Снижение доли собственного капитала в оборотных средствах в 2007 году определяет спад степени обеспеченности хозяйственной деятельности организации собственными оборотными средствами, необходимыми для ее финансовой устойчивости.

Коэффициент автономии или финансовой независимости, характеризующий роль собственного капитала в формировании активов предприятия, в 2007 году равен 0,48, что демонстрирует тенденцию снижения независимости.

Проанализировав вышеприведенные показатели можно сделать вывод о слабой финансовой устойчивости ООО ТД «Дуслык», что связано с увеличением доли заемных средств в структуре пассивов.

Коэффициент оборотных средств в производстве характеризующий оборачиваемость товарно-материальных запасов организации, также имеет тенденцию к убыванию, что характеризует снижение эффективности производственной и маркетинговой деятельности организации.

Снижение коэффициента оборотных средств в расчетах характеризует уменьшение вероятности возникновения сомнительной и безнадежной дебиторской задолженности и ее списания в результате непоступления платежей, т.е. степень коммерческого риска снижается. Снижение данного показателя приводит к росту платежеспособности организации.

Можно сделать вывод о том, что для успешной деятельности предприятия следует более оперативно реагировать на конъюнктуру рынка, ускорить оборачиваемость капитала за счет сокращения сверхнормативных запасов и периода инкассации дебиторской задолженности. Это поможет пополнить собственный оборотный капитал и достичь более оптимальной финансовой структуры баланса.

По данным таблицы, можно сказать, что в 2007 году предприятие ООО ТД «Дуслык» является не рентабельным, так как все показатели низкие.

Рентабельность продаж отражает соотношение прибыли от реализации продукции и дохода, полученного организацией в отчетном периоде. Этот показатель находится на низком уровне, так, всего 1 копейка прибыли получено организацией в результате реализации продукции на один рубль выручки.

**Заключение**

Таким образом, оборотные средства — это совокупность оборотных производственных фондов и фондов обращения в денежном выражении. Эти составные части оборотных средств по-разному обслуживают процесс воспроизводства: первые — в сфере производства, а вторые — в сфере обращения.

Нормирование оборотных средств — основа рационального использования хозяйственных средств предприятия. Оно заключается в разработке обоснованных норм и нормативов их расходования, необходимых для создания постоянных минимальных запасов для бесперебойной работы предприятия.

На практике применяют три основных метода нормирования оборотных средств: аналитический, коэффициентный и метод прямого счета.

Нормы оборотных средств характеризуют минимальные запасы товарно-материальных ценностей, рассчитанных в днях запаса или в процентах к определенной базе (товарной продукции, объему основных фондов). Как правило, они устанавливаются на определенный период времени (квартал, год), но могут действовать и в течение более длительного периода. Нормы устанавливаются по производственным запасам, незавершенному производству, запасам готовой продукции на складе предприятия.

Таким образом, нормирование оборотных средств — необходимое условие определения минимально достаточного объема средств, обеспечивающих эффективную работу предприятия в целом.

Можно сделать вывод о том, что для успешной деятельности предприятия следует более оперативно реагировать на конъюнктуру рынка, ускорить оборачиваемость капитала за счет сокращения сверхнормативных запасов и периода инкассации дебиторской задолженности. Это поможет пополнить собственный оборотный капитал и достичь более оптимальной финансовой структуры баланса.

**Список используемых источников**

1. Крум Э.В. Экономика предприятия. – М: РИВШ, 2005. - 152 с.

2. Зайцев Н.Л. Экономика и организации: Учебник для вузов. 2-е изд., переработанное и дополненное. - М: Издательство "Экзамен", 2005. - 624 с.

3. Экономика предприятия (фирмы): Учебник / Под ред. проф. О.И. Волкова и доц. О.В. Девяткина. 3-е изд., переработанное и дополненное. - М.: ИНФРА-М, 2002. - 601 с.

4. Экономика предприятия: Учебник/ Под ред. А.Е. Карлика, М.Л. Шухгальтера. - М: ИНФРА-М, 2004. - 432 с.

5. Радионов Р.А. Новые подходы к нормированию оборотных средств на предприятии // Финансовый менеджмент. 2005. - №3. - С. 21-33.

6. Паламарчук А.С. Оборотные средства предприятия // Справочник экономиста. 2005. - №3. - С. 27-34.