

ПАМЯТКА СТУДЕНТУ

по выполнению и оформлению заданий,
предложенных для дистанционного обучения

Дисциплина: ОП.01 Экономика организации

Группа: БУ 2/2 (БУ-24 1/9)

Преподаватель: Дели Ирина Геннадиевна

Тип занятия: Практическая работа №4 за 04.12.2025г

Инструкция по осуществлению обратной связи:

1. Студент должен изучить предложенный материал и выполнить все задания по учебной дисциплине в соответствии с планом выполнения в срок, согласно следующей даты в расписании занятий (или указанной даты в задании).
2. Отчет о выполненном задании отсылается в виде фото выполненной работы или в файловом документе.
3. Название файла должно содержать следующую информацию: индекс группы, ФИО студента, № занятия.

Например: БУ 3/2 Иванов И.И. Лекция №1

4. Консультации и отправка выполненного домашнего задания осуществляются по электронному адресу: deliirina2019@yandex.ru

Алгоритм работы над материалом:

План ознакомления и выполнения заданий по усвоению
теоретического материала:

№ п/п	Алгоритм работы над материалом	Источник материала задания	Вид работы
1.	Ознакомьтесь с планом работы темы и структурой хода занятия	Теоретический материал	устно
2.	Ознакомьтесь с краткими теоретическими сведениями по теме занятия	Теоретический материал	устно
3.	Выполните практическую работу и оформите ее в рабочей тетради	Инструкционное задание	письменно
4.	Ответьте на контрольные вопросы и задания	Теоретический материал	устно
5.	Составьте краткий конспект по самостоятельно изученным вопросам: 1. Анализ товарных запасов и товарооборачиваемости организации	https://elar.urfu.ru/bitstream/1099/5/64561/1/978-5-8295-0563-9_2018.pdf	письменно
6.	Дайте ответы на контрольные вопросы (у себя в конспекте)	Теоретический материал	письменно

Рекомендованная литература:

1. Федеральный закон "О бухгалтерском учете" от 06.12.2011 N 402-ФЗ – (электронный ресурс). Режим доступа-
2. <https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=501150&ysclid=mhnaye6k9k150653167>
3. Приказ Минфина РФ от 29.07.98 N 34Н "Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации" (электронный ресурс). Режим доступа-
4. <https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=312138&ysclid=mhndgsj9o7120476708>
5. Котерова Н.П. Экономика организации : учеб. для студ. сред. проф. образования / Н.П. Котерова – М.: Издательский центр «Академия», 2021.- 320 с.

6. Марголина, Е. В. Экономика предприятия. Практикум : учебное пособие / Е. В. Марголина, Т. А. Спицына. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К, 2022. - 108 с. - ISBN 978-5-394-04745-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :
7. Мокий, М. С. Экономика организации : учебник и практикум для среднего
8. Профессионального образования /редакцией М. С. Мокия. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022 — 297 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13970-9. — Текст :электронный//Образовательная [URL:https://urait.ru/bcode/511566](https://urait.ru/bcode/511566) (дата обращения: 20.07.2022).

Тема 3.2. Товарные запасы: понятие, значение, классификация, показатели, анализ и нормирование

Практическая работа №4. Анализ товарных запасов и товарооборачиваемости организации.

Цель работы: освоить методику расчета и анализа показателей состояния товарных запасов и товарооборачиваемости, оценить их влияние на эффективность коммерческой деятельности организации.

Теоретическая часть (кратко)

Товарные запасы – это масса товаров, находящихся в сфере обращения и предназначенных для продажи.

Анализ товарных запасов включает:

1. **Анализ абсолютных показателей:** Оценка размера запасов в денежном (стоимостном) выражении.

2. **Анализ относительных показателей:**

– **Уровень товарных запасов (Утз):** Показывает, на сколько дней торговли хватит среднего запаса.

Формула: $Утз = (\text{Средний товарный запас за период} / \text{Товарооборот за период}) * \text{количество дней в периоде}$

– **Средний товарный запас (ТЗср):** Рассчитывается как средняя хронологическая. Для упрощения: $(ТЗ \text{ на начало периода} + ТЗ \text{ на конец периода}) / 2$.

Товарооборачиваемость – это скорость обращения товаров или время, в течение которого товары реализуются.

Показатели товарооборачиваемости:

1. **Скорость обращения (Коэффициент оборачиваемости) (Коб):** Сколько оборотов совершают товарные запасы за период.

Формула: $Коб = \text{Товарооборот за период (в ценах закупки)} / \text{Средний товарный запас за период}$

2. **Время обращения (Период оборота) (Воб):** За сколько дней совершается один полный оборот.

Формула: $Воб = \text{Количество дней в периоде} / Коб$ или $Воб = (\text{Средний товарный запас за период} / \text{Товарооборот за период}) * \text{количество дней в периоде}$

Нормальное состояние: Рост коэффициента оборачиваемости и снижение времени обращения свидетельствуют об ускорении оборачиваемости, что является положительной тенденцией (меньше средств заморожено в запасах).

Ход занятия

Практическая часть (на примере условной организации "Вектор")

Исходные данные по организации "Вектор" за 1 квартал 2024 года:

Показатель	Январь	Февраль	Март	1 квартал (итого)
Товарооборот в ценах закупки, тыс. руб.	500	600	700	1800

Показатель	Январь	Февраль	Март	1 квартал (итого)
Товарные запасы на начало месяца, тыс. руб.	250	280	320	250 (на 01.01)
Количество дней в периоде	31	29 (високосный)	31	91

Примечание: Товарные запасы на конец марта = 300 тыс. руб.

Задание 1. Рассчитать средние товарные запасы за каждый месяц и за квартал.

● **Средний запас за январь:** $(250 + 280) / 2 = 265$ тыс. руб.

● **Средний запас за февраль:** $(280 + 320) / 2 = 300$ тыс. руб.

● **Средний запас за март:** $(320 + 300) / 2 = 310$ тыс. руб.

● **Средний запас за 1 квартал:**

– По формуле средней хронологической: $[(250/2) + 280 + 320 + (300/2)] / (4-1) = (125 + 280 + 320 + 150) / 3 = 875 / 3 \approx 291,7$ тыс. руб.

– Для упрощения (менее точно): $(250 + 300) / 2 = 275$ тыс. руб. (Мы будем использовать первый, более точный метод).

Задание 2. Рассчитать показатели товарооборачиваемости за 1 квартал.

1. **Коэффициент оборачиваемости (Коб):**

$\text{Коб} = \text{Товарооборот за квартал} / \text{Средний запас за квартал} = 1800 / 291,7 \approx 6,17$ оборота

2. **Время обращения (Воб):**

$\text{Воб} = (\text{Средний запас за квартал} / \text{Товарооборот за квартал}) * \text{Количество дней в квартале} = (291,7 / 1800) * 91 \approx 14,74$ дня

Или: $\text{Воб} = 91 / 6,17 \approx 14,75$ дня

Задание 3. Проанализировать динамику, рассчитав показатели за предыдущий период (4 квартал 2023 года).

Дополнительные данные:

● Товарооборот в 4 кв. 2023 г. = 1650 тыс. руб.

● Средний товарный запас в 4 кв. 2023 г. = 330 тыс. руб.

● Количество дней в 4 кв. = 92.

Расчеты за 4 квартал 2023 г.:

● $\text{Коб (4 кв.)} = 1650 / 330 = 5,0$ оборотов

● $\text{Воб (4 кв.)} = (330 / 1650) * 92 = 18,4$ дня

Сводная таблица анализа динамики:

Показатель	4 кв. 2023 г.	1 кв. 2024 г.	Изменение (+/-)	Темп роста, %
Товарооборот, тыс. руб.	1650	1800	+150	109,1%
Средний товарный запас, тыс. руб.	330	291,7	-38,3	88,4%
Кэф. оборачиваемости, обор.	5,0	6,17	+1,17	123,4%
Время обращения, дней	18,4	14,75	-3,65	80,2%

Выводы и предложения

Выводы по результатам анализа:

1. За отчетный период (1 квартал 2024 г.) по сравнению с предыдущим периодом (4 квартал 2023 г.) в организации "Вектор" наблюдается **положительная динамика**.

2. **Товарооборот вырос** на 150 тыс. руб. (или на 9,1%).

3. При этом **средние товарные запасы сократились** на 38,3 тыс. руб. (или на 11,6%).

Это свидетельствует о более эффективном управлении запасами.

4. **Товарооборачиваемость ускорилась:** коэффициент оборачиваемости увеличился с 5,0 до 6,17 оборотов (на 23,4%), а время обращения сократилось с 18,4 до 14,75 дней (на 19,8%).

5. Ускорение оборачиваемости означает, что средства, вложенные в запасы, стали возвращаться быстрее, что повышает финансовую устойчивость и высвобождает оборотные средства.

Предложения по оптимизации товарных запасов:

1. **Закрепить успешную практику:** Проанализировать, за счет каких именно товарных групп произошло ускорение оборачиваемости, и поддерживать данную модель закупок.

2. **Провести ABC-XYZ анализ:** Разделить весь ассортимент на группы по степени важности и стабильности продаж. Это позволит:

- Для групп А-Х, А-У (быстрооборачиваемые, популярные товары) – обеспечить постоянное наличие и поддерживать неснижаемый остаток.
- Для групп С-Z, В-Z (медленнооборачиваемые, нерегулярные товары) – перейти на заказ "под заказ" или увеличить интервалы между поставками.

3. **Улучшить работу с поставщиками:** Рассмотреть возможность увеличения частоты поставок по быстрореализуемым позициям для снижения среднего размера партии и, как следствие, общего объема запасов.

4. **Внедрить систему нормирования:** Установить нормативы товарных запасов (в днях) для каждой товарной категории и контролировать их соблюдение.

Общий вывод: Деятельность организации "Вектор" по управлению товарными запасами в 1 квартале 2024 года является эффективной. Дальнейшая работа должна быть направлена на поддержание достигнутой положительной динамики и внедрение более глубоких методов анализа для дальнейшей оптимизации.

II. Закрепление изученного материала

Контрольные вопросы:

1. Что такое товарные запасы?
2. Что понимают под оборачиваемостью товарных запасов?
3. Назовите главную цель управления товарными запасами.
4. Перечислите три основные задачи, которые решает анализ товарных запасов.
5. Какие два основных абсолютных показателя используются для оценки товарных запасов (в стоимостном и натуральном выражении)?
6. Что показывает коэффициент оборачиваемости? Напишите формулу для его расчета.
7. Какой вывод можно сделать, если коэффициент оборачиваемости снижается, а период оборачиваемости растет?
8. Что означает для компании ситуация, когда товарные запасы ниже нормы?
9. Что означает для компании ситуация, когда товарные запасы выше нормы?
10. Что такое норматив товарных запасов и для чего он устанавливается?