

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича
Столетовых»
(ВлГУ)**

Кафедра экономики инноваций и финансов

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПРАКТИЧЕСКИХ
ЗАДАНИЙ**

по дисциплине «Экономика организации»

для специальности: 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет» (по
отраслям)

Составитель:

К.А. Власенко

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| Пояснительная записка | 3 |
| Практическое занятие № 1 | 5 |
| Практическое занятие № 2 | 6 |
| Практическое занятие № 3 | 7 |
| Практическое занятие № 4 | 8 |
| Практическое занятие № 5 | 9 |
| Практическое занятие № 6 | 10 |
| Практическое занятие № 7 | 11 |
| Практическое занятие № 8 | 12 |
| Практическое занятие № 9 | 13 |
| Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов | 14 |

Пояснительная записка

Учебная дисциплина «Экономика организации» является обязательной частью общепрофессионального цикла ОП.01 примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)».

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

| Код ПК, ОК | Умения | Знания |
|--|---|--|
| ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам | распознавать задачу и/или проблему; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы. | актуальный профессиональный и социальный контекст, основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; особенности денежного обращения (формы расчетов), понятие и сущность финансов, особенности взаимодействия и функционирования хозяйствующих субъектов, финансовые ресурсы хозяйствующих субъектов – структура и состав. |
| ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности | определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска | номенклатура информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации. |
| ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие | определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования | содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования. |
| ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами | организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности. | значимость коллективных решений, работать в группе для решения ситуационных заданий. |

| | | |
|---|---|--|
| <p>ОК 05</p> <p>Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p> | <p>грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе.</p> | <p>особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.</p> |
| <p>ОК 09</p> <p>Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности</p> | <p>применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение.</p> | <p>современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности.</p> |
| <p>ОК 10</p> <p>Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p> | <p>пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.</p> | <p>нормативно-правовые акты международные и РФ в области денежного обращения и финансов.</p> |
| <p>ОК 11</p> <p>Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере</p> | <p>выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности.</p> | <p>основы финансовой грамотности; порядок выстраивания презентации; финансовые инструменты, кредитные банковские продукты.</p> |
| <p>ПК 4.4</p> <p>Проводить контроль и анализ информации об активах и финансовом положении организации, ее платежеспособности и доходности</p> | <p>определять источники информации для проведения анализа финансового состояния экономического субъекта; разрабатывать финансовые программы развития экономического субъекта, инвестиционную, кредитную и валютную политику экономического субъекта; применять результаты финансового анализа экономического субъекта для целей бюджетирования и управления денежными потоками.</p> | <p>бухгалтерский баланс, отчет о финансовых результатах как основные формы бухгалтерской отчетности; методы финансового анализа; виды и приемы финансового анализа; процедуры анализа бухгалтерского баланса: процедуры анализа уровня и динамики финансовых результатов по показателям отчетности; основы финансового менеджмента</p> |
| <p>ПК 4.6</p> <p>Анализировать финансово-хозяйственную деятельность, осуществлять анализ информации, полученной в ходе проведения контрольных процедур, выявление и оценку рисков</p> | <p>определять объем работ по финансовому анализу, потребность в трудовых, финансовых и материально-технических ресурсах; формировать обоснованные выводы по результатам информации, полученной в процессе проведения финансового анализа экономического субъекта.</p> | <p>процедуры анализа уровня и динамики финансовых результатов по показателям отчетности</p> |

Практическое занятие № 1

«Расчет показателей, характеризующих отраслевую структуру»

Методическая часть

Отраслевую структуру характеризуют следующие показатели:

1. Удельный вес продукции предприятия в общем объеме производства продукции в отрасли ($U_{\text{предприятия}}$):

$$U_{\text{предприятия}} = \frac{V_{\text{предприятия}}}{V_{\text{отрасли}}} \times 100\%,$$

где $V_{\text{предприятия}}$ – объем продукции, произведенной на предприятии;

$V_{\text{отрасли}}$ – объем продукции, произведенной в отрасли.

2. Изменение удельного веса (ΔU):

$$\Delta U = \frac{U_{\text{отчет.}}}{U_{\text{баз.}}},$$

где $U_{\text{отчет.}}$ – удельный вес продукции предприятия в отчетном периоде;

$U_{\text{баз.}}$ – удельный вес продукции предприятия в базисном периоде.

3. Темп роста объема продукции T_v :

$$T_v = \frac{V_{\text{отчет.}}}{V_{\text{баз.}}} \times 100\%,$$

где $V_{\text{предприятия}}$ – объем производства продукции в отчетном году;

$V_{\text{отрасли}}$ – объем производства продукции в базисном году.

4. Коэффициент опережения ($K_{\text{опережения}}$):

$$(K_{\text{опережения}}) = \frac{T_{\text{предприятия}}}{T_{\text{отрасли}}},$$

где $T_{\text{предприятия}}$ – темп роста объема производства продукции на предприятии;

$T_{\text{отрасли}}$ – темп роста объема производства продукции в отрасли.

Задание № 1. Определить показатели, характеризующие отраслевую структуру исходя из следующих данных:

| Объем валовой продукции | Базисный год, млн. руб. | Отчетный год млн. руб. |
|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| Отрасль «N» | 4572 | 4695 |
| в том числе: | | |
| Предприятие «А» | 143 | 154 |

Практическое занятие № 2

«Расчет системы стоимостных показателей производства и реализации продукции»

Методическая часть

Система стоимостных показателей продукции включает:

- 1) Валовой оборот (ВО) = Готовые изделия + Полуфабрикаты + Δ НЗП;
- 2) Внутрипроизводственный оборот (ВПО) – общая стоимость потребленных в пределах предприятия полуфабрикатов и услуг в данном периоде;
- 3) Валовая продукция (ВП) = ВО – ВПО;
- 4) Чистая продукция (ЧП) = ВП – Материальные затраты – Амортизация;
- 5) Товарная продукция (ТП) = Готовая продукция + Полуфабрикаты на сторону + Услуги промышленного характера;
- 6) Отгруженная продукция (ОП) = ТП – Δ готовых изделий на складе;
- 7) Реализованная продукция (РП) = ОП – Δ продукции отгруженной, но не оплаченной

Задание №1. За отчетный период предприятие «А» выработало на сумму 625 тыс. рублей – готовой продукции; на сумму 125 тыс. рублей – полуфабрикатов. В своем производстве было потреблено продукции на 54 тыс. рублей. Стоимость услуг непромышленного характера составила 51 тыс. рублей. На начало периода остатки незавершенного производства составили 166 тыс. рублей, на конец – 146 тыс. рублей. На складе предприятия остатки товаров на 131 тыс. рублей, а остатки товаров на хранении потребителя вследствие отказа от оплаты – 46 тыс. рублей. Материальные затраты составляют 40% от товарной продукции.

Необходимо определить объем валовой, чистой, товарной, отгруженной и реализованной продукции за отчетный период.

Практическое занятие № 3 «Расчет показателей движения персонала»

Методическая часть

Расчет норм труда:

1) Норма времени ($H_{\text{времени}}$) = $T_{\text{п-з}} + T_{\text{оп}} + T_{\text{обсл.}} + T_{\text{пер.}}$,

где $T_{\text{п-з}}$ – подготовительно-заключительное время; $T_{\text{оп}}$ – оперативное время (подразделяется на основное и вспомогательное); $T_{\text{обсл.}}$ – время обслуживания рабочего места; $T_{\text{пер.}}$ – время перерывов.

2) Норма выработки ($H_{\text{выработки}}$) = $T_{\text{см}} \div H_{\text{времени}}$,

где $T_{\text{см}}$ – продолжительность времени, на которое предусматривается установить норму выработки.

Среднесписочная численность работников (ССЧ) за месяц определяется по формуле:

$$\text{ССЧ} = \sum Ti \div N,$$

где Ti – списочная численность работников за каждый календарный день месяца; N – число календарных дней месяца.

Основные показатели движения персонала:

1. Оборот кадров ($O_{\text{кадров}}$) = $(\text{Ч}_{\text{принятых}} + \text{Ч}_{\text{выбывших}}) \div \text{ССЧ}$,

где $\text{Ч}_{\text{принятых}}$ – число принятых в течении года работников; $\text{Ч}_{\text{выбывших}}$ – число выбывших в течении года работников.

2. Оборот по выбытию кадров ($O_{\text{выб}}$) = $\text{Ч}_{\text{выбывших}} \div \text{ССЧ}$.

3. Оборот по приему кадров ($O_{\text{прием}}$) = $\text{Ч}_{\text{принятых}} \div \text{ССЧ}$.

4. Коэффициент восполнения кадров ($K_{\text{восп.кадр.}}$) = $\text{Ч}_{\text{принятых}} \div \text{Ч}_{\text{выбывших}}$.

5. Коэффициент текучести кадров ($K_{\text{текучести}}$) = $\text{Ч}_{\text{увол.}} \div \text{ССЧ}$.

6. Численность персонала на конец года ($\text{Ч}_{\text{сп.к.г.}}$) = $\text{Ч}_{\text{сп.н.г.}} + \text{Ч}_{\text{сп.принятых}} - \text{Ч}_{\text{сп.выбывших}}$

Задание № 1. Определить норму времени и норму выработки за смену, если при выпуске единицы продукции основное время составляет 12 минут; вспомогательное время – 3 минуты; время обслуживания рабочего места – 5,2% основного времени; время перерывов – 2,5% оперативного времени; подготовительно-заключительное время – 4 минуты. Продолжительность смены – 8 часов.

Задание № 2. Среднесписочная численность сотрудников в апреле – 380 человек; в мае – 350 человек; в июне – 470 человек. Определить среднесписочную численность за второй квартал.

Задание № 3. Среднесписочная численность рабочих 750 человек. За отчетный год было принято на работу 65 человек, уволено – 87 человек (в том числе 52 человека по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины). Рассчитать показатели движения кадров на предприятии, численность работников на конец года.

Практическое занятие № 4 «Расчет оплаты труда»

Методическая часть

Существуют две основные формы оплаты: сдельная и повременная.

1) Сдельный заработок рабочего ($Z_{сд}$) = $P_{ед} \times Qi$,

где Qi – фактический объем i -го вида.

2) Оплата труда по сдельно-премиальной системе ($Z_{сд.прем.}$) = $(Z_{сд}) + (Z_{сд}) \times K_{доп.прем.}$, где $K_{доп.прем.}$ – коэффициент доплат по сдельно-премиальной системе за перевыполнение норм выработки.

3) Оплата труда при повременной системе ($Z_{повр.}$) = $C_{дн.повр.} \times T_{ф}$, где $T_{ф}$ – время, фактически отработанное работником за расчетный период.

Задание № 1. Определить норму времени и норму выработки за смену, если при выпуске единицы продукции основное время составляет 12 минут; вспомогательное время – 3 минуты; время обслуживания рабочего места – 5,2% основного времени; время перерывов – 2,5% оперативного времени; подготовительно-заключительное время – 4 минуты. Продолжительность смены – 8 часов.

Задание № 2. Часовая тарифная ставка первого разряд составляет 30 рублей в час. Объем производства рабочего за месяц составил 900 деталей. Норма времени на одну деталь – 20 минут. Тарифный коэффициент рабочего 5-го разряда 1,53.

Задание № 3. Оклад работника составляет 18 тыс. рублей в месяц. Количество рабочих дней в месяце – 24. Фактически работник отработал 21 день. Необходимо определить заработок за месяц.

Задание № 4. Рабочий изготовил 100 деталей, отработав 22 смены по 8 часов. Сдельная расценка за единицу продукции при 100%-м выполнении плана – 250,37 руб.; за детали сверх нормы оплата производится по расценкам, увеличенным в 1,5 раза. Норма затрат труда на деталь – 2 чел. ч. Определить начисленный заработок рабочего.

Задание № 5. Рабочий, имеющий часовую ставку 153 рубля, отработал полный месяц и еще три праздничных дня (оплачиваются в двойном размере). Размер начисленной премии – 20% основного заработка. В мае три праздничных и шесть выходных дней. Продолжительность рабочего дня – 8 часов. Определить общую заработную плату работника начисленную и выплаченную.

Практическое занятие № 5 «Расчет амортизационных отчислений»

Методическая часть

Согласно Положению по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» (ПБУ 6/01) начисление амортизации по объектам основных средств (ОС) может производиться одним из следующих способов:

1) линейный способ

$$A = \text{ОС}_{\text{п/в}} \times N_a ; N_a = 1 \div T_i ,$$

где $\text{ОС}_{\text{п/в}}$ – первоначальная или восстановительная стоимость объекта ОС,
 N_a – норма амортизации.

2) способ уменьшаемого остатка

$$A = \text{ОС}_0^{\text{н}} \times N_a \times K_y ,$$

где $\text{ОС}_0^{\text{н}}$ – остаточная стоимость объекта основных средств на начало отчетного года,

K_y – коэффициент ускорения.

3) способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования

$$A = \text{ОС}_{\text{п/в}} \times N_a ; N_a = (T_i - t_i) \div \sum i ,$$

где $(T_i - t_i)$ – число лет, остающихся до конца срока полезного использования объекта,

$\sum i$ – сумма чисел лет срока полезного использования объекта.

4) способ списания стоимости пропорционально объему продукции (работ)

$$A = Q_{\text{отчет}} \times \text{ОС}_{\text{п}} \div Q_{\text{план}} ,$$

где $Q_{\text{отчет}}$ – объем продукции (работ) в отчетном периоде,

$\text{ОС}_{\text{п}}$ – первоначальная стоимость объекта основных средств,

$Q_{\text{план}}$ – предполагаемого объем продукции (работ) за весь срок полезного использования объекта основных средств.

Задание № 1. Первоначальная стоимость основного средства – 100 тыс. руб. Срок полезного использования 5 лет. Рассчитать амортизационные отчисления, используя каждый из описанных в методической части способов.

Практическое занятие № 6

«Расчет показателей, характеризующих состояние, движение и эффективность использования основных средств»

Методическая часть

Показатели движения основных средств:

$$\text{Коэффициент поступления (} K_{\text{п}} \text{)} = \text{ОС}_{\text{п}} \div \text{ОС}_{\text{к}},$$

где $\text{ОС}_{\text{п}}$ – стоимость поступивших в отчетном году ОС, $\text{ОС}_{\text{к}}$ – стоимость основных средств на конец года.

$$\text{Коэффициент обновления (} K_{\text{обн}} \text{)} = \text{ОС}_{\text{нов}} \div \text{ОС}_{\text{к}},$$

где $\text{ОС}_{\text{нов}}$ – стоимость новых основных средств.

$$\text{Коэффициент выбытия (} K_{\text{в}} \text{)} = \text{ОС}_{\text{в}} \div \text{ОС}_{\text{н}},$$

где $\text{ОС}_{\text{в}}$ – стоимость выбывших в течении года основных средств.

$$\text{Коэффициент ликвидации (} K_{\text{л}} \text{)} = \text{ОС}_{\text{л}} \div \text{ОС}_{\text{н}},$$

где $\text{ОС}_{\text{л}}$ – стоимость ликвидированных основных средств.

$$\text{Коэффициент износа (} K_{\text{и}} \text{)} = \frac{\text{И}}{\text{ОС}_{\text{перв.}}} \times 100$$

$$\text{Коэффициент годности (} K_{\text{г}} \text{)} = \frac{\text{ОС}_{\text{ост}}}{\text{ОС}_{\text{перв.}}} = 1 - K_{\text{и}}.$$

$$\text{Фондоотдача (} \Phi_{\text{o}} \text{)} = Q \div \overline{\text{ОС}};$$

$$\text{Фондоемкость (} \Phi_{\text{е}} \text{)} = \overline{\text{ОС}} \div Q;$$

$$\text{Фондовооруженность (} \Phi_{\text{воор}} \text{)} = \overline{\text{ОС}} \div \text{ССЧ},$$

где Q – объем произведенной продукции, $\overline{\text{ОС}}$ – средняя годовая стоимость ОС.

Задание № 1. Стоимость основных средств на начало года 93 000 тыс. руб. В течение года введено новых основных средств на сумму 6500 тыс. руб., выбыло на сумму 4700 тыс. руб. Определить коэффициенты движения основных средств.

Задание № 2. Определить коэффициент износа и коэффициент годности основных средств, если первоначальная стоимость их составляет 32 000 тыс. руб., срок полезного использования 8 лет, фактический срок службы 3 года.

Практическое занятие № 7

«Расчет показателей, характеризующих эффективность использования оборотных средств.»

Методическая часть

Средние остатки оборотных средств (\bar{O}) = $(1/2 O_n + O_1 + O_2 + O_n + 1/2 O_k) \div (n-1)$, где O_n – остатки оборотных средств на начало периода, O_k – остатки оборотных средств на конец периода.

Коэффициент оборачиваемости ($K_{об}$) = Выручка \div \bar{O} ;

Коэффициент закрепления ($K_з$) = $1 \div (K_{об}) = \bar{O} \div$ Выручка;

Продолжительность одного оборота в днях ($D_{об}$) = $D \div (K_{об}) = \bar{O} \times D \div$ Выручка, где D – продолжительность периода в днях ($D=30$ (за месяц), 90 (квартал), 360 (год)).

Задание № 1. По следующим данным определить среднегодовой остаток оборотных средств предприятия:

| Дата | Остаток оборотных средств, млн. руб. |
|----------|--------------------------------------|
| 01.01.20 | 5,0 |
| 01.02.20 | 4,6 |
| 01.03.20 | 3,8 |
| 01.04.20 | 6,7 |
| 01.05.20 | 5,2 |
| 01.06.20 | 8,4 |
| 01.07.20 | 7,8 |
| 01.08.20 | 9,6 |
| 01.09.20 | 8,3 |
| 01.10.20 | 9,2 |
| 01.11.20 | 7,3 |
| 01.12.20 | 6,5 |
| 01.01.21 | 8,4 |

Задание № 2. Рассчитать показатели оборачиваемости оборотных средств на основе следующих данных:

| Показатель | Предыдущий квартал | Отчетный квартал | Абсолютный прирост |
|--|--------------------|------------------|--------------------|
| Выручка, тыс. руб | 12000 | 15000 | +3000 |
| Средний остаток оборотных средств, тыс. руб. | 2400 | 2500 | +100 |

Практическое занятие № 8

«Расчет основных показателей деятельности предприятия. Расчет показателей рентабельности»

Методическая часть

Выручка от реализации продукции (ВР) = $Q \times C_{ед}$,

где Q – объем реализации продукции в натуральном выражении;

$C_{ед}$ – цена за единицу продукции.

Прибыль (убыток) валовая (Пр_{вал}) = $ВР - С$,

где С – себестоимость проданных товаров, работ, услуг.

Прибыль (убыток) от продаж (Пр_{продаж}) = $(Пр_{вал}) - C_{ком} - C_{упр}$,

где $C_{ком}$ – коммерческие расходы, $C_{упр}$ – управленческие расходы.

Прибыль (убыток) до налогообложения (Пр_{н.о.}) = $(Пр_{продаж}) + C_{проч}$,

где $C_{проч}$ – разница прочих доходов и прочих расходов.

Чистая прибыль (убыток) (Пр_{чист.}) = $(Пр_{н.о.}) - Н_{пр}$,

где $Н_{пр}$ – текущий налог на прибыль.

Показатели рентабельности:

Рентабельность производства ($R_{производства}$) = $Пр_{чист.} \div (ОС_{ср.год} + ОбС_{ср.год})$.

Рентабельность продукции ($R_{продукции}$) = $(Пр_{продаж.} \div C_{п}) \times 100\%$,

где $C_{п}$ – себестоимость реализованной продукции.

Рентабельность продаж ($R_{продаж}$) = $(Пр_{продаж} \div ВР) \times 100\%$.

Рентабельность собственного капитала ($R_{ск}$) = $(Пр_{продаж} \div СК) \times 100\%$,

где СК – величина собственного капитала.

Задание № 1. Рассчитайте финансовый результат предприятия

| Наименование показателя | 2019 г. | 2020 г. |
|-------------------------------------|----------|----------|
| Выручка | 76 000 | 66 000 |
| Себестоимость продаж | (50 000) | (45 000) |
| Валовая прибыль (убыток) | | |
| Коммерческие расходы | (4900) | (1500) |
| Управленческие расходы | (3200) | (1250) |
| Прибыль (убыток) от продаж | | |
| Проценты к получению | 2300 | 3500 |
| Проценты к уплате | (15 500) | (11 200) |
| Прочие доходы | 3 440 | 5750 |
| Прочие расходы | (2900) | (3500) |
| Прибыль (убыток) до налогообложения | | |
| Текущий налог на прибыль | (3538) | (4552) |
| Чистая прибыль (убыток) | | |

Задание № 2. Затраты на производство и реализацию продукции в отчетном периоде составили 1660 тыс. руб., выручка от реализации продукции – 2096 тыс. руб. Коммерческие и управленческие расходы – 150 тыс. руб. Прибыль от реализации имущества и внереализационных операций – 30 тыс. руб. Среднегодовая стоимость основных средств – 960 тыс. руб., а

среднегодовая сумма нормируемых оборотных средств – 455 тыс. руб.
 Определить рентабельность производства, продукции продаж.

Практическое занятие № 9

«Расчет показателей ликвидности и платежеспособности»

Методическая часть

Показатели ликвидности:

Коэффициент текущей ликвидности ($K_{\text{тл}}$) = OA / KO ;

Коэффициент критической ликвидности ($K_{\text{кл}}$) = $ДС + КФВ + ДЗ \div KO$;

Коэффициент абсолютной ликвидности ($K_{\text{ал}}$) = $ДС \div KO$.

Показатели платежеспособности:

Коэффициент автономии ($K_{\text{авт}}$) = $СК \div A$;

Коэффициент концентрации заемного капитала ($K_{\text{зк}}$) = $ЗК \div A$;

Коэффициент маневренности ($K_{\text{ман}}$) = $СОС \div СК$;

Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами ($K_{\text{осс}}$) = $СОС \div OA$.

Задание № 1. Рассчитайте показатели ликвидности, платежеспособности по представленному балансу

| Статьи актива | На отчетную дату | Статьи пассива | На отчетную дату |
|--|------------------|---------------------------------------|------------------|
| I. Внеоборотные активы | 1300 | III. Капитал и резервы | 1500 |
| Основные средства | 1000 | Уставный капитал | 1100 |
| Финансовые вложения | 300 | Нераспределенная прибыль | 400 |
| II. Оборотные активы | 800 | IV. Долгосрочные обязательства | 200 |
| Запасы | 480 | Заемные средства | 200 |
| Дебиторская задолженность | 150 | V. Краткосрочные обязательства | 400 |
| Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) | 50 | Заемные средства | 200 |
| Денежные средства и денежные эквиваленты | 120 | Кредиторская задолженность | 100 |
| | | Прочие обязательства | 100 |
| Баланс | 2100 | Баланс | 2100 |

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов:

1. Борисов, Е. Ф. Основы экономики : учебник и практикум для СПО / Е. Ф. Борисов. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02043-4.

2. Ключкова, Е. Н. Экономика организации: учебник для среднего профессионального образования/ Е.Н. Ключкова, В.И.Кузнецов, Т.Е.Платонова, Е.С.Дарда; под редакцией Е.Н. Ключковой.— 2-е изд., перераб. и доп.— Москва: Издательство Юрайт, 2020.— 382 с.— (Профессиональное образование).— ISBN 978-5-534-13799-6. — С. 82 -133

3. Корнеева, И. В. Экономика организации. Практикум : учебное пособие для СПО / И. В. Корнеева, Г. Н. Русакова. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 123 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07176-4.

4. Коршунов, В. В. Экономика организации: учебник и практикум для СПО / В. В. Коршунов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 313 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04630-4.

5. Мокий, М. С. Экономика организации : учебник и практикум для СПО / М. С. Мокий, О. В. Азоева, В. С. Ивановский ; под ред. М. С. Мокия. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 284 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07494-9.

Интернет-ресурсы:

1. <http://library.vlsu.ru/> - Научная библиотека ВлГУ.
2. <https://znanium.com/> - Электронная библиотечная система Znanium
3. <http://www.consultant.ru/> - СПС КонсультантПлюс
4. <http://www.garant.ru/> - ОО "НПП "ГАРАНТ-СЕРВИС"
5. <https://egrul.nalog.ru/index.html> - Предоставление сведений из ЕГРЮЛ/ЕГРИП