

**Факультет экономики и финансов**

**Кафедра Финансового учета**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

по выполнению рейтинговой работы

по дисциплине **«Таможенные платежи»**

Уровень высшего образования:

Специалитет

**Москва 2022**

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ………………………………………………….. 3

2. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ …….... 3

3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ. 23

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ …..…. 23

5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ …………………......26

6. СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ

ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЙТИНГОВОЙ

РАБОТЫ ………………………………………………………………….… ...27

7. ПРИЛОЖЕНИЯ …………………………………………………….…….29

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Рейтинговая работа по дисциплине выполняется обучающимся в ходе самостоятельной работы и является обязательным элементом балльно-рейтинговой системы (БРС) Университета.

По учебной дисциплине «**Таможенные платежи**» в соответствии с учебными планами и рабочей программой предусмотрено выполнение рейтинговой работы в форме ***расчетно-аналитического задания***.

***Расчетно-аналитическое задание***– самостоятельная письменная работа, требующая от обучающихся умений применять полученные в ходе изучения дисциплины знания для решения задач определенного типа. Выполнение контрольной работы ориентировано на углубление, систематизацию и закрепление теоретических знаний обучающихся.

Выполнение рейтинговой работы оценивается по 100-балльной шкале (от 0 до 100), критерии оценки описываются в п.5 методических указаний.

Баллы, полученные обучающимися за выполнение рейтинговой работы, учитываются в их учебном рейтинге по дисциплине в части рейтинга текущего контроля успеваемости.

**Цель** рейтинговой работы состоит в**:**

* систематизации и углублении теоретических и практических знаний и умений, полученных при изучении дисциплины;
* приобретении навыков самостоятельной работы с различными источниками, документами и методиками проведения расчетов финансовых показателей;
* развитие математических способностей, логического и аналитического мышления.

**2. ЗАДАНИЯ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ**

Вариант контрольной работы выбирается в соответствии с первой буквой фамилии:

Вариант 1 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы А

Вариант 2 - для студентов, чья фамилия начинается с буквы Б

Вариант 3 - для студентов, чья фамилия начинается с буквы В

Вариант 4 - для студентов, чья фамилия начинается с буквы Г

Вариант 5 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Д

Вариант 6 – для студентов, чья фамилия начинается с букв Е - Ё

Вариант 7 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Ж

Вариант 8 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы З

Вариант 9 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы И-Й

Вариант 10 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы К

Вариант 11 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Л

Вариант 12 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы М

Вариант 13 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Н

Вариант 14 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы О

Вариант 15 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы П

Вариант 16 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Р

Вариант 17 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы С

Вариант 18 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Т

Вариант 19 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы У

Вариант 20 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Ф

Вариант 21 – для студентов, чья фамилия начинается с букв Х-Ц

Вариант 22 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Ч

Вариант 23 – для студентов, чья фамилия начинается с букв Ш - Щ

Вариант 24 – для студентов, чья фамилия начинается с букв Э - Ю

Вариант 25 – для студентов, чья фамилия начинается с буквы Я

**Вариант 1**

**Задание 1.**

На таможенную территорию ЕАЭС ввозятся товары – пылесосы, код товара по ТН ВЭД – 8508600000. Ставка таможенной пошлины составляет – 3%. Стоимость сделки – 4 500 евро. Курс евро – 70 руб. Страна происхождения товара – Польша.

Задание: Рассчитайте ввозную пошлину в рублях.

**Задание 2.**

На условиях поставки FCA-Турин (Инкотермс 2020) на таможенную территорию Союза ввозится оборудование для производства молока. В соответствии с договором купли-продажи и инвойсом, оборудование поставляется с монтажом. Согласно спецификации к договору купли-продажи и инвойсу, стоимость (Цвт) оборудования составляет 300 000 долл. США, в том числе монтаж 1 500 долл. США. В соответствии с договором транспортировки и счетом на оплату транспортных услуг товар отгружался не со склада продавца и расходы по доставке товара до МАПП Суджа (граница России) составляют 5 000 долл. США. При декларировании предоставлен страховой полис на сумму 3 000 долл. США.

Задание: определить таможенную стоимость товара, решение расписать подробно.

**Вариант 2**

**Задание 1.**

Ввозятся на таможенную территорию ЕАЭС из Польши товар – яблоки для производства сидра, код товара по ТН ВЭД – 0808101000. Таможенная пошлина составляет - 0.06 евро/кг. Количество товара – 5 000 кг. Таможенная стоимость – 1 000 долл. США. Предоставлен сертификат происхождения по форме СТ-1. Курс долл. США - 70 руб. Курс евро - 80 руб.

Задание. Рассчитайте сумму подлежащей уплате ввозной пошлины в рублях.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 53 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Германия

Графа 16 «Страна происхождения» — Германия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Седельный тягач экологического класса 4.

Графа 33 Код товара – 87 01 20 101 3

Графа 37 «Процедура» — 53 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 7 794 950 р.

Тягач ввозится на срок четыре календарных месяца.

Задание. Рассчитать ввозную пошлину в рублях.

**Вариант 3**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Венгрия

Графа 16 «Страна происхождения» — Венгрия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Солнцезащитный зонт

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 1 900 300 р.

Графа 33 «Код ТН ВЭД» - 66 01 91 000 0.

Задание. Рассчитать ввозную таможенную пошлину.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 53 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Бельгия

Графа 16 «Страна происхождения» — Бельгия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Комбайн зерноуборочный Графа 33 Код товара – 84 33 51 000 9

Графа 37 «Процедура» — 53 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 6 400 000 р.

Срок временного ввоза с 16 июня по 21 октября.

Задание. Рассчитать сумму таможенных платежей.

**Вариант 4**

**Задание 1**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — мясо краба копченного в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке до или в процессе копчения

Графа 33 «Код товара ТН ВЭД» – 0306140500

Графа 37 «Процедура» — 4000000

Графа 38 «Вес нетто (кг)» — 7 800

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 10 500 000 руб.

Ставка евро – 80 руб.

Сертификат о происхождении товара формы «А» предоставлен, правила прямой поставки и непосредственной закупки соблюдены.

Задание: Рассчитать ввозную таможенную пошлину в рублях.

**Задание 2.**

На условия CPT-Москва ([Инкотермс 2020](https://customsspec.ru/files/%D0%98%D0%BD%D0%BA%D0%BE%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%BC%D1%81-2020.pdf)) на таможенную территорию Союза ввозится пиво солодовое в количестве 10 000 бутылок. Согласно спецификации к договору купли-продажи и инвойсу стоимость (Цвт) партии пива составляет 700 000 р. В соответствии с договором транспортировки и счетом на оплату транспортных услуг расходы по доставке товара от Праги до Москвы составляют 60 000 р., из них до места прибытия на таможенную территорию Союза – 25 000 р. При декларировании предоставлен страховой полис на сумму 14 000 р. На основании положений договора купли-продажи установлено, что покупатель предоставил производителю пива этикетки в количестве 10 000 шт. стоимостью 5 р. за 1 шт. по сниженной цене 2 р. за 1 шт. Также покупатель оплатил дизайн этикетки в сумме 10 000 р., который был выполнен на территории Российской Федерации.

Задание. Определить таможенную стоимость товара, решение расписать подробно.

**Вариант 5**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Китай

Графа 16 «Страна происхождения» — Китай

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Солнцезащитные очки Графа 33 «Код товара ТН ВЭД» - 9004109100

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 52 000 р.

Задание: Рассчитать ввозную таможенную пошлину в рублях.

**Задание 2.**

ЗАО «Север» импортировало концентрированный апельсиновый сок. Таможенная стоимость товара 20 000 евро. Пошлина по данному виду товара равна 5%.

Курс евро на дату начисления и уплаты таможенных платежей составил 39 руб.

Рассчитайте сумму таможенной пошлины и НДС, подлежащую уплате ЗАО «Север» при импорте товара, решение расписать подробно.

**Вариант 6**

**Задание 1.**

ЗАО «Роза» импортировало концентрированный яблочный сок. Таможенная стоимость товара 15 000евро. Пошлина по данному виду товара равна 5%. Курс евро на дату начисления и уплаты таможенных платежей составил 77 руб.

Рассчитайте сумму таможенной пошлины и НДС, подлежащую уплате ЗАО «Роза» при импорте товара. Решение расписать подробно

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Венгрия

Графа 16 «Страна происхождения» — Венгрия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Мебель

Графа 33 «Код товара ТН ВЭД» - 9403401000

Графа 37 «Процедура» — 4021133

Графа 38 «Вес нетто (кг)» — 400

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 700 000 руб.

«Стоимость переработки» — 450 000 руб.

Ставка евро – 80 руб.

Задание: Рассчитать ввозную таможенную пошлину в рублях.

**Вариант 7**

**Задание 1.**

На таможенную территорию Российской Федерации из Турции ввезен товар – сваренная на пару и замороженная смесь овощей (цветная капуста, капуста брокколи, зеленый горошек, сладкая кукуруза, морковь, стручковая фасоль), упакованная в вакуумную упаковку (вес 500 г). Общий вес – вес 2000 кг. Общая стоимость – 12000 евро. Сертификат о происхождении товара по форме «А» представлен, условия для предоставления тарифных преференций соблюдены.

Задание. Определить ставку и начислить ввозную таможенную пошлину.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Польша

Графа 16 «Страна происхождения» — Польша

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Пиво, в бутылках емкостью 0,5 л, в количестве 11 000 бутылок

Графа 33 Код товара – 22 03 00 010 0

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 1 640 200 р.

Ставка евро – 80 руб.

Задание. Рассчитать ввозную пошлину в рублях.

**Вариант 8**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Венгрия

Графа 16 «Страна происхождения» — Венгрия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Зонт, материал купола нейлон, автомат-телескопический

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 1 931 300 р.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Польша

Графа 16 «Страна происхождения» — Польша

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Пиво солодовое, светлое, крепостью 5.3%, в бутылках емкостью 0,5 л, в количестве 11 200 бутылок

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 1 646 400 р.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Вариант 9**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Турция

Графа 16 «Страна происхождения» — Турция

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Томаты свежие, ввозимые с 1 июня по 30 сентября

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 38 «Вес нетто (кг)» — 19 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 570 000 р.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — США

Графа 16 «Страна происхождения» — США

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Сигареты с фильтром, содержащие табак, 20 сигарет в пачке, в количестве 140 000 пачек

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 7 700 000 р.

Согласно заявления декларанта, максимальная розничная цена составляет 195 р. за 1 пачку сигарет. Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Вариант 10**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Сейшелы

Графа 16 «Страна происхождения» — Сейшелы

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Мясо «Лягушачьего» краба копченное и замороженное, в упаковках весом 9 кг, количество упаковок 870 шт.

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 38 «Вес нетто (кг)» — 7 830

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 15 185 000 р.

Сертификат о происхождении товара формы «А» предоставлен, правила прямой поставки и непосредственной закупки соблюдены.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Декларируется ввозимый на территорию РФ товар – олово не обработанное, не регированное. Код товара по ТН ВЭД ТС – 8001100000. Таможенная стоимость товара – 750 тыс. $. Количество товара 10 тыс. кг. Страна происхождения – Швеция. Курс валюты: 1€ = 42 руб., 1$ = 32 руб.

Исчислить все положенные платежи в процедуре «выпуск для внутреннего потребления», решение расписать подробно.

**Вариант 11**

**Задание 1.**

 С таможенной территории стран таможенного союза вывозится (экспорт) в Австрию товар – мочевина. Код товара по ТН ВЭД – 310210. Таможенная стоимость – 25 тыс. $. Количество ввозимого товара – 500 тыс. кг. Курс валюты: 1€ = 42 руб., 1$ = 32 руб. Вопрос: Исчислить все положенные таможенные платежи в процедуре «экспорта», решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Китай

Графа 16 «Страна происхождения» — Китай

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Солнцезащитные очки Celine в комплекте с футляром. Размеры: ширина оправы: 14,5 см, ширина линз: 5,5 см, высота линз: 5 см, ширина мостика: 1 см, длина дужки: 14 см. Материал оправы, линз и заглушки: пластик, тип линз: градиентные.

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 822 500 р.

Сертификат о происхождении товара формы «А» предоставлен, правила прямой поставки и непосредственной закупки соблюдены.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Вариант 12**

**Задание 1.**

Декларируется ввозимый не территорию РФ из Молдавии товар – яблоки, свежие. Код товара по ТН ВЭД – 0808101000. Количество товара – 2 тыс. кг. Таможенная стоимость – 1 тыс. $ США. Предоставлен сертификат происхождения по форме СТ-1. Курс валюты: 1€ = 44 руб., 1$ = 29 руб. Вопрос: Исчислить все положенные таможенные платежи, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Китай

Графа 16 «Страна происхождения» — Китай

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Солнцезащитные очки Celine в комплекте с футляром. Размеры: ширина оправы: 14,5 см, ширина линз: 5,5 см, высота линз: 5 см, ширина мостика: 1 см, длина дужки: 14 см. Материал оправы, линз и заглушки: пластик, тип линз: градиентные.

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 822 500 р.

Сертификат о происхождении товара формы «А» предоставлен, правила прямой поставки и непосредственной закупки соблюдены.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, расчет написать подробно.

**Вариант 13**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Венгрия

Графа 16 «Страна происхождения» — Венгрия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Мебель деревянная кухонная секционная

Графа 37 «Процедура» — 40 21 133

Графа 38 «Вес нетто (кг)» — 300

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 500 000 р.

«Стоимость переработки» — 350 000 р.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, расчет написать подробно.

**Задание 2.**

Вывозится на «экспорт» в Австралию – лесоматериалы, необработанные. Стоимость товара – 50 тыс. руб. Вес нетто – 150 тонн. Вес брутто – 155 тонн. Количество товара – 300 https://ok-t.ru/mydocxru/baza4/94754149137.files/image002.png . Вопрос:

Исчислить все таможенные платежи в процедуре «экспорт», решение расписать подробно.

**Вариант 14**

**Задание 1.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 53 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Германия

Графа 16 «Страна происхождения» — Германия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Седельный тягач Mercedes-Benz Actros 1863 LS, год выпуска 2019, двигатель дизельный, объемом 15 600 куб.см, мощностью 460 кВт (625 л.с.), класс экологической безопасности Euro6d, колёсная формула 4×2

Графа 37 «Процедура» — 53 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 8 896 950 р.

Тягач ввозится на срок четыре календарных месяца.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, расчет написать подробно.

**Задание 2.**

 С территории РФ в процедуре «экспорта» вывозятся – семена подсолнечника. Код товара по ТН ВЭД – 1201100000. Количество ввозимого товара составляет – 15 тонн. Таможенная стоимость вывозимого товара составляет - 50 рублей за 1 кг. Курс валюты: 1€ = 43 руб., 1$ = 33 руб.

Задание. Рассчитать все таможенные платежи в данной процедуре, декларация подаётся в электронном виде, решение расписать подробно.

**Вариант 15**

**Задание 1.**

С территории таможенного союза вывозятся – лесоматериалы, необработанные, с не удалённой корой, неокантованные, диаметром менее 15 см. Код товара – 4403201901. Вывозятся в Финляндию – 10 тыс. https://ok-t.ru/mydocxru/baza4/94754149137.files/image002.png . Таможенная стоимость - 460руб. за 1 https://ok-t.ru/mydocxru/baza4/94754149137.files/image002.png . Курс валюты: 1€ = 43 руб., 1$ = 33 руб. Вопрос: Рассчитать все таможенные платежи в данной процедуре, решение расписать подробно.

**Задание 2**.

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 53 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Бельгия

Графа 16 «Страна происхождения» — Бельгия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Комбайн зерноуборочный New Holland CX6090 ELEVATION, 2017 г, 299 л.с.

Графа 37 «Процедура» — 53 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 5 600 000 р.

Срок временного ввоза с 15 июля по 20 октября.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, расчет написать подробно.

**Вариант 16**

**Задание 1.**

Декларируется ввозимый на таможенную территорию РФ товар — олово необработанное нелегированное (код товара по ТН ВЭД — 8001 10 000 0). Таможенная стоимость товара составляет 75 000 долл. США. Ставка ввозной таможенной пошлины 5 %, но не менее 0,2 евро за 1 кг. Количество товара 1 000 кг. Курс валюты, в которой указана таможенная стоимость товара, 31,09 руб. за 1 долл. США. Курс евро — 33,9 руб. за 1 евро. Страна происхождения товара — Швеция.

Задание. Рассчитать таможенную пошлину, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 60 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Греция

Графа 16 «Страна происхождения» — Россия

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Ленты конвейерные резинотканевые теплостойкие вида 2Т1 из резиновой смеси класса Т-1 (резина вулканизированная)

Графа 37 «Процедура» — 60 10 130

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 350 000 р.

Условия освобождения от уплаты ввозных таможенных пошлин, налогов, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин выполняются.

Задание: рассчитать сумму таможенных платежей, расчет написать подробно.

**Вариант 17**

**Задание 1.**

Декларируется вывозимый из РФ товар — мочевина (код товара по ТН ВЭД — 3102 10). Таможенная стоимость мочевины составляет 25 000 долл. США. Ставка вывозной таможенной пошлины равна 5 %, но не менее 4 евро за 1 000 кг. Масса товара — 500 000 кг. Курс валюты, в которой указана таможенная стоимость товара, 31,09 руб. за 1 долл. США. Курс евро составляет 33,9 руб. за 1 евро. Необходимо рассчитать таможенную пошлину вывозимой мочевины, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Декларируется ввозимый товар на таможенную территорию РФ: яблоки свежие (для производства сидра) - код товара по ЕТН ВЭД 0808101000; количество товара - 2000 кг; ставка ввозной таможенной пошлины, установленная в Таможенном тарифе Российской Федерации - 0,2 евро за 1 кг. Страна происхождения товара – Израиль.

**Вариант 18**

**Задание 1.**

Таможенный орган осуществляет таможенное оформление партии чая, ввозимой в Россию из Великобритании (код товара в ТН ВЭД — 0902 20 000 0). Таможенная стоимость партии чая равна 10 000 долл. США.

Декларант представил сертификат о происхождении товара, в котором страной происхождения товара определена Великобритания.

Задание. Рассчитать таможенную пошлину ввозимой партии чая, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Ввозимым на таможенную территорию РФ товар – бананы; код товара по ТН ВЭД – 0803 00 190 0; таможенная стоимость товара – 580000 рублей; ставка ввозной таможенной пошлины – 5%, но не менее 0,02 евро за 1 кг; количество товара – 40000кг. - курс евро – 35 руб. за 1 евро;  
-страна происхождения товара – Эквадор, к товарам, происходящим из Эквадор, применяется ре режим наиболее благоприятствуемой нации, рассчитать ввозную таможенную пошлину, решение расписать подробно.

**Вариант 19**

**Задание 1.**

Таможенный орган осуществляет таможенное оформление партии чая, ввозимый на территорию РФ из Великобритании. Код товара 090220000. Таможенная стоимость 10тыс.$. Количество товара 5.000 кг. В процедуре выпуск для внутреннего потребления. Курс валюты 1$ = 29 рублей,1€ = 44 рубля.

Задание. Начислить таможенные платежи по процедуре выпуск для внутреннего потребления, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — Турция

Графа 16 «Страна происхождения» — Турция

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Томаты охлажденные, ввозимые с 1 июня по 30 сентября

Графа 33 Код товара – 07 02 00 000 5

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 38 «Вес нетто (кг)» — 18 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 564 000 руб.

Ставка евро – 80 руб.

Задание. Рассчитать ввозную пошлину в рублях.

**Вариант 20**

**Задание 1.**

Декларируется на территорию РФ зубные щетки. Код товара 9603210000, произведены в Италии. Таможенная стоимость 12тыс.$. Количество 24тыс. штук. Весом 5 тонн. Курс валюты 1$ = 29 рублей,1€ = 44 рубля.

Задание. Рассчитать сумму таможенных платежей, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Из Берлина (Германия) в Санкт-Петербург ввозится набор автомобильных фар. Контрактная цена сделки – 3000 евро, заключенная на базисных условиях FCA – Берлин. Со склада продавца товар везется в Берлин за 30 евро. Стоимость фрахта из Берлина до Санкт-Петербурга автомобильным транспортом – 800 евро. Курс валюты: 1 евро= 70 руб.

Задание. Определить таможенную стоимость товара, решение расписать подробно.

**Вариант 21**

**Задание 1.**

Рассчитать ввозную таможенную адвалорную пошлину товара, страна происхождения которого неизвестна. Данные для расчета: партия телефонных аппаратов таможенной стоимостью 7,7 тыс. рублей, базовая ставка таможенной пошлины – 20%**,** решение расписать подробно.

**Задание 2.**

На территорию Российской Федерации из Турции ввезен товар – сваренная на пару и замороженная смесь овощей (цветная капуста, капуста брокколи, зеленый горошек, сладкая кукуруза, морковь, стручковая фасоль), упакованная в вакуумную упаковку (вес 500 г). Общий вес – вес 20тыс. кг. Общая стоимость – 15тыс. €. Сертификат о происхождении товара по форме «А» представлен, страна происхождения товара – Турция; правила прямой поставки и непосредственной закупки соблюдены.

Задание. Рассчитать величину таможенной пошлины. Валютный курс для расчетов: 1 € = 42 рубля, решение расписать подробно.

**Вариант 22**

**Задание 1.**

 Декларируется ввозимая на таможенную территорию РФ печь - хлебопекарная для участия в выставке «Бублик». Данная печь оформляется в процедуре допуска. Количество 1 штука в 20-ти ящиках. Страна происхождения Франция. Таможенная стоимость – 1.380.000рублей. Вес 10 тонн. Курс валюты 1$ = 32 рублей,1€ = 42 рубля. Рассчитать периодические таможенные платежи, если таможенная пошлина условна 10%, но не менее 0,2 € за 1 кг, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

В таможенную стоимость товара входит: контракт заключен на условии FAS в порту г.Гамбурга. Стоимость импортируемых товаров в соответствии с контрактом составляет 100000 долларов, стоимость услуг по перевозке товаров до места разгрузки 1500 долларов, стоимость разгрузки 200 долларов. Курс доллара США 28.00.

Задание. Рассчитать таможенную стоимость товара, решение расписать подробно.

**Вариант 23**

**Задание 1.**

Таможенный орган РФ осуществляет таможенное оформление партии кофе, ввозимый на таможенную территорию РФ из Люксембурга. Таможенная стоимость – 20.000$ США Количество – 10.000 банок Вес – 5 тонн Страна происхождения – Люксембург Курс валюты 1$ = 29рублей,1€ = 44рубля. Найти Ввозную таможенную пошлину, Таможенные сборы, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Рассчитать сумму НДС для партии ковров из Турции таможенной стоимостью 20000 долл. Ставка там. пошлины – 30%, ставка акциза – 10%, ставка НДС – 20%. Решение расписать подробно.

**Вариант 24**

**Задание 1.**

Из Берлина (Германия) в Санкт-Петербург ввозится набор автомобильных фар. Контрактная цена сделки – 3000 евро, заключенная на базисных условиях FCA – Берлин. Со склада продавца товар везется в Берлин за 30 евро. Стоимость фрахта из Берлина до Санкт-Петербурга автомобильным транспортом–800евро.  
Задание. Определить таможенную стоимость товара. Курс валюты: 1 евро = 70 руб. Решение расписать подробно.

**Задание 2.**

На территорию Российской Федерации из Бразилии ввезѐн товар: кондитерские изделия из сахара, содержащие какао – леденцовая карамель с начинкой.  
Стоимость данного товара – 0,42 долл. США за 1 кг.  
Общее количество товара в партии – 13706 кг.  
Страна происхождения товара – Бразилия. Сертификат о происхождении по форме «А» на данную партию товара представлен и оформлен надлежащим образом. Правила прямой поставки и непосредственной закупки соблюдены.  
Товар помещается под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления. Валютные курсы, действующие на данную дату: 1 долл. США = 35,5857 рублей. 1 евро = 48,9730 рублей. Задание: рассчитайте размеры пошлин, подлежащих уплате.

**Вариант 25**

**Задание 1.**

С территории Российской Федерации вывезена в Египет пшеница (сорт спельта) несеменная.

Цена – 209 долл. США за тонну. Общее количество товара в партии – 532 тонны. Товар помещен под таможенную процедуру экспорта. Декларация на товары подана в электронной форме.

Валютные курсы, действующие на данную дату:1 долл. США = 61,2718 рублей. 1 евро = 68,6857 рублей.

Задание. Определите код ТН ВЭД ЕАЭС для пшеницы и рассчитайте подлежащие уплате таможенные платежи, решение расписать подробно.

**Задание 2.**

Данные, известные из декларации на товары:

Графа 1 «ДЕКЛАРАЦИЯ» — ИМ 40 ЭД

Графа 15 «Страна отправления» — США

Графа 16 «Страна происхождения» — США

Графа 17 «Страна назначения» — Россия

Графа 31 «Грузовые места и описание товаров» — Сигареты с фильтром, содержащие табак, 20 сигарет в пачке, в количестве 160 000 пачек

Графа 33 «Код товара» – 24 02 20 900 0

Графа 37 «Процедура» — 40 00 000

Графа 45 «Таможенная стоимость» — 9 900 000 руб.

Согласно заявления декларанта максимальная розничная цена составляет 195 р. за 1 пачку сигарет.

Ставка евро – 80 руб.

Задание. Рассчитать ввозную пошлину в рублях.

**3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ**

Рейтинговая работа выполняется письменно и обеспечивает глубокую, всестороннюю проверку усвоения изучаемого материала, поскольку требует комплекса знаний и умений студентов.

Цель рейтинговой работы состоит в проверке знаний студентов, а также в систематизации информации, полученной ими в процессе изучения дисциплины «**Таможенные платежи**».

Титульный лист рейтинговой работы оформляется в соответствии с (*Приложением А)*.

По составу и содержанию расчетно-аналитическое задание должно включать:

- задание 1 и его решение;

- задание 2 и его решение;

- список литературы.

Если выполненная рейтинговая работа не соответствует требованиям методических указаний, то она не возвращается студенту на доработку.

Рейтинговая работа не засчитывается, если студент сдает на проверку работу не своего варианта.

Не самостоятельно выполненная работа лишает студента возможности проверить степень своей подготовленности по теме. Если преподаватель установит несамостоятельное выполнение работы, то она не будет зачтена.

Выполненный комплект задач наряду с выполнением тестовых заданий необходим для получения зачета.

По структуре рейтинговая работа должна включать следующее содержание (*Приложение Б*).

Задания и типовые расчеты выполняются в течение семестра, в срок, определяемый графиком учебного процесса, до проведения зачета, экзамена.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ

Рейтинговая работа выполняется в электронной форме и размещается обучающимся в личном кабинете.

Рейтинговая работа должна быть выполнена  в виде документа Microsoft Word, который  представляет собой файл с расширением doc или docx.

Типовое оформление элементов рейтинговой работы определяют следующие, обязательные к применению, стандарты:

ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления;

ГОСТ Р 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления;

ГОСТ 2.105-95 Межгосударственный стандарт. Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам. Unified system for design documentation. General requirements for textual documents.

Работа выполняется шрифтом Times New Roman, кегль 14, интервал 1,0 и отвечать следующим требованиям:

- в параметры страницы необходимо ввести следующие данные: поля: верхнее – 2,0, нижнее – 2,0; правое – 1,5; левое – 2,0;

- страницы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту; номер страницы проставляется в центе нижней части листа; титульный лист, иллюстрации, таблицы, блок-схемы и иные подобные материалы, расположенные на отдельных листах, включаются в общую нумерацию страниц;

- при наличии ссылок в рейтинговой работе необходимо использовать закладку в программном обеспечении Word «Вставить сноску»;

- при использовании формул в рейтинговой работе необходимо использовать «Редактор формул» (Equation) программного обеспечения Word. Шрифт формул – Arial, кегель 14; индексы – кегель 10, 11; под индексы – кегель – 8, 9; написание функций и греческих символов – прямое; переменных – наклонное. Все переменные, неизвестные, константы и т.п., приведенные в формулах, должны быть хотя бы единожды объяснены и расшифрованы; Формулы, располагают на отдельных строках и нумеруют. Порядковые номера формул обозначают арабскими цифрами, которые записывают на уровне формулы справа в круглых скобках.

Выравнивание формулы осуществляется по правому краю.

Если формул используется немного, то допускается сквозная нумерация по всей работе. Если в тексте используется большое количество формул, то нумерация указывается двойная: первая цифра отражает номер главы, вторая – ее порядковое положение в главе.

Итоги расчетов, должны оформляться в виде таблицы, вариант изображения которой представлен в (*Приложении В)*. Таблицу следует располагать в работе непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. На все таблицы должны быть ссылки в тексте.

Все таблицы и рисунки, если их несколько, имеют сквозную нумерацию в пределах всего текста, номер таблицы (рисунка) указывается арабскими цифрами. Над таблицей помещают надпись, выровненную по левому краю: «Таблица…» с указанием порядкового номера таблицы (например, «Таблица 5 – Динамика экономического роста, %») без знака № перед цифрой и без точки после нее.

Рисунки подписываются снизу, выравнивая по левому краю: «Рисунок…» с указанием порядкового номера (например, «Рисунок 5 – Схема инвестирования предприятия») без знака № перед цифрой и без точки после нее (*Приложение Г)*.

Если информация, приводимая в таблице, заимствована из каких-либо источников, то после названия таблицы необходимо поставить ссылку.

Данные в таблице должны быть представлены шрифтом 12 размера и одинарным межстрочным интервалом без отступа (красной строки).

Если таблица имеет большой размер, то ее лучше поместить в Приложение. Если все же размещение таблицы в тексте признано более целесообразным, то она переносится на следующие страницы с авто переносом шапки таблицы с использование команды «Повторять как заголовок на каждой странице» с использованием функции MC Word «Свойства таблицы».

В названии таблицы или в строке, содержащей наименование показателей, должны быть указаны единицы измерения приводимых значений (например, тыс. руб., млн. руб.).

Иллюстрации – схемы и графики, именуемые рисунками, нумеруются сквозной нумерацией по всей работе, обозначаются арабскими цифрами. Если иллюстрация в работе единственная, то она не нумеруется.

Схемы в работе должны быть сгруппированы в единый объект. Иллюстрации следует располагать непосредственно после текстов, в которых они упоминаются впервые, или на следующей странице.

Ссылки на иллюстрации не следует оформлять как самостоятельные фразы, в которых лишь повторяется то, что содержится в подписи. В том месте, где речь идет о теме, связанной с иллюстрацией, помещают ссылку либо в виде заключенного в скобки выражения «(Рис. 3)», либо в виде оборота типа: «…как это показано на рис. 3» или «… как это следует из рис. 3».

***Оформление списка литературы***

- разрешается использовать учебную и научную литературу, срок издания которой не превышает 5-ти летний период, и материалы периодических изданий, срок печати которых не превышает 2-х летний период, до момента написания рейтинговой работы;

- в списке литературы используется сквозная нумерация всех источников;

- литературу в списке располагают в алфавитном порядке:

а) нормативно-правовые акты:

законы и постановления правительства РФ;

указы Президента РФ;

законодательные акты Федерального собрания РФ;

инструкции, распоряжения Министерств и ведомств РФ;

б) книги (монографии, сборники);

в) периодические издания;

г) статистические сборники и справочники;

д) Интернет-ресурсы;

е) печатные материалы на иностранных языках.

Общее количество источников в рейтинговой работе должно быть в пределах **5-10** наименований.

***Оформление приложений***

- приложения оформляются как продолжение работы на последующих листах и должны иметь сквозную нумерацию страниц;

- в тексте на все приложения должны быть даны ссылки; приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте работы;

- приложения должны иметь заголовки, расположенные по центру страницы.

5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Контрольная работа | **От 85 до 100** баллов ставится, если соблюдены все требования к выполнению расчетно-аналитического задания, расчеты выполнены верно, выводы обоснованы, соблюдены требования к внешнему оформлению контрольной работы.  **От 66 до 84** баллов – основные требования к выполнению расчетно-аналитического задания соблюдены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; имеются незначительные погрешности в расчетах; имеются упущения в оформлении.  **От 50 до 65** баллов – имеются существенные отступления от требований к содержанию расчетно-аналитического задания. В частности: допущены ошибки в расчетах, есть не до конца выполненные задания.  **49** баллов и менее – обнаруживаются существенные ошибки в расчетах, есть невыполненные задания. |

**Основные показатели оценки рейтинговой работы**

| **Критерии** | **Показатели** |
| --- | --- |
| Правильное использование математического аппарата | Верно составленная математическая модель |
| Владение языком дисциплины (понятийно-категориальным аппаратом) | Четкое и полное определение рассматриваемых понятий (категорий), приводя соответствующие примеры в строгом соответствии с рассматриваемой проблемой |
| Самостоятельный выбор и использование метода решения | Выбранный метод решения поставленной задачи привел к правильному результату, который сопровождается четким ответом и сделанными выводами. |
| Логическая последовательность изложения. | Соблюдение этапов и алгоритма решения задач. |
| Аккуратность оформления и корректность цитирования | Оформление текста с полным соблюдением правил русской орфографии и пунктуации, методических требований и ГОСТа. |

**Балльная шкала для оценки рейтинговой работы**

| **Позиция**  **реферата** | **Макс. количество баллов**  **(max = 100)** | **Содержание элементов оценки**  **и критерии распределения баллов** |
| --- | --- | --- |
| Наличие условия задачи | 10 | - полное изложение условия -10;  - условие задачи только в символьном виде -5 |
| Основная часть | 50 | **-** построена математическая модель;  - приведено полное решение – максимум 5 баллов;  - выписан ответ – максимум 5 баллов; |
| Выводы | 25 | **-** приведен полный вывод задач. |
| Список литературы | 10 | - соответствие использованной литературы теме работы – максимум 5 балла;  - разнообразие характера используемых источников (учебники и учебные пособия, монографии, статьи, интернет-источники и др.) – максимум 5 балла; |
| Оформление работы | 5 | Соответствие ГОСТу и требованиям ВУЗа |

**6. СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ** И **РЕСУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕЙТИНГОВОЙ РАБОТЫ**

**Основная литература**

1)Габричидзе, Б.Н. Практика применения Таможенного Кодекса РФ / Б.Н. Габричидзе. - М.: Книжный мир, 2016.

2)Таможенные платежи. Информационный сборник: моногр. . - М.: Центр экономики и маркетинга, 2017.

3)Таможенное право. Нормативные акты по таможенному законодательству РФ. Март 2003г. - М.: Тарго, 2019.

4)Осокин, Е.Г. Внутренние таможенные пошлины в России / Е.Г. Осокин. - М.: Книга по Требованию, 2018.

5) Осокин, Е.Г. Внутренние таможенные пошлины в России. / Е.Г. Осокин. - М.: Книга по Требованию, 2019.

6)Миляков, Н. В. Таможенная пошлина / Н.В. Миляков. - М.: Финансы и статистика, 2017.

 7)Захарьина, А.В. Договор поставки. Учет. Налоги. Арбитраж / А.В. Захарьина. - М.: Дело и сервис, 2018.

8) Цымбаленко С. В.// Таможенные платежи: Учебное пособие — СПб.: Троицкий мост, 2016.

9) Давиденко, Л.Г.// Налоги и таможенные платежи : учебное пособие–СПб: ИЦ Интермедия,2014.

10) Тимофеева Е.Ю.// Таможенные платежи: учебное пособие для вузов –СПб: ИЦ «Интермедия», 2014.

11)Попова, Л. И. Таможенные операции в отношении товаров и транспортных средств / Л. И. Попова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019.

12)Старикова О.Г. Основы таможенного дела. Учебник / О. Г. Старикова. – М.: ИЦ Интермедия, 2014.

13)Эриашвили Н. Д. Таможенное дело: учебник для студентов вузов / Н.Д. Эриашвили, Ю.А. Щербинин, В.Н. Голую, А. В. Лобиков, Т. В. Лорткипанидзе, М.А. Федоровская. - М.: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2015. -

**Дополнительная литература**

 1)Башлуева, М.И. Валютный контроль, осуществляемый таможенными органами РФ, как составная часть экономической безопасности страны. Монография / М.И. Башлуева. - М.: КноРус, 2016.

2)Арестова, Е. Н. Основы квалификации и расследования преступлений в сфере таможенного дела : учебник и практикум для вузов / Е. Н. Арестова, Н. И. Крюкова, А. Г. Никольская. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019.

3)Демичев А.А. Основы таможенного дела: учебник / А. А. Демичев, А. С. Логинова. - СПб:  Интермедия, 2015.

4)Дроздова С.А. Таможенное право: учебное пособие / С. А. Дроздова. - СПб.: Интермедия, 2015. - 276 c.

5)Гущина О.Г. Таможенная стоимость товаров: учебное пособие / О. Г. Гущина. - СПб.: Интермедия, 2015. - 256 c.

6)Жиряева Е.В. Правовое регулирование ВЭД: учебное пособие / Е. В. Жиряева. -  СПб: Интермедия, 2015. - 130 с.

7)Ксенофонтова Е. М. Основы таможенного дела: учебное пособие / Е. М. Ксенофонтова. - СПб.: СПбГЭУ, 2014. – 162 с.

8)Крюкова, Н. И. Квалификация и расследование преступлений в сфере таможенного дела / Н. И. Крюкова, Е. Н. Арестова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019.

**7. ПРИЛОЖЕНИЯ**

**Приложение А**

**Титульный лист рейтинговой работы**



***Факультет экономики и финансов***

***Кафедра \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Направление подготовки/Специальность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Рейтинговая работа***

***по дисциплине \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Задание/вариант № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Тема\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Выполнена обучающимся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_**

(№ группы, фамилия, имя, отчество)

***Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

(фамилия, имя, отчество)

**\*** при наличии

**Москва – 202 \_\_ г.**

**Приложение Б**

**Примерная структура и содержание рейтинговой работы**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Титульный лист |  |
| 1. Содержание |  |
| 1. Введение |  |
| 1. Основная часть. Текстовое изложение материала (разбитое на части с заголовками, соответствующими номеру задания) |  |
| 1. Список использованной литературы |  |
| 1. Приложения (бухгалтерско-финансовая отчетность, таблицы, графики, диаграммы и рисунки и т.п.) если они необходимы |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**

**Пример оформления таблиц**

Таблица 1 – Показатели потребности в краткосрочном финансировании на 2021 год, (тыс. руб.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Январь | Февраль | Март |
| Остатки денежных средств на начало периода без финансирования | 25,7 | 500,7 | 335,9 |
| Остатки денежных средств на конец периода без финансирования | 500,7 | 335,9 | 290,0 |
| Потребность в краткосрочном финансировании | 650,7 |  | 436,9 |
| Погашение краткосрочных займов |  | 650,7 |  |
| Краткосрочные вложения |  | 185,9 | 189,0 |
| Остатки денежных средств на начало периода с учетом финансирования | 25,7 | 150,0 | 150,0 |
| Остатки денежных средств на конец периода с учетом финансирования. | 150,0 | 150,0 | 150,0 |

Таблица 1 - Прогнозные показатели расходов в 2018 – 2020 гг., тыс. руб.

| **Показатель** | **2018 г.** | **2019 г.** | **2020 г.** |
| --- | --- | --- | --- |
| Переменные расходы (тыс. руб.) | 711 893 | 889 867 | 1 156 827 |
| Просроченная ссудная задолженность, тыс. руб. (2%) | 113 157 | 141 446 | 183 880 |
| Резервы, тыс. руб. (11%) | 622 363 | 777 954 | 1 011 340 |
| Итого расходы, тыс. руб. | 1 447 413 | 1 809 267 | 2 352 047 |
| Дисконтированный расход | 1 130 791 | 1 677 733 | 2 301 524 |

**Приложение Г**

**Пример оформления рисунков**



Рисунок 1 – Показатели краткосрочного финансирования

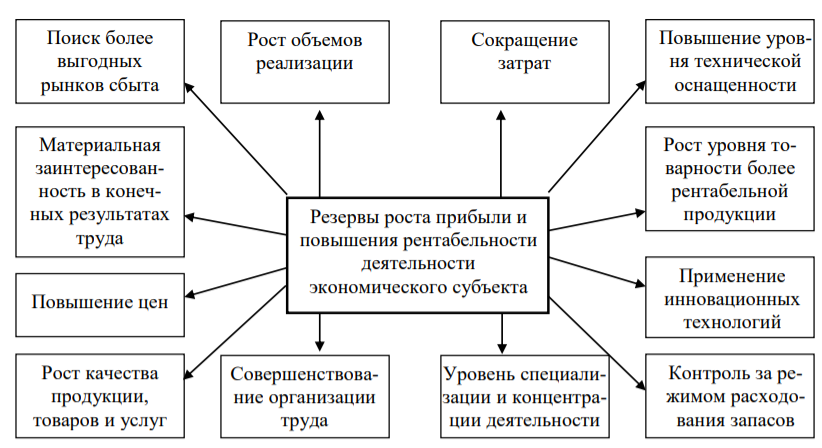


Рисунок 2 - Внутрихозяйственные резервы роста прибыли и повышения рентабельности деятельности экономического субъекта