

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Организация производства на режимных объектах

Код модуля
1158323

Модуль
Экономическая безопасность производственных
комплексов

Екатеринбург

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Леонтьева Юлия Владимировна	кандидат экономических наук, доцент	Доцент	финансового и налогового менеджмента

Согласовано:

Управление образовательных программ

Русакова И.Ю.

Авторы:

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ Организация производства на режимных объектах

1.	Объем дисциплины в зачетных единицах	3	
2.	Виды аудиторных занятий	Лекции Практические/семинарские занятия	
3.	Промежуточная аттестация	Зачет Курсовой проект	
4.	Текущая аттестация	Контрольная работа	5

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Организация производства на режимных объектах

Индикатор – это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины, указанного в табл. 1.3 РПМ-РПД.

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)	Контрольно-оценочные средства для оценивания достижения результата обучения по дисциплине
1	2	3
ПК-1 -Способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, обосновывать выбор методик их расчета и производить расчёт показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, с учетом действующей	З-1 - Изложить основы построения современной системы показателей, характеризующих деятельность субъектов на микро- и макроуровне, объяснить их взаимосвязь и взаимозависимость З-2 - Описать типовые методики и алгоритмы расчета основных технико-экономических и финансовых показателей, характеризующих деятельность субъектов на макро- и микроуровне З-3 - Определить влияние основных технико-экономических и финансовых показателей на социально-экономические характеристики экономических процессов и	Зачет Контрольная работа № 2 Контрольная работа №1 Практические/семинарские занятия

<p>нормативно-правовой базы</p>	<p>явлений на микро- и макро-уровне З-4 - Охарактеризовать основные требования законодательства к расчету и отчетному представлению экономических и финансовых показателей деятельности хозяйствующих субъектов П-1 - На основании отечественного и зарубежного опыта проводить анализ показателей деятельности субъекта, делать вывод о происходящих изменениях, устанавливать причины происходящих изменений П-2 - На основании собранной информации и проведенных расчетов технико-экономических и финансовых показателей деятельности хозяйствующих субъектов, готовить аналитические отчеты о их деятельности П-3 - Иметь практический опыт работы с основными видами бухгалтерской, финансовой и иной отчетности хозяйствующего субъекта У-1 - Подбирать источники информации для проведения необходимых расчетов и анализа показателей деятельности субъектов У-2 - Рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы технико-экономические, социально-экономические показатели и финансовые показатели деятельности субъекта У-3 - Применять на практике коэффициенты и оценки, связанные с анализом и прогнозом деятельности субъекта, в том числе с целью выявления ошибок и нарушений У-4 - Организовать процессы и процедуры сбора информации,</p>	
---------------------------------	--	--

	необходимой для расчета технико-экономические, социально-экономические показатели и финансовые показатели деятельности субъекта У-5 - Дать оценку законности, правильности, целесообразности используемых в расчетах показателей деятельности	
ПК-3 -Способность осуществлять бухгалтерский, финансовый, оперативный, управленческий и статистические учеты хозяйствующих субъектов и применять методики и стандарты ведения бухгалтерского, налогового, бюджетного учетов, формирования и предоставления бухгалтерской, налоговой, бюджетной отчетности	З-1 - Объяснять назначение, структуру и содержание основных статистических, бухгалтерских, налоговых, таможенных, финансовых и других видов отчетов субъекта П-1 - Составлять отчетность с использованием современных методов сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных о деятельности субъекта П-2 - Иметь практический опыт работы с отчетной документацией хозяйствующего субъекта	Зачет Контрольная работа № 3 Контрольная работа № 4 Контрольная работа № 5 Курсовой проект Лекции

3. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

3.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0.4		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>контрольная работа №1</i>	5,8	20
<i>контрольная работа № 2</i>	5,8	20
<i>контрольная работа № 3</i>	5,8	20
<i>контрольная работа № 4</i>	5,16	20
<i>контрольная работа № 5</i>	5,16	20

Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0.4		
Промежуточная аттестация по лекциям – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0.6		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0.6		
Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>активность на практических занятиях</i>	5,16	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим/семинарским занятиям– 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям–нет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям– не предусмотрено		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям -не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям –нет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупных результатов онлайн-занятий –не предусмотрено		
Текущая аттестация на онлайн-занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по онлайн-занятиям -не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по онлайн-занятиям –нет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по онлайн-занятиям – не предусмотрено		

3.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта

Текущая аттестация выполнения курсовой работы/проекта	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>курсовой проект</i>	5,16	100
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта– не предусмотрено		
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой работы/проекта– защиты – 1		

4. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

4.1. В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4

Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты обучения	Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.
Другие результаты	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения. Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения.

4.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5

Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)				
№ п/п	Содержание уровня выполнения критерия оценивания результатов обучения (выполненное оценочное задание)	Шкала оценивания		
		Традиционная характеристика уровня		Качественная характеристика уровня
1.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты в полном объеме, замечаний нет	Отлично (80-100 баллов)	Зачтено	Высокий (В)

2.	Результаты обучения (индикаторы) в целом достигнуты, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения	Хорошо (60-79 баллов)		Средний (С)
3.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты не в полной мере, есть замечания	Удовлетворительно (40-59 баллов)		Пороговый (П)
4.	Освоение результатов обучения не соответствует индикаторам, имеются существенные ошибки и замечания, требуется доработка	Неудовлетворительно (менее 40 баллов)	Не зачтено	Недостаточный (Н)
5.	Результат обучения не достигнут, задание не выполнено	Недостаточно свидетельств для оценивания		Нет результата

5. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

5.1. Описание аудиторных контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля

5.1.1. Лекции

Самостоятельное изучение теоретического материала по темам/разделам лекций в соответствии с содержанием дисциплины (п. 1.2. РПД)

5.1.2. Практические/семинарские занятия

Примерный перечень тем

1. Производственная система: анализ влияния факторов
2. Структура производственного процесса: принципы размещения и расчет производственных мощностей
3. Анализ и расчет длительности структурных составляющих производственного цикла при последовательном, параллельном и параллельно-последовательном видах движения предметов труда
4. Расчет календарных и объемных параметров единичного типа производства
5. Расчет календарных и объемных параметров серийного типа производства
6. Расчет календарных и объемных параметров массового типа производства
7. Выполнение практических заданий по расчету календарных и объемных параметров различных типов поточных линий (непрерывных, прерывно-поточных, многопредметных). Расчет незавершенного производства в производственном процессе поточного типа
8. Расчет потребности в ресурсах при подготовке производства новой продукции
9. Сетевое планирование и управление. Методы и инструменты: календарно-плановые нормативы, методы оперативно-производственного планирования
10. Расчет параметров транспортного обслуживания
11. Планирование потребности в технологической оснастке, расчет параметров инструментального обслуживания
12. Ремонтное хозяйство, расчет параметров ремонтного обслуживания

13. Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия как юридического лица

14. Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия как индивидуального предпринимателя

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2. Описание внеаудиторных контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по дисциплине модуля

Разноуровневое (дифференцированное) обучение.

Базовый

5.2.1. Контрольная работа №1

Примерный перечень тем

1. Тема контрольной работы № 1 Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего общий режим налогообложения для плательщика и не плательщика НДС. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении предприятия, рентабельность продаж и налоговую нагрузку

Примерные задания

Тема контрольной работы № 1

Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего общий режим налогообложения для плательщика и не плательщика НДС. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении предприятия, рентабельность продаж и налоговую нагрузку.

Предприятие ИП Петров П.П. плательщик НДС. Планирует получить в 2022 следующие результаты: Валовая выручка без НДС Вв=200 ед.в год; затраты на производство ЗПр = 120 ед. в год, соотношение элементов затрат – МЗ:ФОТ:А:ПрЗ = 4:3:2:1 (МЗ – материальные затраты, ФОТ – фонд оплаты труда, А – амортизация, ПрЗ – прочие затраты). Так же известна годовая норма амортизации На = 10% в год; износ на начало И_{1.01.} = (40 – n) %; ставка страхования по травматизму с/ст = 2 %; ставка страховых взносов СВ = 30 %; ПрЗ=Н_и + Н_з (налог на имущество и налог на землю); 1 ед. = (100+ n) тыс. руб. Вмененный доход для ЕНВД ВД = Вв/2, потенциально возможный доход ПВД = 0,4Вв. (n – Ваш номер в списке группы). Доля вознаграждения ИП в НЗП составляет 727,273 тыс. руб.

Решение для n = 0

ФРДИП на ОСН, плательщик и не плательщик НДС, Фпл 2022 = 43211 руб.

	Показатель	С НДС, тыс. руб., не пл.	Без НДС, тыс. руб., пл. НДС
1.	Вв	24000	20000
2.	ЗПр	13150	11710
-	МЗ	5760,0	4800
-	ФОТ	3600	3600
-	А	2880	2400
-	ПрЗ(Нз)	910 (налог на землю)	910
3.	Рр	10850	8290
4.	Фпл	280,211	240,211
5.	НБндфл	10569,789	8049,789
6.	НДФЛ	1374,073	1046,473
7.	Пчо	Стр. 5 – Стр. 6 + А 12075,716	9403,316
	Р = Пчо/Вв,%	50,32%	47,017%
	НН, %	15,798%	26,933%
<p>Для плательщика Фпл = 43,211 + 0,01 × (20000 – 300) = 240,211; Для не плательщика Фпл = 43,211 + 0,01 × (24000 – 300) = 280,211 НДСпол. = 4000; НДСупл. = 960,0; НДС к пл. = 3040; НЗП = ФОТ / 1,32 = 2727,273; СВ = НЗП × 0,32 = 872,727; НДФЛ = НЗП × 0,13 = 354,545. ННпл = 304 + 91 + 53,238 + 100,837 + 87,272 + 35,455 / 2400 = 0,2632 Фп пл = 2400 / 0,1 = 24000, Фп не пл = 2400 × 1,2 = 28800 Ане пл = 28800 × 0,1 = 2880 ННпл = (НДС к пл. + НДФЛ + СВ + НДФЛ_{ип} + Нз + Фпл) / Вв с НДС ННпл = (3040 + 1046,473 + 872,727 + 354,545 + 910 + 240,211) / 24000 = 0,26933 ННне пл = (НДФЛ + СВ + НДФЛ_{ип} + Фпл + Нз) / Вв с НДС ННне пл = (1374,073 + 872,727 + 354,545 + 910 + 280,211) / 24000 = 0,15798</p>			

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.2. Контрольная работа № 2

Примерный перечень тем

1. Тема контрольной работы № 2 Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего общий режим налогообложения для плательщика и не плательщика НДС, если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Примерные задания

Тема контрольной работы № 2

Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего общий режим налогообложения для плательщика и не плательщика НДС, если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Предприятие ИП Петров П.П. плательщик НДС. Планирует получить в 2022 следующие результаты: Валовая выручка без НДС $Vв=200$ ед.в год; затраты на производство $ЗПр = 120$ ед. в год, соотношение элементов затрат – $МЗ:ФОТ:А:ПрЗ = 4:3:2:1$ ($МЗ$ – материальные затраты, $ФОТ$ – фонд оплаты труда, $А$ – амортизация, $ПрЗ$ – прочие затраты). Так же известна годовая норма амортизации $На = 10\%$ в год; износ на начало $И_{1.01.} = (40 - n) \%$; ставка страхования по травматизму $с/ст = 2 \%$; ставка страховых взносов $СВ = 30 \%$; $ПрЗ=Нн + Нз$ (налог на имущество и налог на землю); 1 ед. = $(100 + n)$ тыс. руб. Вмененный доход для ЕНВД $ВД = Vв/2$, потенциально возможный доход ПВД $=0,4Vв$. (n – Ваш номер в списке группы). Доля вознаграждения ИП в НЗП составляет 727,273 тыс. руб.

Решение для $n = 0$

ФРДИП на ОСН, пл. и не пл. НДС

(Если доля вознаграждения ИП в НЗП – 727,273 тыс. руб.)

	Показатель	С НДС, тыс. руб., не пл.	Без НДС, тыс. руб., пл. НДС
1.	Вв	24000	20000
2.	ЗПр	12190	10750
-	МЗ	5760,0	4800
-	ФОТ	2640	2640
-	А	2880	2400
-	ПрЗ(Нз)	910 (налог на землю)	910
3.	Рр	11810	9250
4.	Фпл	280,211	240,211
5.	НБндфл	11529,789	9009,789
6.	НДФЛ	1498,873	1171,273
7.	Пчо	Стр. 5 – Стр. 6 + А 12183,643	9511,243
	$P = Пчо/Vв, \%$	50,765%	47,556%
	НН, %	14,955%	26,089%
<p>НДСпол.=4000; НДСупл.=960,0; НДС к пл.=3040; НЗП без возн. ИП=2727,273 – 727,273=2000; СВ=НЗП×0,32=640; НДФЛнр=НЗП×0,13=2000×0,13=260; новый ФОТ=2000+640=2640 Фб пл=2400 /0,1=24000, Фп не пл=2400×1,2=28800 Ане пл=28800×0,1=2880</p> <p>$ННпл=(НДСк.пл.+НДФЛ+СВ+НДФЛип+Нз+Фпл) / Vв с НДС$ $ННпл=(3040+260+640+1171,273+910+240,211) / 24000=0,26089$ $ННне пл=(НДФЛ+СВ+НДФЛип+Фпл+Нз) / Vв с НДС$ $ННне пл=(260+640+1498,873+910+280,211) / 24000=0,14955$</p>			

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.3. Контрольная работа № 3

Примерный перечень тем

1. Тема контрольной работы № 3 Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего УСНд, если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Примерные задания

Тема контрольной работы № 3

Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего УСНд, если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Предприятие ИП Петров П.П. плательщик НДС. Планирует получить в 2022 следующие результаты: Валовая выручка без НДС $V_v=200$ ед.в год; затраты на производство $Z_{Pr} = 120$ ед. в год, соотношение элементов затрат – $MЗ:ФОТ:А:PrЗ = 4:3:2:1$ ($MЗ$ – материальные затраты, $ФОТ$ – фонд оплаты труда, A – амортизация, $PrЗ$ – прочие затраты). Так же известна годовая норма амортизации $Na = 10\%$ в год; износ на начало $I_{1.01.} = (40 - n) \%$; ставка страхования по травматизму $c/ст = 2 \%$; ставка страховых взносов $CB = 30 \%$; $PrЗ=Ni + Nz$ (налог на имущество и налог на землю); 1 ед. = $(100 + n)$ тыс. руб. Вмененный доход для ЕНВД $ВД = V_v/2$, потенциально возможный доход ПВД $= 0,4V_v$. (n – Ваш номер в списке группы). Доля вознаграждения ИП в НЗП составляет 727,273 тыс. руб.

Решение для $n = 0$

ФРДИП УСНд, (Если доля вознаграждения ИП в НЗП – 727,273 тыс. руб.)

	Показатель	С НДС, тыс. руб.
1.	V_v	24000
2.	Z_{Pr}^*	9310
-	$MЗ$	5760
-	$ФОТ$	2640
-	$PrЗ(Nz)$	910
3.	P_r	14690
4.	$ЕН_r = 0,06 \times V_v$	1440
5.	$ЕН_{пл} = EN_r - CB$, т.к. CB меньше чем $EN_r / 2$	800
6.	$Ф_{пл}$	280,211
7.	$П_{чо}$	12882,516
	$R = П_{чо} / V_v, \%$	53,677
	$НН, \%$	12,043
$ЕН_{пл} = 1440 - 640 = 800$ $П_{чо} = P_r - EN_{пл} - Ф_{пл} - \text{возн. ИП из ФОТ} =$ $= 14690 - 800 - 280,211 - 727,273 = 12882,516 / 24000 =$ $R_{пчо} = П_{чо} / V_v = 12882,516 / 24000 = 0,53677$ $НН = (ЕН_{пл} + Ф_{пл} + CB + НДФЛ_{nr} + Nz) / V_v \text{ с НДС}$ $НН = (800 + 280,211 + 640 + 260 + 910) / 24000 = 0,12043$		

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.4. Контрольная работа № 4

Примерный перечень тем

1. Тема контрольной работы № 4 Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего УСНд-р, если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Примерные задания

Тема контрольной работы № 4

Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего УСНд-р, если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Предприятие ИП Петров П.П. плательщик НДС. Планирует получить в 2022 следующие результаты: Валовая выручка без НДС Вв=200 ед.в год; затраты на производство ЗПр = 120 ед. в год, соотношение элементов затрат – МЗ:ФОТ:А:ПрЗ = 4:3:2:1 (МЗ – материальные затраты, ФОТ – фонд оплаты труда, А – амортизация, ПрЗ – прочие затраты). Так же известна годовая норма амортизации На = 10% в год; износ на начало И 1.01.= (40 – n) %; ставка страхования по травматизму с/ст = 2 %; ставка страховых взносов СВ = 30 %; ПрЗ=Нн + Нз (налог на имущество и налог на землю); 1 ед. = (100+ n) тыс. руб. Вмененный доход для ЕНВД ВД = Вв/2, потенциально возможный доход ПВД =0,4Вв. (n – Ваш номер в списке группы). Доля вознаграждения ИП в НЗП составляет 727,273 тыс. руб.

Решение для n = 0

ФРДИП УСНдр1-4 год

	Показатель	С НДС, тыс. руб.				Среднее
		1 год	2 год	3 год	4 год	
1.	Вв	24000	24000	24000	24000	
2.	ЗПр*	18230,211	14774,211	13046,211	9590,211	
-	МЗ	5760	5760	5760	5760	
-	ФОТ	2640	2640	2640	2640	
-	ПрЗ(Нз)	910	910	910	910	
-	РОС	8640	5184	3456	0	
-	Фпл	280,211	280,211	280,211	280,211	
3.	Рр = СД	5769,789	9225,789	10953,789	14409,789	
4.	ЕНпл = 0,15×СД	865,468	1383,868	1643,068	2161,468	
5.	Пчо	12817,048	12298,648	12039,448	11521,048	12169,048
6.	Р =Пчо/Вв, %	53,404	51,244	50,164	48,004	50,704
7.	НН, %	12,315	14,475	15,555	17,715	15,015
<p>Фост.н.=(2880 / 0,1)×0,6 = 17280 РОС1г. = Фост.н. × 0,5 = 8640 РОС2г. = Фост.н. × 0,3 = 5184 РОС3г. = Фост.н. × 0,2 = 3456 Пчо = СД(Рр) – Енпл + РОС – возн. в ФОТ ННусндр=(ЕНпл+Фпл+СВ+НДФЛнр+Нз) / Вв с НДС ННусндр1год = (865,468+280,211+640+260+910) / 24000 = 0,12315</p>						

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.5. Контрольная работа № 5

Примерный перечень тем

1. Тема контрольной работы № 5 Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего патентную систему налогообложения (ПСН), если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Примерные задания

Тема контрольной работы № 5

Формирование финансового результата деятельности вновь организованного предприятия ИП Петров П.П. (ФРДИП), применяющего патентную систему налогообложения (ПСН), если он получает вознаграждение из прибыли. Рассчитать чистую прибыль, остающуюся в распоряжении ИП, рентабельность и налоговую нагрузку.

Предприятие ИП Петров П.П. плательщик НДС. Планирует получить в 2022 следующие результаты: Валовая выручка без НДС $V_v = 200$ ед. в год; затраты на производство $Z_{Pr} = 120$ ед. в год, соотношение элементов затрат – МЗ:ФОТ:А:ПрЗ = 4:3:2:1 (МЗ – материальные затраты, ФОТ – фонд оплаты труда, А – амортизация, ПрЗ – прочие затраты). Так же известна годовая норма амортизации $N_a = 10\%$ в год; износ на начало И $1.01. = (40 - n)\%$; ставка страхования по травматизму $c/ст = 2\%$; ставка страховых взносов $СВ = 30\%$; $PrЗ = N_{и} + N_{з}$ (налог на имущество и налог на землю); 1 ед. = $(100 + n)$ тыс. руб. Вмененный доход для ЕНВД $V_d = V_v / 2$, потенциально возможный доход ПВД = $0,4V_v$. (n – Ваш номер в списке группы). Доля вознаграждения ИП в НЗП составляет 727,273 тыс. руб.

Решение для $n = 0$

ПСН ИП (ПВД = $0,4V_v$)

	Показатель	С НДС, тыс. руб.
1.	V_v	24000
2.	Z_{Pr}^*	9590,211
-	МЗ	5760
-	ФОТ	2640
-	ПрЗ(Нз)	910
-	Фпл	280,211
3.	P_p	14409,789
4.	Стоимость патента (СП) $0,4 \times 2360 \times 0,06$	576
5.	$P_{чo}$	13106,516
6.	$P = P_{чo} / V_v$	0,54610
7.	ННпсн, %	11,109

$$P_{чo} = P_p - C_{п} - \text{возн. в ФОТ} =$$

$$= 14409,789 - 576 - 727,273 = 13106,516$$

$$P = P_{чo} / V_v = 13106,516 / 24000 = 0,54610$$

$$ННпсн = C_{п} + Фпл + СВ + НДФЛ + НЗ =$$

$$= (576 + 280,211 + 640 + 260 + 910) / 24000 = 0,11109$$

5.3. Описание контрольно-оценочных мероприятий промежуточного контроля по дисциплине модуля

5.3.1. Зачет

Список примерных вопросов

1. Понятие предприятия, его задачи и основные признаки
2. Характерные признаки и свойства предприятия как производственной системы
3. Понятие о производственной структуре предприятия и факторы, ее определяющие
4. Структура основного производства
5. Показатели, характеризующие структуру предприятия
6. Организация промышленного предприятия в пространстве и принципы его построения
7. Содержание и задачи производственной инфраструктуры
8. Производственный процесс и его организация во времени
9. Производственный процесс и принципы его рациональной организации
10. Факторы, влияющие на длительность производственного цикла
11. Расчет и анализ производственного цикла простого и сложного процесса
12. Пути и эффективность сокращения производственного цикла
13. Типы производства и их технико-экономическая характеристика
14. Единичный метод организации производства
15. Ритмичность производства и ее определение, показатели ритмичности производства
16. Оперативное регулирование производства и его организация
17. Сущность научно-технической подготовки производства и НИР. Их задачи и этапы осуществления
18. Конструкторская подготовка производства
19. Технологическая подготовка производства
20. Организационно-экономическая подготовка производства
21. Организация промышленного освоения новой продукции
22. Общая характеристика производственной инфраструктуры
23. Направления совершенствования производственной инфраструктуры
24. Значение и задачи, структура и техническая база инструментального хозяйства
25. Организация эксплуатации инструмента и оснастки
26. Состав, значение и задачи организации обслуживания производства ремонтом технологического оборудования
27. Планирование ремонта оборудования
28. Системы технического обслуживания и ремонта оборудования
29. Состав, значение и задачи энергохозяйства
30. Планирование, пути рационализации энергоснабжения предприятия
31. Состав, значение и задачи транспортно-складского хозяйства
32. Организация и планирование транспортных перевозок
33. Организация складских операций
34. Организация складского хозяйства, его рационализация
35. Структура и функции материально-технического обеспечения на предприятии
36. Организация поставок материальных ресурсов на предприятии
37. Организация снабжения производственных цехов и участков
38. Управление производственными запасами

- 39. Структура и функции службы сбыта на основе маркетинга, содержание коммерческой работы по планированию сбыта продукции
 - 40. Содержание организации сбыта продукции
 - 41. Планирование и стимулирование качества продукции
 - 42. Виды технического контроля на предприятии
 - 43. Организация технического контроля на предприятии
 - 44. Определение экономической эффективности организации производства
 - 45. Разработка плана совершенствования организации производства на предприятии
- LMS-платформа – не предусмотрена

5.3.2. Курсовой проект

Примерный перечень тем

1. «Организация деятельности вновь созданного предприятия на примере ООО (далее следует название предприятия)»

5.4 Содержание контрольно-оценочных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности

Направление воспитательной деятельности	Вид воспитательной деятельности	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения	Контрольно-оценочные мероприятия
Профессиональное воспитание	целенаправленная работа с информацией для использования в практических целях	Технология самостоятельной работы	ПК-3	П-1	Зачет Лекции