

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной и методической работе
В.Г. Шубаева
« 26 » нояб 20 21 г.

Управление затратами и результатами на промышленном предприятии

Рабочая программа дисциплины

Направление подготовки/ Специальность 38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль) программы/ Специализация Производственный менеджмент
Уровень высшего образования Бакалавриат
Форма обучения очная
Составитель(и):
к.э.н, Кадырова Ольга Васильевна

Часов по учебному плану	180	Виды контроля в семестрах: Экзамен: семестр 5
в том числе:		
контактная работа	68	
самостоятельная работа	76	
практическая подготовка	0	
часов на контроль	36	

Распределение часов дисциплины:

Семестр:	5
Вид занятий	Часы
Лекционные занятия	38
Практические занятия	30
Лабораторные работы	
Итого аудиторных часов	68
Самостоятельная работа	76
Часы на контроль	36
Итого академических часов	180
Общая трудоемкость в зачетных единицах	5

Санкт-Петербург
2021

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	3
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	3
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ*	3
5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
5.1 Рекомендуемая литература	5
5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства	6
5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД).....	6
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	7
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	9
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	10
1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации	10
1.2 Темы письменных работ.....	11
1.3 Контрольные точки	11
1.4 Другие объекты оценивания	11
1.5 Самостоятельная работа обучающегося	12
1.6 Шкала оценивания результата	12

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель:	Сформировать практические навыки в области прогнозирования и планирования затрат, расчета и анализа затрат и результатов деятельности промышленного предприятия.
--------------	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В Управление затратами и результатами на промышленном предприятии относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-2 - Способен анализировать воздействия внешних и внутренних факторов и рисков на деятельность промышленных предприятий и организаций, включая анализ проектов инвестиционно-строительного и территориального развития и воспроизводства основных фондов предприятия	ПК-2.2 - Анализирует воздействие внешних и внутренних факторов и рисков в процессах управления затратами и результатами на промышленном предприятии	<p>Знать: экономическую сущность затрат и их отличие от расходов и издержек; основные принципы и особенности управления затратами и результатами промышленного предприятия.</p> <p>Уметь: классифицировать затраты промышленного предприятия по различным признакам; отличать классификацию затрат по экономическим элементам и калькуляционным статьям; определять влияние факторов на величину затрат и результатов промышленного предприятия.</p> <p>Владеть: методами прогнозирования и планирования затрат и результатов с целью решения производственных задач эффективного использования ресурсов и выбора средств для выполнения поставленных задач.</p>

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ*

Номер и наименование тем и/или разделов/тем	Содержание дисциплины	Объем дисциплины (академические часы)			
		Контактная работа			СРО
		ЗЛТ	ПЗ	ЛР	
Тема 1. Содержание	Понятие и экономическое содержание показателей: доходы, расходы, затраты, издержки,	2			6

управления затратами и результатами на промышленном предприятии.	себестоимость, финансовые результаты деятельности предприятия. Сущность затрат. Функции управления затратами. Принципы управления затратами.				
Тема 2. Нормативные правовые акты, регламентирующие формирование доходов и расходов, затрат и финансовых результатов.	Нормативные правовые акты по формированию доходов и расходов, затрат и финансовых результатов, налогообложению предприятия, ведению бухгалтерского и налогового учета. Отражение затрат и результатов в учетной политике предприятия.	2	2		6
Тема 3. Формирование доходов, расходов и финансовых результатов предприятия.	Состав доходов и расходов предприятия. Определение доходов и расходов предприятия для расчета финансового результата деятельности. Виды доходов и расходов предприятия. Бухгалтерская прибыль: состав и формирование, расчет по бухгалтерской отчетности. Отложенные налоговые активы, и отложенные налоговые обязательства, и их влияние на формирование налогооблагаемой прибыли. Прибыль для налогообложения: особенности формирования и расчет.	4	4		8
Тема 4. Классификация затрат на производство.	Задачи и основные признаки классификации затрат. Классификация затрат на производство.	4	4		10
Тема 5. Прогнозирование и планирование затрат.	Необходимость планирования затрат. Состав и источники исходной информации. Определение допустимой величины затрат. Планирование прямых затрат. Составление плановых смет накладных расходов. Виды и характеристики накладных расходов. Определение состава и объема затрат, относимых к конкретному виду накладных расходов. Выбор базы отнесения накладных расходов на себестоимость изделия. Методы исчисления накладных расходов на разных стадиях планирования. Взаимосвязь инвестиционных, текущих затрат и доходности предприятия.	2	2		8
Тема 6. Управление затратами в процессе производства.	Расчет затрат на производство и реализацию продукции. Калькулирование себестоимости единицы продукции (работ, услуг). Способы и методы калькулирования затрат. Себестоимость и прибыльность продукции. Трансфертные цены на предприятии. Формирование затрат по сегментам предприятия, по местам возникновения, центрам затрат и центрам ответственности. Бюджетирование затрат. Объекты учета затрат. Направления маржинального анализа при принятии управленческих решений. Значение маржинального подхода для определения финансовых результатов.	6	6		10
Тема 7. Системы управления	Связь затрат с объемом производства. Затраты по стадиям жизненного цикла продукта. Система	8	6		10

затратами.	«стандарт-кост». Система «директ-костинг». Система управления затратами на основе управленческого учета. Общая система управления затратами. Методы управления затратами в мировой практике.				
Тема 8. Анализ затрат и результатов производственного предприятия.	Содержание анализа затрат на предприятии. Анализ затрат по экономическим элементам произведенной продукции предприятия. Анализ себестоимости продукции (работ, услуг) по калькуляционным статьям. Анализ затрат на обслуживание производства и управление. Анализ затрат на один рубль продукции (работ, услуг). Анализ затрат на реализованную продукцию (работы, услуги). Содержание анализа результатов деятельности производственного предприятия. Анализ динамики, структуры прибыли от основной деятельности, от финансово-хозяйственной деятельности, от обычной деятельности, чистой прибыли. Анализ влияния факторов на величину прибыли на каждом этапе ее расчета. Оценка влияния ассортимента и структуры реализованной продукции, работ и услуг на прибыль от продаж. Влияние способов начисления амортизации основных средств, нематериальных активов (НМА), методов оценки материально-производственных запасов на уровень затрат предприятия и на формирование прибыли от продаж? экономической прибыли.	6	4		10
Тема 9. Показатели оценки эффективности деятельности предприятия.	Абсолютные и относительные показатели для оценки эффективности деятельности предприятия: экономия (перерасход); прибыль (убыток); экономический эффект; экономическая эффективность; показатели рентабельности. Роль показателей в анализе и оценке эффективности деятельности предприятия.	4	2		8
Контроль:					36
Всего по дисциплине:		38	30	0	76

*ЗЛТ – занятия лекционного типа, ПЗ – все виды занятий семинарского типа, кроме лабораторных работ, ЛР – лабораторные работы, СРО – самостоятельная работа обучающегося

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Рекомендуемая литература

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Электронные ресурсы
Альгина, Татьяна Борисовна Управление производственными затратами и результатами : учебное пособие / Т.Б. Альгина, А.А. Фомин ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Санкт-Петербургский гос. экономический ун-т, Кафедра экономики и упр. предприятиями и произв. комплексами - Санкт-Петербург : Изд-во	http://opac.unecon.ru/elibrary ... B0%D1%82%D0%B0%D0%BC%D0%B8.pdf

СПбГЭУ, 2017. - 82 с	
Чернов В.А., Морозова Н.А. Управление затратами : Учебник / Чернов В.А. - Электрон. дан. - Москва : КноРус, 2017. - 177 с.	https://reader.new.book.ru/?t= ...oUBNDs-lwPwDG4Te8cKVIA&v=0
Леонова, Татьяна Иннокентьевна Управление затратами на качество : практикум / Т.И. Леонова, Э.Э. Мамедов, Я.С. Тебеньков ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Санкт-Петербургский гос. экономический ун-т, Кафедра экономики и упр. качеством - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 660 Кб) Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2017	http://opac.unecon.ru/elibrary ...B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B...E.pdf
Пономарева, Светлана Валерьевна Управленческий учет : учебное пособие / С.В. Пономарева ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. экон. ун-т, Каф. аудита и внутр. контроля - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2019	http://opac.unecon.ru/elibrary ...20%D1%83%D1%87%D0%B5%D1%8...2.pdf

5.2 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в т.ч. отечественного производства

- 7-Zip
- Microsoft Office Professional
- Microsoft Windows Professional

5.3 Перечень информационных справочных систем (ИСС) и современных профессиональных баз данных (СПБД)

№	Наименование СПБД/ ИСС
1.	Электронная библиотека Grebennikon.ru – www.grebennikon.ru
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY – www.elibrary.ru
3.	Научная электронная библиотека КиберЛеника – www.cyberleninka.ru
4.	База данных ПОЛПРЕД Справочники – www.polpred.com
5.	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary www.oecd-ilibrary.org
6.	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или www.consultant.ru)
7.	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или www.garant.ru)
8.	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или www.kodeks.ru)
9.	Электронная библиотечная система BOOK.ru - www.book.ru
10.	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – www.urait.ru
11.	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – www.znanium.com
12.	Электронная библиотека СПбГЭУ – opac.unecon.ru

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Помещения оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование учебных аудиторий, перечень	Адрес (местоположение) учебных аудиторий
Ауд. 602 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 30 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска меловая 1 шт. Переносной мультимедийный комплект: Ноутбук HP 250 G6 1WY58EA, Мультимедийный проектор LG PF1500G. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	191002, г. Санкт-Петербург, Кузнечный пер., д. 9/27, лит. А
Ауд. 219 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом. Специализированная мебель и оборудование: Учебная мебель на 40 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска меловая 1 шт., тумба м/м Моноблок Acer Aspire Z1811 в компл.: i5 2400s/4Gb/1T6 - 1 шт., Мультимедийный проектор NEC ME402X - 1 шт., Экран с электроприводом 153x200 см Matte White - 1 шт., Микшер усилитель Jedia TA-1120 в комплекте - 1 шт., Акустическая система Hi-Fi PRO MASK6T-W - 2 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	191002, г. Санкт-Петербург, Кузнечный пер., д. 9/27, лит. А
Ауд. 502 Учебная аудитория (для проведения занятий лекционного типа и занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), оборудована мультимедийным комплексом.	191002, г. Санкт-Петербург, Кузнечный пер., д. 9/27, лит. А

Специализированная мебель и оборудование: Моноблок LENOVO ideaCentre A310 (Intel Pentium CPU P6100 @ 2.00GHz/2Gb/250Gb)- 15 шт., Мультимедийный проектор Optoma x 400 - 1 шт., Экран с электроприводом Draper Baronet NTSC (3:4) 213/84 - 1 шт. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий: мультимедийные приложения к лекционным курсам и практическим занятиям, интерактивные учебно-наглядные пособия.	
--	--

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо ознакомиться со следующими документами:

- учебно-методической документацией;
- локальными нормативными актами, регламентирующими основные вопросы организации и осуществления образовательной деятельности, в том числе регламентирующие порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- графиком консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава.

Уровень и глубина освоения дисциплины определяются активной и систематической работой обучающихся на лекционных занятиях, занятиях семинарского типа, выполнением самостоятельной работы, в том числе в части выделения наиболее значимых и актуальных проблем для дальнейшего изучения. Особым условием качественного освоения дисциплины является эффективная организация труда, позволяющая распределить учебную нагрузку равномерно в соответствии с графиком учебного процесса.

При подготовке к учебным занятиям обучающимся предоставляется возможность посещения консультаций сотрудников профессорско-преподавательского состава СПбГЭУ согласно расписанию, установленному в графике консультаций.

Аудиторная и внеаудиторная работа обучающихся должна быть направлена на формирование:

- фундаментальных основ мировоззрения обучающихся и естественнонаучного познания;
- базисных знаний, соответствующих направлению подготовки и заявленной профессиональной области, формирующих целевую и профессиональную основу для подготовки кадров;
- профессиональных компетенций ориентированных на удовлетворение потребностей рынка труда;
- индивидуальной траектории посредством освоения уникального набора профессиональных компетенций дополняющих компетентностную

модель обучающегося, за счет ориентации на конкретные профессиональные специализированные области знаний, определяемые представителями рынка труда;

- метанавыков обучающихся, таких как: командная работа и лидерство, анализ данных, цифровые навыки, разработка и реализация проектов, межкультурное взаимодействие.

8. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Университет обеспечивает:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1 Контрольные вопросы и задания к промежуточной аттестации

- 1 Затраты в системе учета предприятия: законодательные и нормативно-правовые документы, регулирующие учет затрат на предприятии. Затраты предприятия: понятие, экономическая сущность, их отличие от расходов и издержек.
- 2 Виды расходов: по обычным видам деятельности и прочие; текущие и отложенные.
- 3 Расходы предприятия: понятие, экономическая сущность, их отличие от затрат и издержек.
- 4 Издержки предприятия: понятие, экономическая сущность, их отличие от затрат и расходов.
- 5 Определение понятия затрат с позиций системного подхода к управлению организацией.
- 6 Система управления затратами: элементы системы, уровни управления, подходы к организации системы управления затратами.
- 7 Процесс управления затратами. Основные этапы.
- 8 Классификация производственных затрат.
- 9 Классификация затрат для контроля и регулирования.
- 10 Классификация затрат для принятия управленческих решений.
- 11 Классификация затрат на переменные и постоянные.
- 12 Методы разделения затрат на постоянные и переменные.
- 13 Условия и правила признания расходов в бухгалтерском учете, определение даты признания расходов.
- 14 Использование затрат для оценки запасов.
- 15 Анализ соотношения «затраты — объем — прибыль». Точка безубыточности, методы ее определения.
- 16 Производственный левверидж.
- 17 Себестоимость продукции: понятие, виды себестоимости.
- 18 Себестоимость продукции. Затраты на 1 рубль продукции.
- 19 Калькулирование себестоимости продукции: экономическая сущность, задачи, виды.
- 20 Сущность метода простой, простой 2-х ступенчатой и простой многоступенчатой калькуляции.
- 21 Операции по процессной калькуляции затрат.
- 22 Условия применения метода позаказной калькуляции затрат. Принципы позаказной калькуляции затрат.
- 23 Условия применения метода по процессной калькуляции затрат. Классификация движения предметов труда для целей по процессной калькуляции.
- 24 Особенности распределения общепроизводственных расходов при по процессной калькуляции затрат: эквивалентные единицы продукции, метод среднего взвешенного и метод FIFO.
- 25 Калькулирование полной и производственной себестоимости.
- 26 Нормативная система калькулирования себестоимости (стандарт-кост).
- 27 Система калькулирования переменных затрат (директ-костинг).
- 28 Метод «фифо». Метод «лифо».
- 29 Влияние факторов на себестоимость продукции.
- 30 Бюджетный цикл организации. Этапы бюджетирования.
- 31 Объекты учета затрат и калькулирования себестоимости продукции.
- 32 Производственный процесс и затраты. Типовые классификации затрат по экономическим элементам и статьям калькуляции.
- 33 Процесс калькуляции себестоимости продукции.

- 34 Поведение затрат в зависимости от объема производства.
- 35 Методы деления затрат на переменные-постоянные: метод высшей и низшей точки, метод корреляции, применение линейных регрессионных моделей.
- 36 Связь затрат с периодом и продуктом. Различия в отнесении этих затрат на себестоимость продукции.
- 37 Особенности распределения общепроизводственных расходов в позаказном методе калькуляции себестоимости.
- 38 Цели распределения затрат по продуктам в производстве. Критерии распределения затрат.
- 39 Промежуточные и конечные объекты учета затрат предприятия.
- 40 Распределение косвенных затрат единой группой и составной группой.
- 41 Распределение затрат вспомогательных цехов: метод прямого распределения, пошаговый метод распределения.
- 42 Цели системы управления затратами «стандарт-кост». Система нормативов: материальные, трудовые затраты, накладные расходы.
- 43 Анализ и управление по отклонениям затрат.
- 44 Возникновение и развитие системы «директ-костинг».
- 45 Особенности управленческого учета при применении системы «директ-костинг».
- 46 Факторный анализ себестоимости.
- 47 Относительность (условность) классификации затрат на переменные-постоянные.
- 48 Формирование себестоимости продукта в отечественной практике.
- 49 Классификация центров ответственности.
- 50 Маржинальная прибыль.

1.2 Темы письменных работ

Рабочей программой дисциплины не предусмотрено.

1.3 Контрольные точки

Номер контрольной точки	Тип контрольной точки	Способ проведения	Номера тем
1	Тест	с помощью технических средств и информационных систем	1-5
2	Презентация	устно	6-9
3	Текущий контроль	устно	1-9

1.4 Другие объекты оценивания

Наименования объекта оценивания	Способ проведения	Номера тем
Доклад	устно	4,7
Индивидуальное задание	письменно	2-9

1.5 Самостоятельная работа обучающегося

Наименования самостоятельной работы	Номера тем
Подготовка к лекционным и практическим занятиям	1-9
Подготовка к экзамену	1-9
Работа с аналитическими базами данных, нормативными документами, справочной литературой	2-9
Выполнение домашних заданий	4,6-9
Подготовка сообщений, докладов	4,7

1.6 Шкала оценивания результата

Шкалы оценивания и процедуры оценивания результатов обучения **по дисциплине** регламентируются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования и Положением о балльно-рейтинговой системе.

Для оценки сформированности результатов обучения по дисциплине используется **балльно-рейтинговая система успеваемости обучающихся**:

Формой итогового контроля по дисциплине является экзамен (или дифференцированный зачет), итоговая оценка формируется в соответствии со шкалой, приведенной ниже в таблице:

Баллы	Оценка
≤ 54	неудовлетворительно
55-69	удовлетворительно
70-84	хорошо
≥ 85	отлично

Шкала оценивания результата

2 (балл до 54)	Демонстрирует непонимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены. Демонстрируется первичное восприятие материала. Работа незакончена и /или это плагиат.
3 (балл 55-69)	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований, предъявляемых, к заданию выполнены. Владение элементами заданного материала. В основном выполненный материал понятен и носит целостный характер.
4 (балл 70-84)	Демонстрирует значительное понимание проблемы обозначенной дисциплиной. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Содержание выполненных заданий раскрыто и рассмотрено с разных точек зрения.
5 (балл 85-100)	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены. Продemonстрировано уверенное владение материалом дисциплины. Выполненные задания носят целостных характер, выполнены в полном объеме, структурированы, представлены различные точки зрения, продемонстрирован творческий подход.