

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И
МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГБПОУ ВО «Воронежский государственный
промышленно-гуманитарный колледж»**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
к выполнению курсового проекта по дисциплине
«Экономика организации»
для обучающихся с инвалидностью по специальност
сти 11.02.05 «Аудиовизуальная техника»

Воронеж

ББК ХХ.ХХ.ХХХ
ХХХ

Печатается по решению методического совета
Воронежского государственного
промышленно-гуманитарного колледжа

Составитель: Р.В. ЛУКЬЯНОВ

Лукьянов Р.В.

Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Экономика организации» для обучающихся с инвалидностью по специальности 11.02.05 «Аудиовизуальная техника» / Департамент образования, науки и молодеж. политики Воронеж. обл., Воронеж. гос. пром.-гуманитар. колледж; [сост. Р.В. Лукьянов]. – Воронеж: ВГПГК, 2019. – 32 с.

Методические указания являются руководством для оформления обучающимися с инвалидностью курсового проекта. Учебный материал составлен в соответствии с содержанием рабочей программы дисциплины «Экономика организации» специальности 11.02.05 «Аудиовизуальная техника».

ББК ХХ.ХХХ.ХХ

© Лукьянов Р.В., 2019
© Воронежский государственный промышленно-гуманитарный колледж, 2019

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Курсовой проект является самостоятельной научной работой обучающегося в письменной форме. Его обязательной составляющей служит наличие технического компонента в рамках заданной темы. Помимо технического задания в курсовом проекте обычно присутствует и экономическая часть, которая заключается в анализе эффекта применения созданного программного продукта. Курсовой проект служит развитию не только профессиональных, но и творческих навыков.

Тема курсового проекта напрямую зависит от выбранной темы выпускной квалификационной работы. Если у обучающегося возникают трудности с освещением выбранной темы, то по согласованию с руководителем возможна ее коррекция.

Выполнение курсового проекта по одинаковым темам не допускается.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КУРСОВОГО ПРОЕКТА

Для овладения профессиональной деятельностью и соответствующими компетенциями обучающийся в ходе выполнения курсового проекта должен:

уметь:

находить и использовать современную информацию для технико-экономического обоснования деятельности организации;

рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов;

знать:

принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;

основы макро- и микроэкономики;

основы организации производственного и технологического процесса;

материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования.

Результатом освоения является овладение обучающимися следующими профессиональными компетенциями:

ПК 2.1. Выбирать приборы для измерения параметров аудиовизуальных устройств и комплексов.

ПК 3.1. Проводить техническое обслуживание аудиовизуальных устройств и комплексов.

ПК 3.2. Выполнять несложный ремонт аудиовизуальных устройств и комплексов.

ПК 3.3. Контролировать качество аудиовизуальных программ.

ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОГО ПРОЕКТА

Согласовав тему, обучающийся составляет план курсового проекта, в который отражает содержание и логику в последовательности изложения. План согласуется с преподавателем-руководителем. В рамках аудиторных занятий предусмотрены консультации с руководителем по выполнению курсового проекта в объеме **20** часов.

СТРУКТУРА И ОБЪЕМ РАБОТЫ

Общий объем курсового проекта должен составлять 30-40 страниц.

Структура пояснительной записки содержит следующие элементы (даны в порядке их представления):

Наименование элемента	Примерный объем, стр.	Примечание
Титульный лист	1	приложение А
Задание на курсовой проект	1	
Содержание	1	приложение Б
Введение	2-3	
Первая (теоретическая) глава	15-20	
Вторая (практическая) глава	8-12	

Заключение	2-3	
Список использованных источников	1-2	не менее 10 позиций
Приложение	-	при необходимости

Титульный лист и задание на курсовой проект входят в общий объем работы, но не нумеруется.

Курсовой проект должен сопровождаться расчетно-графическим материалом для придания наглядности и аргументированности представленного материала.

ПАРАМЕТРЫ КОМПЬЮТЕРНОГО НАБОРА

Стиль основного текста:

- размер бумаги: А4 (210 × 297 мм);
- поля: верхнее и нижнее – по 2 см, правое – 1,5 см, левое – 3 см (название в Microsoft Word: обычные);
- шрифт: Times New Roman, размер 14;
- межстрочный интервал: полуторный;
- абзацный отступ: 1,25 см;
- выравнивание: по ширине;
- автоматический перенос слов (разметка страницы → расстановка переносов → авто);
- с помощью клавиши F7 проверьте работу на грамматические и орфографические ошибки.

Введение, две главы, заключение, список использованных источников и приложения **располагаются с новой страницы.**

Нумерация страниц осуществляется внизу страницы по центру (вставка → номер страницы → внизу страницы → простой номер 2). Нумерация начинается с третьей страницы – с содержания (колонтитул → конструктор → особый колонтитул для первой страницы).

Стиль таблиц: шрифт Times New Roman, размер 12, обычный, одинарный межстрочный интервал. Набирается слева без абзацного отступа (см. пример):

Пример

Таблица _____ – _____
номер название

На каждую таблицу в тексте должна быть ссылка. Описание и ссылка на таблицу должны быть сделаны **до** ее фактического представления в тексте.

Стиль заголовков разделов, подразделов и пунктов: шрифт Times New Roman, размер 14, без переносов с абзацного отступа полужирными строчными буквами, подразделов и пунктов – обычными строчными (см. пример):

Пример

1 Название главы

1.1 Название параграфа

ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ

Официальные, законодательные материалы

Конституция Российской Федерации : офиц. текст. – М. : Эксмо, 2015. – 32 с.

Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая от 18 дек. 2006 г. № 230-ФЗ : принят Гос. Думой Федер. Собр. Рос. Федерации 24 нояб. 2006 г. : одобр. Советом Федерации Федер. Собр. Рос. Федерации 8 дек. 2006 г. : ввод. Федер. законом Рос. Федерации от 18 дек. 2006 г. № 231-ФЗ // Парламент. газ. – 2006. – 21 дек.

О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации : федер. закон // Ведомости Федер. Собр. РФ. – 2001. – № 17, ст. 940. – С. 11–28.

О федеральном бюджете на 2005 год : федер. закон // Новые законы и нормативные акты. – 2005. – № 3. – С. 4–43.

О противодействии терроризму : федер. закон Рос. Федерации от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ : принят Гос. Думой Федер. Собр. Рос. Федерации 26 февр. 2006 г. : одобр. Советом Федерации Федер. Собр. Рос. Федерации 1 марта 2006 г. // Рос. газ. – 2006. – 10 марта.

Нормативные акты

О порядке рассмотрения кандидатур на должность высшего должностного лица (руководителя высшего исполнительного органа государственной власти)

субъекта Российской Федерации : указ Президента РФ // Рос. газ. – 1997. – 26 нояб. – С. 7.

О борьбе с международным терроризмом : постановление Гос. Думы Федер. Собр. РФ // Собр. законодательства Рос. Федерации. – 2001. – № 40, ст. 3810. – С. 8541–8543.

Федеральная целевая программа «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» : утв. постановлением Правительства Рос. Федерации от 21 марта 1996 г. № 305 : в ред. постановления Правительства Рос. Федерации от 24 окт. 2005 г. № 639 // Собр. законодательства Рос. Федерации. – 2005. – № 44, ст. 4563. – С. 12763–12793.

Книга одного автора

Герман М.Ю. Модернизм: искусство первой половины XX века. – СПб. : Азбука-классика, 2003. – 480 с.

Власов А.А. Трудовое право : конспект лекций. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2014. – 191 с.

Книга двух и трех авторов

Пахомов В.И., Петрова Г.П. Логистика. – М. : Проспект, 2006. – 232 с.

Богатая И.Н., Кузнецова Л.Н. Делопроизводство и бухгалтерия : учеб.-практ. пособие. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Дело, 2003. – 360 с.

Книга трех и авторов

Большаков А.В., Грехнев С.В., Добрынина В.И. Основы философских знаний : курс лекций для студентов сред. спец. учеб. заведений / Научно-метод. центр

сред. проф. образования Рос. Федерации. – М. : НМЦСПО, 1997. – 228 с.

Черник Д.Г., Починок А.П., Морозов В.П. Основы налоговой системы : учеб. для вузов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2002. – 517 с.

Книга четырех и более авторов

Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования : учеб. пособие / Н.А. Акимова, Н.Ф. Котеленец, Н.И. Сентюрихин [и др.]. – 5-е изд. – М. : Мастерство, 2008. – 296 с.

Электрорадиоизмерения : учебник / В.И. Нефёдов, В.И. Хахин, Е.В. Федорова [и др.] ; под ред. А.С. Сигова. – М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2004. – 384 с.

Книга под заглавием

Уголовное право зарубежных стран / под ред. Г.А. Есаков, Н.Е. Крылова, А.В. Серебренникова. – М. : Юрайт, 2013. – 336 с.

Содержание и технологии образования взрослых: проблема опережающего образования : сб. науч. тр. / Ин-т образования взрослых Рос. акад. образования ; под ред. А.Е. Марона. – М. : ИОВ, 2007. – 118 с.

Статья в журнале в одном номере

Ефимова Т.Н., Кусакин А.В. Охрана и рациональное использование болот в Республике Марий Эл // Проблемы региональной экологии. – 2007. – № 1. – С. 80-86.

Соколова И.Н. Особенности начисления налога на доходы физических лиц // *Налоги и налогообложение*. – 2004. – Декабрь. – С. 55-60.

Статья в журнале в нескольких номерах

Алексеев А. Наперегонки с цивилизацией // *Наука и жизнь*. – 2004. – № 9. – С. 10-17 ; № 10. – С. 58-65.

Статья из газеты

Балиев А. Таможня упрощает контроль // *Рос. газ.* – 2004. – 15 февр. – С. 8.

Электронные ресурсы

Ресурсы локального доступа

Российские правила каталогизации. Ч. 1. Основные положения и правила [Электронный ресурс] / Рос. библиот. ассоц., Межрегион. ком. по каталогизации. – М., 2004. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска.

Ресурсы удаленного доступа

Официальные периодические издания [Электронный ресурс] : электрон. путеводитель / Рос. нац. б-ка, Центр правовой информации. [СПб.], 2005–2007. URL: <http://www.nlr.ru/lawcenter/izd/index.html> (дата обращения: 18.01.2016).

Логинова Л.Г. Сущность результата дополнительного образования детей [Электронный ресурс] // *Образование: исследовано в мире : междунар. науч. пед. Интернет-журн.* 21.10.03. URL: <http://www.oim.ru/reader.asp?nomer=366> (дата обращения: 18.01.2016).

О введении надбавок за сложность, напряженность и высокое качество работы [Электронный ресурс] : указание М-ва соц. защиты Рос. Федерации от 14 июля 1992 г. № 1–49-У. Документ опубликован не был. Доступ из справ.-правовой системы «Консультант-Плюс».

Представленные варианты описания источников являются примерами и не могут быть отнесены к выполняемому курсовому проекту.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСОВОГО ПРОЕКТА

Во **введении** обосновывается актуальность рассматриваемой темы, формулируются цель и задачи работы, описывается ее структура. Цель отражает смысл деятельности, а задачи являются последовательными шагами для ее достижения (**не менее трех**).

В **теоретическом разделе** нужно охарактеризовать технические параметры, назначение и применение оборудования в условиях выбранной конфигурации зрительного зала.

Практический раздел является логическим продолжением первой главы.

В своей первой части (п.п. 2.1) он содержит экономическое обоснование выбора комплекса оборудования и расчет суммы первоначальных затрат на его закупку.

В таблице А обучающийся рассчитывает сумму первоначальных затрат:

Таблица А – Расчет первоначальных затрат на оборудование

Элемент	Модель	Кол-во, ед.	Цена за ед., руб.	Общая стоимость, руб.
1	2	3	4	5
Кинопроектор				
Экран				
Звукотехническое оборудование				

Процессор				
Кресла				
ИТОГО:				

Буквенное обозначение таблиц в методических указаниях является условным – в курсовой работе идет сквозная цифровая нумерация.

В таблице В необходимо указать источники, из которых взята выбранная цена. Указывается прямая интернет-ссылка, либо иной источник.

Таблица В – Источник информации модели и цены

Описание элемента	Источник информации
1	2
Кинопроектор	
Экран	
Звукотехническое оборудование	
Процессор	
Кресла	

Завершающим этапом пункта 2.1 курсового проекта является анализ структуры первоначальных затрат (таблица С):

Таблица С – Структура первоначальных затрат

Статья затрат	Величина затрат, руб.	Удельный вес, %
1	2	3
Кинопроектор		

Экран		
Звукотехническое оборудование		
Процессор		
Кресла		
ИТОГО		100

Расчет проводится по формуле:

$$УД = \frac{ВЗ}{С} \times 100\% ,$$

где УД – удельный вес, %

ВЗ – величина затрат, руб.

С – сумма затрат (ИТОГО), руб.

Для наглядности по результатам этой таблицы формируется объемная круговая диаграмма:

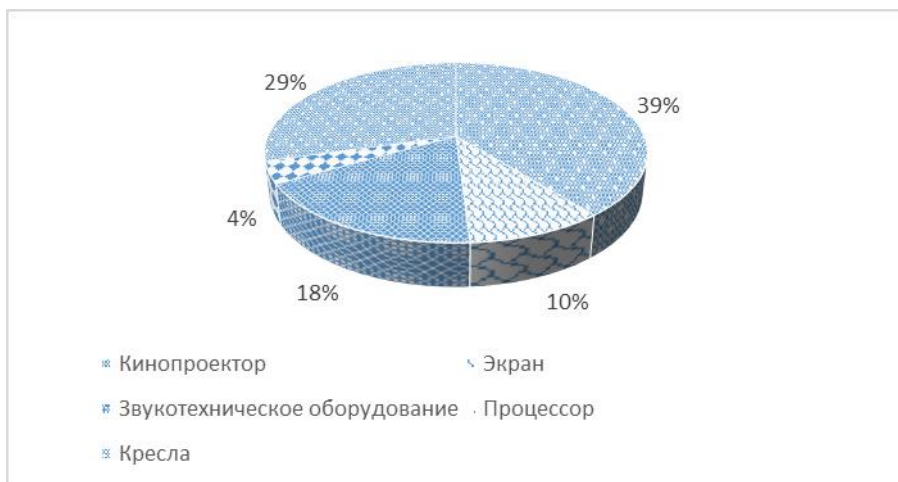


Диаграмма 1 – Структура первоначальных затрат

По итогам таблицы С и диаграммы делается краткий анализ о том, какие виды затрат оказались наиболее значимыми в структуре и почему.

В параграфе 2.2 обучающемуся необходимо рассчитать величину эксплуатационных затрат при использовании выбранного комплекта оборудования. В таблице D определяется срок полезного использования оборудования, вычисляется норма амортизации и величина амортизационных отчислений.

Стоимость элементов оборудования (столбец 2) берется из столбца 5 таблицы А, срок полезного использования (столбец 3) определяется обучающимся самостоятельно.

Норма амортизации (4 столбец таблицы D) рассчитывается построчно по формуле:

$$HA = \frac{1}{СП} \times 100\% ,$$

где HA – норма амортизации, %

СП – срок полезного использования, лет (3 столбец таблицы D)

Сумма амортизации (5 столбец таблицы D) рассчитывается построчно по формуле:

$$A = \frac{Ц \times HA}{100\%} ,$$

где A – годовая сумма амортизации, руб.

Ц – цена оборудования, руб. (2 столбец таблицы D)

HA – норма амортизации, % (4 столбец таблицы D)

Таблица D – Величина амортизационных отчислений

Элемент	Цена, руб.	Срок полезного использования, лет	Норма амортизации, %	Сумма амортизации, руб.
1	2	3	4	5
Кинопроектор				
Экран				
Звукотехническое оборудование				

Процессор				
Кресла				
ИТОГО:				

Следующим элементом затрат являются годовые расходы на текущий ремонт оборудования. Они рассчитываются, исходя из 10-15% от цены. Формула расчета:

$$Z_{TP} = \frac{C \times \text{---} \%}{100\%},$$

где Z_{TP} – затраты на текущий ремонт оборудования, руб. (3 столбец таблицы Е)

C – цена оборудования, руб. (2 столбец таблицы F)

Полученные результаты составляют таблицу Е.

Таблица Е – Величина годовых затрат на текущий ремонт

Элемент	Цена, руб.	Затраты на текущий ремонт, руб.
1	2	3
Кинопроектор		
Экран		
Звукотехническое оборудование		
Процессор		
Кресла		
ИТОГО		

Для определения расходов на оплату электроэнергии, потребляемой оборудованием.

Потребляемая мощность берется из технических параметров оборудования.

$K_{ч}$ – количество часов работы в день, час

$K_{рд}$ – количество рабочих дней в году, дней

Для определения суммы затрат (5 столбец таблицы F) необходимо перемножить построчно данные 2-4 столбцов.

Таблица F – Величина годовых затрат на оплату электроэнергии

Элемент	Потребляемая мощность, кВт/час	Количество часов работы ($K_{ч} \times K_{рд}$)	Стоимость 1 кВт/час, руб.	Сумма затрат, руб.
1	2	3	4	5
Кинопроектор			5,1	
Звукотехническое оборудование				
Процессор				
ИТОГО				

Заключительный элемент затрат – расходы на оплату труда специалистов (таблица G).

Необходимое количество специалистов (столбец 2 таблицы G), величина месячной заработной платы (столбец 3 таблицы G) и процент премии определяется самостоятельно.

Годовой фонд оплаты труда (столбец 4 таблицы G) находится путем умножения построчно данных 2 и 3 столбцов, затем полученный результат умножается на 12 месяцев.

Премия (столбец 5 таблицы G) рассчитывается путем умножения построчно данных столбца 4 на процент премии и делением на 100%.

Начисления на заработную плату (столбец 6 таблицы G) рассчитываются умножением построчно суммы 4 и 5 столбцов на 0,43 (43%).

Столбец 7 (ВСЕГО) рассчитывается сложением построчно данных 4, 5 и 6 столбцов.

Итоговые результаты рассчитываются суммированием данных по столбцам (за исключением столбца 3).

Получаемые в расчетах данные имеет смысл округлять до целых.

Таблица G – Величина годовых затрат на оплату труда

Должность	Кол-во, чел.	Месячная з/п, руб.	Годовой ФОТ, руб.	Премия, _____ %	Начисления на з/п, 43%	Всего
1	2	3	4	5	6	7
Директор						
Бухгалтер						
Инженер						
Киномеханик						

Кассир						
Контролер						
Охранник						
Уборщица						
ИТОГО						

Примечание: список должностей персонала кинотеатра является примерным и может быть скорректирован.

В завершение все элементы эксплуатационных затрат сводим в итоговую таблицу Н.

Таблица Н – Суммарные годовые эксплуатационные расходы

№ п/п	Элемент расходов	Сумма, руб.	Удельный вес, %
1	2	3	4
1.	Амортизационные отчисления	итог таблицы D	
2.	Текущий ремонт оборудования	итог таблицы E	
3.	Оплата электроэнергии	итог таблицы F	
4.	Оплата труда	итог таблицы G	
ИТОГО:			100

Удельный вес (4 столбец таблицы Н) рассчитывается аналогично таблице С по формуле УД. Для наглядности по результатам этой таблицы формируется объемная круговая диаграмма:

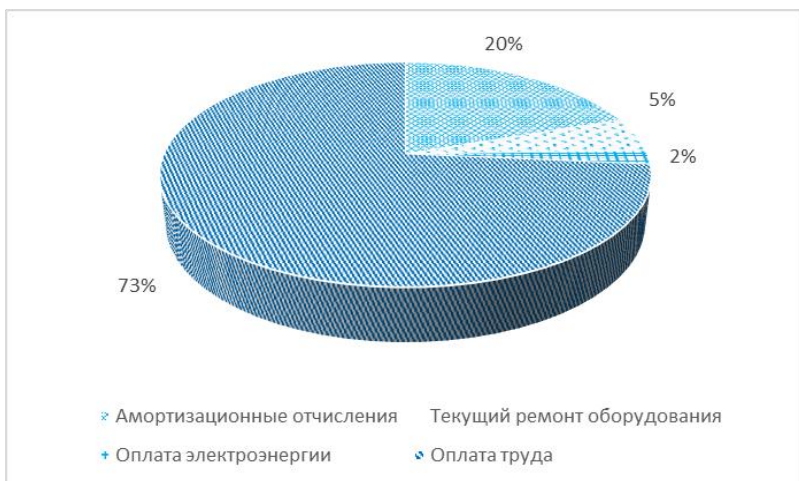


Диаграмма 2 – Структура годовых эксплуатационных затрат

По итогам таблицы Н и диаграммы делается краткий анализ о том, какие виды затрат оказались наиболее значимыми в структуре и почему.

В **заключении** подводятся итоги курсового проекта, оценивается степень достижения поставленной цели и задач, отмечается практическая ориентированность и ценность работы (каким образом можно использовать полученные результаты).

Список использованной литературы должен содержать не менее **10** источников. Указанные источники должны быть **не старше 5 лет** к моменту защиты курсового проекта.

В **приложениях** к курсовому проекту может помещаться разнообразный иллюстративный материал,

придающий ей дополнительную наглядность и практическую ориентацию.

Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием наверху посередине страницы слова «Приложение», набранного прописными буквами, и его обозначения прописной буквой русского алфавита, начиная с буквы А, кроме букв Ё, З, Й, О, Ч, Ъ, Ы, Ь. Если приложение одно, оно обозначается «Приложение А». У приложения должен быть тематический заголовок, который располагается по центру и отделяется от заголовка и от текста пустой строкой. Он набирается с прописной буквы строчным жирным шрифтом.

В тексте должны быть ссылки на все приложения.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература

1. О защите прав потребителей [Электронный ресурс]: Федеральный закон РФ от 07.02.1992 г. №2300-1 (в последней ред.). Доступ из справ.-правовой системы «Консультант-Плюс».

2. О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию [Электронный ресурс]: Федеральный закон РФ от 29.12.2010 г. №436-ФЗ (в последней ред.). Доступ из справ.-правовой системы «Консультант-Плюс».

3. Об утверждении Правил пожарной безопасности для кинотеатров и киноустановок [Электронный ресурс]: Приказ Госкино СССР от 10.08.1984 г. №300. Доступ из справ.-правовой системы «Консультант-Плюс».

4. Кнышова Е.Н., Панфилова Е.Е. Экономика организации [Электронный ресурс]: учебник. – М.: ФОРУМ, 2019. – 335 с. URL: <https://new.znanium.com/catalog/document?id=337088> (дата обращения: 16.05.2020).

5. Сафронов Н.А. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учебник для ССУЗов. – М.: Магистр, 2019. – 256 с. URL: <https://new.znanium.com/catalog/document?id=336425> (дата обращения: 16.05.2020).

6. Фридман А.М. Экономика организации [Электронный ресурс]: учебник. – М.: РИОР, 2020. – 239 с. URL: <https://new.znaniium.com/catalog/document?id=357186> (дата обращения: 03.02.2020).

Дополнительная литература

1. Барышникова Н.А. Экономика организации: учебное пособие. – М.: Юрайт, 2017. – 192 с.
2. Баскакова О.В., Мачабели М.Ш. Экономика организации: учебник. – М.: Дашков и К°, 2019. – 306 с.
3. Горбунова Г.В. Экономика организации: учебное пособие. – М.: Прометей, 2018. – 164 с.
4. Горфинкель В.Я. Экономика фирмы: учебник. – М.: Юрайт, 2014. – 688 с.
5. Раздорожный А.А. Экономика организации (предприятия): учебное пособие. – М.: РИОР, Инфра-М, 2016. – 96 с.
6. Растова Ю.И., Фирсова С.А. Экономика организации (предприятия): учебник. – М.: КноРус, 2019. – 280 с.
7. Чечевицына Л.Н., Хачадурова Е.В. Экономика организации: учебное пособие для студентов СПО. – Ростов н/Д: Феникс, 2014. – 384 с.
8. Чечевицына Л.Н., Чечевицына Е.В. Экономика организации: учебное пособие для студентов СПО. – Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 384 с.

ОЦЕНКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ

Для оценки курсового проекта существует набор критериев. В таблице приведен список с указанием (в виде «крестика») их наличия для того, чтобы претендовать на определенную оценку.

Критерии	Оценка			
	2	3	4	5
Соответствие оформления работы указанным требованиям	+	+	+	+
Логика и четкость изложения материала		+	+	+
Степень самостоятельности в изучении темы			+	+
Глубина проработки рассматриваемых проблем			+	+
Соответствие и качество использованной литературы			+	+
Правильность ответов на вопросы в ходе проверки курсовой работы				+
Умение аргументировать свою точку зрения				+

Приложение А

Образец титульного листа

**ГБПОУ ВО
ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПРОМЫШЛЕННО-ГУМАНИТАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ**

отделение _____

Специальность _____

КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

по дисциплине
«Экономика организации»

Тема: _____

Выполнил(а) студент группы _____
подпись инициалы фамилия

Руководитель _____
подпись инициалы фамилия

Защищена _____ Оценка _____
дата

ВОРОНЕЖ 2019

Приложение Б

Образец оформления содержания

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Название главы	4
1.1. Название параграфа.....	4
1.2. Название параграфа.....	9
1.3. Название параграфа.....	14
2 Название главы	19
2.1. Название параграфа.....	19
2.2. Название параграфа.....	24
Заключение	30
Список использованных источников	32
Приложение А (название)	33

