

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО «ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»

Факультет Экономика, управление и информационные системы в
строительстве и недвижимости

Кафедра "Экономическая теория и информационно-стоимостной
инжиниринг"

УТВЕРЖДАЮ":
проректор по учебной работе
Н.М. Сайченко
2017 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
"СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
СТАТИСТИКА"

Направление подготовки – 38.03.02 «Менеджмент»

Профиль подготовки – «Производственный менеджмент в строительстве»

Квалификация (степень) - академический бакалавр

Базовый учебный план приема – 2017 г.

Курс – 2

Семестр – 4

Общая трудоемкость – 2 ЗЕТ

ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВРЕМЕННОЙ РЕСУРС

Лекции – 18

Практические занятия – 18

Аудиторные занятия – 36

Самостоятельная работа – 36


Контроль – 0


Итого – 72

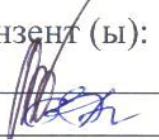

Форма обучения - очная

Вид промежуточной аттестации – зачет

Макеевка, 2017

Программу составил (и):
к.э.н., доцент Яркова Н.И. 
«26» августа 2017 г.

Председатель УМК по направлению подготовки (специальности):
 д.гос. упр., профессор Е.М. Вольская
«26» августа 2017 г.

Рецензент (ы):
 / к.э.н., доцент Веретенникова О.В.
 / д.гос. упр., профессор Е.М. Вольская
«26» августа 2017 г.

Рабочая программа дисциплины
Социально-экономическая статистика


Разработана в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (квалификация «Академический бакалавр», «Прикладной бакалавр»). Утвержден приказом Министерства образования и науки Донецкой народной республики от 24.08.2016 № 859.


Составлена на основании учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Производственный менеджмент в строительстве»), утвержденного ученым советом ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» 26.06.2017 г., протокол №10

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры «Экономическая теория и информационно-стоимостной инжиниринг»

Протокол от «26» августа 2017 г., № 1
Срок действия программы: 2017-2022 у.г.

Зав. кафедрой ЭТиИСИ
 к.э.н., доц. Веретенникова О.В.

Декан факультета ЭУИССН
 к.э.н., доц. Веретенникова О.В.

Начальник учебной части:
 к.гос.упр., доц. Сухина А.А.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Проректор по УР

30 08

2018 г.



Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2018-2019 учебном году на заседании кафедры «**Экономическая теория и информационно-стоимостной инжиниринг**»

Протокол от 28 08 2018 г. № 1

Зав. кафедрой: к.э.н., доц. Веретенникова О.В. 

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Проректор по УР

2019 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2019-2020 учебном году на заседании кафедры «**Экономическая теория и информационно-стоимостной инжиниринг**»

Протокол от _____ 2019 г. № _____

Зав. кафедрой: к.э.н., доц. Веретенникова О.В.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Проректор по УР

2020 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2020-2021 учебном году на заседании кафедры «**Экономическая теория и информационно-стоимостной инжиниринг**»

Протокол от _____ 2020 г. № _____

Зав. кафедрой: к.э.н., доц. Веретенникова О.В.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Утверждаю: Проректор по УР

2021 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2021-2022 учебном году на заседании кафедры «**Экономическая теория и информационно-стоимостной инжиниринг**»

Протокол от _____ 2021 г. № _____

Зав. кафедрой: к.э.н., доц. Веретенникова О.В.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью изучения дисциплины «Социально-экономическая статистика» является обеспечение знаний и формирование умений по осуществлению статистического наблюдения, сводке и группировке статистических данных, их обобщению с использованием современных статистических методов в сфере социально-экономических отношений.

Задачи изучения дисциплины «Социально-экономическая статистика»:

- теоретическое освоение студентами знаний, связанных с выявлением закономерностей и основных принципов статистического наблюдения, классификацией способов статистического наблюдения;

- приобретение практических навыков сводки и группировки статистических данных, использования современных статистических методов для обобщения полученной информации;

- приобретение систематических знаний о проведении выборочных исследований и формировании выборочных совокупностей.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Цикл (раздел) ОПОП ВО	Б1.Б5
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающихся:
2.1.1	Базируется на дисциплинах цикла Б1:Б9 Теория вероятности и математическая статистика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее
2.2.1	Дисциплины учебного плана магистратуры блока Б1: Б14 Финансовый менеджмент

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-5: владение навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем;

ПК-10: владение навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

3.1	Знать:
3.1.1	особенности статистики как самостоятельной общественной науки;
3.1.2	статистические признаки и их классификацию;
3.1.3	организационные формы статистического наблюдения;
3.1.4	виды и основные вопросы методологии построения статистических группировок;
3.1.5	правила технического оформления таблиц;
3.1.6	элементы статистических графиков;
3.1.7	основные средства формирования выборочной совокупности;
3.1.8	объективные условия для построения рядов динамики;
3.1.9	методологические основы построения сводных индексов.
3.2	Уметь:
3.2.1	осуществить группировку статистических данных;
3.2.2	сформировать статистическую таблицу и график необходимого вида;
3.2.3	рассчитать относительные, средние показатели, структурные средние;

3.2.4	построить ряд распределения;
3.2.5	рассчитать показатели вариации;
3.2.6	применить регрессионно-корреляционный анализ для определения взаимосвязи между факторами;
3.2.7	выявить основные тенденции развития общественных явлений;
3.2.8	рассчитать индексы.
3.3	Владеть:
3.3.1	навыками организации и проведения выборочного исследования;
3.3.2	способами и приемами расчета показателей динамики.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / курс	Часов	Компетенции	Литература
Раздел 1. Методологические основы социально-экономической статистики			7		
1.1	Цель, задание, предмет экономической и социальной статистики и система их показателей. Категории экономической статистики. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.4, Л 2.2, М 1, Э 1
1.2	Понятийный аппарат социально-экономической статистики. Группы показателей социально-экономической статистики. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.2, Л 2.4, Л 2.2, М 1, Э 1
1.3	Современное состояние и перспективы развития социально-экономической статистики. /СР/	4 / 2	3	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.2, Л 2.1, М 1, М 3, Э 1
Раздел 2. Система национальных счетов			7		
2.1	Возникновение системы национальных счетов (СНС). Общие принципы построения СНС и ее классификация. Основные макроэкономические показатели СНС. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.4, Л 2.1, М 1, Э 1
2.2	10 счетов СНС. Расчет основных макроэкономических показателей. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.4, Л 2.1, М 1, Э 1
2.3	Сопоставление СНС с другими экономическими моделями /СР/	4 / 2	3	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.4, Л 2.1, М 1, Э 1
Раздел 3. Статистика основного капитала			7		
3.1	Понятие национального богатства и его классификация в СНС. Классификация основного капитала. Методы стоимостной оценки основного капитала. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.4, Л 1.5, Л 2.1, М 1, Э 1
3.2	Оценка основного капитала. Показатели движения, состояния и использования основных средств. Индексный анализ эффективности использования основных средств. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.4, Л 1.5, Л 2.1, М 1, Э 1
3.3	Баланс основного капитала /СР/	4 / 2	3	ОПК-5, ПК-10	Л 1.4, Л 1.5, Л 2.1, М 1, Э 1
Раздел 4. Статистика оборотных средств			7		
4.1	Классификация и структура оборотных	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5,

	активов. /Лекц./				Л 2.1, М 1, Э 1
4.2	Состав оборотных активов. Показатели эффективности использования оборотных средств. Индексный метод анализа использования материальных ресурсов. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5, Л 2.1, М 1, Э 1
4.3	Влияние норм расходов предприятий на систему индексов оценки эффективности использования оборотных ресурсов. /СР/	4 / 2	3	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5, Л 2.1, М 1, Э 1, М 3, Э 1
Раздел 5. Статистика продукции			7		
5.1	Виды, типы и формы продукции. Методы измерения и показатели продукции промышленных предприятий. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.1, М 1, Э 1
5.2	Статистические методы исследования продукции промышленных предприятий. Статистические методы исследования продукции строительства. Статистические методы исследования продукции сельского хозяйства. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.7, Л 1.3, М 1, Э 1
5.3	Статистические методы исследования сферы оказания услуг. /СР/	4 / 2	3	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.3, Л 2.2, М 1, М 3, Э 1
Раздел 6. Статистика рынка и цен			7		
6.1	Статистическое изучение рынка. Статистика цен и тарифов. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.2, Л 1.3, Л 2.2, М 1, Э 1
6.2	Методы анализа и показатели рынка. Статистический анализ товарооборота на рынке. Измерение динамики цен индексным методом. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.2, Л 1.3, Л 2.2, М 1, Э 1
6.3	Виды цен и тарифов. /СР/	4 / 2	3	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.1, М 1, М 3, Э 1
Раздел 7. Статистика труда			8		
7.1	Статистика рабочей силы на предприятии, ее показатели численности и движения. Рабочее время и его использование. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.2, М 1, Э 1
7.2	Статистические методы исследования рабочей силы на предприятии. Эффективность труда, ее показатели и методы измерения. Статистическое измерение оплаты труда. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.3, Л 2.1, М 1, Э 1
7.3	Сравнительная характеристика натурального, трудового и стоимостного методов изучения производительности труда. /СР/	4 / 2	4	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.2, Л 1.4, Л 2.2, М 1, М 3, Э 1
Раздел 8. Статистика затрат производственных и финансовых результатов хозяйственной деятельности			8		
8	Задачи статистики затрат производства и финансовых результатов хозяйственной деятельности. Классификация затрат на продукцию. /Лекц./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.2, Л 1.5, Л 2.2, М 1, Э 1
8.2	Себестоимость продукции и ее определение. Показатели финансовых результатов хозяйственной деятельности. /Практ./	4 / 2	2	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.2, Л 1.5, Л 2.2, М 1, Э 1

8.3	Особенности определения себестоимости продукции в различных отраслях хозяйствования. /СР/	4 / 2	4	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.5, Л 2.2, М 1, М 3, Э 1
Раздел 9. Статистика населения			7		
9.1	Категории населения и их характеристики. /Лекц./	4 / 2	1	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5, Л 2.2, М 1, Э 1
9.2	Статистические показатели естественного и механического движения населения. Статистика занятости и безработица. /Практ./	4 / 2	1	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.5, Л 2.2, М 1, Э 1
9.3	Особенности показателей статистики населения в зависимости от района проживания. /СР/	4 / 2	5	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5, Л 2.2, М 1, М 3, Э 1
Раздел 10. Статистика уровня жизни населения			7		
10.1	Комплекс индикаторов жизненного уровня и его показателей. /Лекц./	4 / 2	1	ОПК-5, ПК-10	Л 1.1, Л 1.5, Л 2.1, М 1, Э 1
10.2	Макроэкономические показатели уровня жизни населения. Показатели материального обеспечения населения и домохозяйств. /Практ./	4 / 2	1	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5, Л 2.2, М 1, Э 1
10.3	Социальные и демографические показатели уровня жизни. /СР/	4 / 2	5	ОПК-5, ПК-10	Л 1.3, Л 1.5, Л 2.2, М 1, М 3, Э 1

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

5.1	Для преподавания дисциплины предусмотрены традиционные образовательные технологии в рамках аудиторных занятий и самостоятельной работы студентов.
5.2	Аудиторные занятия включают лекции, на которых излагается теоретическое содержание дисциплины; практические занятия, предназначенные для закрепления теоретического курса и приобретения студентами навыков по статистическому наблюдению и обобщению данных при использовании методов статистического анализа.
5.3	При изложении теоретического материала используются такие принципы дидактики высшей школы, как четкая последовательность и систематичность, логическое обоснование, взаимосвязь теории и практики, наглядность и т.п. В конце каждой лекции предусмотрен отрезок времени для ответов на проблемные вопросы.
5.4	Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы студентов, связанной с выполнением индивидуального задания по тематике курса; изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИН

6.1. Контрольные вопросы и задания

Текущим контролем предусмотрено:

- работа на практических занятиях (решение задач, экспресс-опрос студентов);
- защита выполненных и оформленных надлежащим образом учебно-исследовательских работ;
- тестовый рейтинговый контроль усвоения теоретического материала по следующим

контрольным вопросам:

1. Система национальных счетов.
2. Сектора системы национальных счетов.
3. Макроэкономические показатели СНС.
4. Классификация национального богатства.
5. Основной капитал, его состав.
6. Виды стоимостных оценок основных фондов.
7. Показатели состояния основных средств.
8. Сущность оборотных фондов их состав.
9. Стоимостные показатели измерения продукции и их вычисление.
10. Особенности показателей продукции строительства в стоимостном выражении.
11. Рынок и цель его статистического исследования.
12. Показатели макроэкономического спроса и их характеристика.
13. Направления статистического изучения рынка.
14. Классификация цен и тарифов.
15. Абсолютные показатели рабочего времени.
16. Относительные показатели рабочего времени.
17. Средние показатели рабочего времени.
18. Методы анализа динамики себестоимости.
19. Показатели финансовых результатов предприятия.
20. Признаки группировки населения.
21. Естественное движение населения, его показатели.
22. Механическое движение населения, его показатели.
23. Показатели состояния трудовых ресурсов.
24. Составляющие оценки доходов населения.
25. Средние и относительные показатели материального благосостояния населения.
26. Денежные доходы населения, их показатели.
27. Демографические показатели жизненного уровня населения.

6.2. Тестовые вопросы текущего контроля

Примеры тестовых вопросов:

1. Сущность закона больших чисел состоит в том, что...

А. каждое единичное явление случайное, но при объединении большого количества таких явлений в общей характеристике их массы случайность исчезает. Б. множество единиц, которые объединены одной качественной основой отличаются между собой по ряду признаков. В. он обеспечивает полноту начальной информации

2. Совокупность приемов, которые использует статистика при исследовании своего предмета - это:

А. Метод статистики. Б. Статистическое наблюдение. В. Статистический анализ.

3. Средняя арифметическая используется в случаях, когда...:

А. объем вариационного признака для всей совокупности является суммой индивидуальных значений ее отдельных элементов. Б. известны не сами варианты, а их обратные значения. В. необходимо определить темпы роста базисных или цепных величин.

6.3. Индивидуальное задание

Индивидуальным заданием являются расчетные работы, включающие решение задач по относительным и абсолютным показателям, средним величинам, показателям вариации, корреляционно-регрессионному анализу, индексам с дополнением в виде теоретических вопросов заданной тематики.

Тематика теоретических вопросов:

1. Статистическое изучение демографической ситуации в регионе.

2. Статистическое изучение национального богатства региона.
3. Статистическое изучение природно-ресурсного потенциала региона.
4. Статистическое исследование уровня жизни в регионе.
5. Статистическое изучение цен и инфляции в регионе.
6. Статистическое исследование социально-экономического развития региона при помощи многомерных статистических методов.
7. Статистическое исследование занятости в регионе.
8. Статистическое изучение товарных рынков в регионе.
9. Статистическое исследование строительства и инвестиционной деятельности в регионе.
10. Статистическое изучение инновационных процессов в регионе.
11. Статистическое изучение малого бизнеса в регионе.
12. Статистическое изучение валового регионального продукта.
13. Статистический анализ системы показателей использования труда на предприятии.
14. Статистический анализ наличия, движения и использования основного капитала фирмы.
15. Статистический анализ наличия, оборачиваемости, применения и потребления оборотного капитала фирмы.
16. Комплексный статистический анализ финансовых показателей деятельности фирмы.
17. Статистический анализ экономической эффективности производственной деятельности фирмы.
18. Статистическое изучение себестоимости продукции на производстве.
19. Статистическая оценка и учет инфляционных процессов в экономике.
20. Статистическое изучение состояния здоровья населения и развития системы здравоохранения в регионе.
21. Статистическое изучение системы образования в регионе.
22. Статистическое изучение внешнеэкономических связей региона.
23. Статистическое изучение производительности труда на предприятии.
24. Статистическое изучение рынка услуг по туризму.
25. Статистическое изучение рынка платных услуг региона.
26. Анализ рынка образовательных услуг региона.
27. Анализ рынка банковских услуг региона.
28. Анализ рынка транспортных услуг региона.
29. Анализ рынка услуг связи региона.
30. Анализ сферы коммунальных услуг региона.
31. Статистическое изучение миграции и урбанизации в регионе.
32. Статистическое изучение рынка недвижимости в регионе.
33. Анализ структуры потребительских расходов населения в регионе.
34. Анализ структуры доходов населения.
35. Статистический анализ экологической ситуации в регионе.
36. Статистическое изучение сферы культуры и отдыха.
37. Статистическое изучение стоимости труда.
38. Статистическое изучение результативности научной инновационной деятельности.
39. Статистическое моделирование и прогнозирование социально-экономических процессов.
40. Статистико-экономический анализ населения региона.
41. Статистико-экономический анализ рынка труда в регионе.
42. Статистико-экономический анализ безработицы в регионе.
43. Статистико-экономический анализ производительности труда в регионе.
44. Статистико-экономический анализ показателей уровня жизни в регионе.
45. Статистико-экономический анализ инвестиций в основной капитал региона.
46. Статистико-экономический анализ потребления продуктов питания.
47. Статистико-экономический анализ расходов домашних хозяйств на конечное потребление.

48. Статистико-экономический анализ промышленной продукции в регионе.
49. Статистическое изучение жилищного и социального строительства.
50. Статистическое изучение жилищных условий населения.

6.4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

6.4.1	Контроль знаний и умений студентов по курсу «Социально-экономическая статистика» проводится в соответствии с «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов при кредитно-модульной системе организации учебного процесса в Донбасской национальной академии строительства и архитектуры» (от 30.11.2015 г.).
6.4.2	При организации обучения по кредитно-модульной системе для определения уровня знаний студентов используется модульно-рейтинговая система их оценки, которая предполагает последовательное и систематическое накопление баллов за выполнение всех запланированных видов работ

6.4.3. Распределение баллов, которые получают студенты

Вид выполняемого задания	Кол-во баллов за ед.	Кол-во работ	Максимальное суммарное кол-во баллов
Содержательный модуль № 1 «Статистические методы исследования системы национальных счетов»			
Работа на практических занятиях	6	2	6*2=12
Тестовый рейтинговый контроль усвоения теоретического материала	10	1	10*1=10
Итого по модулю 4			22
Содержательный модуль № 2 «Статистические методы исследования данных об экономике»			
Работа на практических занятиях	6	6	6*6=36
Тестовый рейтинговый контроль усвоения теоретического материала	10	1	10*1=10
Итого по модулю 5			46
Содержательный модуль № 3 «Статистические методы исследования данных о населении и его уровне жизни»			
Работа на практических занятиях	6	2	6*2=12
Тестовый рейтинговый контроль усвоения теоретического материала	10	1	10*1=10
Итого по модулю 6			22
Всего			90

Дополнительно можно получить до **10 баллов** за каждый семестр обучения – за публикацию научной статьи, за выступление на конференции и публикацию тезисов докладов, дополнительную научную работу, оформленную надлежащим образом.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

Л	Авторы, составители	Название	Издательство, год	Кол-во	Примечание
Л 1.1	Лугинин О.Е.	Статистика. Учебник. 2-е издание, переработанное и дополненное / О.Е. Лугинин. –	К. Центр учебной литературы, 2007. – 608 с. –	2 экз.	

Л 1.2	Кушнир Н. Б., Кузнецова Т.В., Красовская Ю. В. и другие / -	Статистика: Учебное пособие для самостоятельного изучения дисциплины / Кушнир Н. Б., Кузнецова Т.В., Красовская Ю. В. и другие / -	М.: Центр учебной литературы, 2009. - 208 с. -	2 экз.	
Л 1.3	Морозова С.В.	Статистика предприятий отрасли: учебно-методическое пособие / С.В. Морозова -	Изд-во: М.: Инфра-М, 2014 г. -	2 экз.	
Л 1.4	Долгова, В. Н.	Статистика : учебник и практикум / В. Н. Долгова, Т. Ю. Медведева. — 2-е изд., перераб. и доп. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 626 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/76C8F014-6A12-4693-B2E1-54271C3C31BA .
Л 1.5	Малых, Н. И.	Статистика в 2 т. Том 1 теория статистики : учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. И. Малых. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 275 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/10BA8B11-2E94-4F01-80C8-1AA76CF09314 .
Л 1.6	Малых, Н. И.	Статистика в 2 т. Том 2 социально-экономическая статистика : учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. И. Малых. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 473 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/657B9186-D3EC-4242-9468-5C8BD873E248 .
Л 1.7	под ред. И. И. Елисеевой	Статистика : учебник для прикладного бакалавриата / под ред. И. И. Елисеевой. — 3-е изд., перераб. и доп. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 361 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/246D05EF-3D24-4BF3-A566-A17B97E5F940 .
Л 1.8	И. Елисеева	Статистика в 2 т. Том 1 : учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; отв. ред. И. И. Елисеева. — 4-е изд., перераб. и доп. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 332 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/91E57093-4665-48C7-8FE4-7BF231DA7800 .
Л 1.9	И. Елисеева	Статистика в 2 т. Том 2 : учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; отв. ред. И. И. Елисеева. — 4-е изд., перераб. и доп. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 346 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/9CF1F7DC-59BB-4B55-AD45-C0BE72873E5D .
Л 1.10	Яковлев, В. Б.	Статистика. Расчеты в microsoft excel : учебное пособие для вузов / В. Б. Яковлев. — 2-е изд., испр. и доп. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 353 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/A518BFC0-B182-4ACA-9BE4-45240807598F .

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Название	Издательство, год	Кол-во	Примечание
Л 1.1	Минашкин, В. Г.	Статистика : учебник для академического бакалавриата / В. Г. Минашкин ; под ред. В. Г. Минашкина. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 448 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/E8811641-A4BA-4F80-9DD1-A742425A9FB0 .
Л 1.2	В. С. Мхитарян	Статистика : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. С. Мхитарян [и др.] ; под ред. В. С. Мхитаряна. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 464 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/128015F1-D253-44DB-9752-91E2E2C5D643 .
Л 2.3	Долгова, В. Н.	Теория статистики : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Н. Долгова, Т. Ю. Медведева. —	М.: Издательство Юрайт, 2017. — 245 с.		Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/C6B317C1-58F3-4B8B-B60E-92DFF76131DD .

7.1.3 Методические разработки

	Авторы, составители	Название	Издательство, год	Количество	Примечание
М.1	Яркова Н.И., Зерова О.Н., Палкина М.А.	Конспект по дисциплине «Социально-экономическая статистика» для студентов направлений подготовки 38.04.01	Макеевка: ДонНАСА, 2017	1	

		«Экономика»			
М.2	Яркова Н.И., Зерова О.Н., Палкина М.А.	Методические указания для выполнения контрольной работы студентами заочного отделения по дисциплине «Социально-экономическая статистика» для направлений подготовки 38.04.01 «Экономика»	Макеевка: ДонНАСА, 2017	1	
М.3	Яркова Н.И., Зерова О.Н., Палкина М.А.	Методические указания для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Социально-экономическая статистика» для направлений подготовки 38.04.01 «Экономика»	Макеевка: ДонНАСА, 2017	1	
М.4	Яркова Н.И., Зерова О.Н., Палкина М.А.	Методические указания для проведения практических занятий по дисциплине «Социально-экономическая статистика» для направлений подготовки 38.04.01 «Экономика»	Макеевка: ДонНАСА, 2017	1	

7.2. Электронные образовательные ресурсы

Э1	Научная электронная библиотека - https://elibrary.ru/defaultx.asp ;
Э2	Электронная библиотечная система Юрайт Издательство Юрайт - https://www.biblio-online.ru/ ;
Э3	ЭБС "Университетская библиотека онлайн" - https://biblioclub.ru/
Э4	Федеральная служба государственной статистики - www.gks.ru/ ;
Э5	РСМД - http://russiancouncil.ru/library/stat/

7.3. Программное обеспечение

7.3.1. Пакет прикладных программ Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1. В процессе изучения дисциплины «Социально-экономическая статистика» задействованы:

- учебные аудитории;
- посадочные места - по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- читальный зал.

8.2. Используемая техника:

- мультимедийный проектор;
- экран;
- ноутбук;
- канал Интернет;
- компьютеры для самостоятельной работы студентов.

8.3. Средства обучения:

- методические разработки;
- учебная и справочная литература.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Название раздела	Номер страницы
1	Цели и задачи освоения дисциплины	4
2	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
3	Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	4
4	Содержание дисциплины	5
5	Образовательные технологии	7
6	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплин	7
7	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	10
8	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	12
	Лист регистрации изменений рабочей программы	13