

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»

Факультет «Экономика, управление и информационные системы в
строительстве и недвижимости»

Кафедра «Менеджмент строительных организаций»

«УТВЕРЖДАЮ»
проректор по учебной работе

«21» августа 2017 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ»

Направление – 38.03.02 «Менеджмент»

Профиль – «Производственный менеджмент в строительстве»

Квалификация (степень) – академический бакалавр

Базовый учебный план приема - 2017

Курс - второй

Семестр - четвёртый

Общая трудоемкость - 5 ЗЕТ

ВИДЫ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВРЕМЕННОЙ РЕСУРС

Лекции – 36 часа

Практические занятия - 36 часа

Аудиторные занятия – 126 часов

Самостоятельная работа – 90 часов

Контроль – 18 часов

Итого – 180 часов

Форма обучения – очная

Вид промежуточной аттестации – Э(Р) / КР

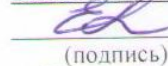
Макеевка, 2017 г.

Программу составила:
к.э.н., доцент Макущенко М.П.


(подпись)

«30» августа 2017 г.

Председатель УМК по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент»:
д.гос.упр., доцент, профессор кафедры «Менеджмент строительных организаций»
Вольская Е.М.


(подпись)

«30» августа 2017 г.

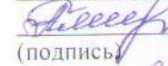
Рецензенты:

к.э.н., доцент кафедры «Менеджмент строительных организаций» Гончарова Л.А.


(подпись)

«30» августа 2017 г.

к.э.н., доцент кафедры «Менеджмент строительных организаций» Генова А.А.


(подпись)

«30» августа 2017 г.

Рабочая программа дисциплины **«Планирование производства на предприятии»**
разработана в соответствии с: Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ГОС ВПО) по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (квалификация «академический бакалавр», «прикладной бакалавр»). Утвержден Приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от «24» августа 2016 г. № 859. Зарегистрирован Министерством юстиции Донецкой Народной Республики от «12» сентября 2016 г. № 1559
(полное название ГОС ВПО, номер и дата приказа, в соответствии с которым утвержден ГОС ВПО)

составлена на основании учебного плана:

38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Производственный менеджмент в строительстве»), одобренного решением Ученого Совета ГОУ ВПО «ДонНАСА» от «26» июня 2017 г., протокол № 10.

(шифр и название направления подготовки (специальности), профиль подготовки (специализацию или программу подготовки)

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

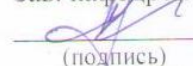
менеджмента строительных организаций

(название кафедры)

Протокол от «31» августа 2017 г. № 1

Срок действия программы: 2017-2022 уч.г.

Зав. кафедрой


д.э.н., профессор Иванов М.Ф.


(подпись)

Декан факультета экономики, управления и информационных систем в строительстве и недвижимости:


к.э.н., доцент Веретенникова О.В.

(подпись)

Начальник учебной части:


к.гос.упр., доцент Сухина А.А.

(подпись)

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 менеджмента строительных организаций

Протокол от « 30 » августа 2018 г. № 1
Зав. кафедрой: д.э.н., профессор Иванов М.Ф.

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 менеджмента строительных организаций

Протокол от « ___ » _____ 2019 г. № ___
Зав. кафедрой: д.э.н., профессор Иванов М.Ф.

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 менеджмента строительных организаций

Протокол от « ___ » _____ 2020 г. № ___
Зав. кафедрой: д.э.н., профессор Иванов М.Ф.

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 менеджмента строительных организаций

Протокол от « ___ » _____ 2021 г. № ___
Зав. кафедрой: д.э.н., профессор Иванов М.Ф.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
<p>Целью дисциплины является формирование у будущих специалистов системы базовых знаний по вопросам теории и практики относительно процессов стратегического и тактического планирования в управлении предприятием.</p> <p>Основная задача освоения дисциплины: познакомить студентов с опытом планирования и управления, а также рассмотрения широкого круга рабочих аспектов деятельности строительного предприятия, включающих такие вопросы, как: рациональное использование трудовых, материальных и финансовых ресурсов, разработку развернутой программы производственно-хозяйственной деятельности строительного предприятия.</p>	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП	«Планирование производства на предприятии» относится к обязательным дисциплинам вариативной части профессионального цикла учебного плана подготовки бакалавров по направлению 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Производственный менеджмент в строительстве» (Б1.В.ОД.15).
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающихся:
2.1.1	Для обеспечения полного и всестороннего изучения технологии планирования производства на предприятии в рамках подготовки студентов программа курса базируется на полученных студентами знаниях в ходе изучения следующих учебных дисциплин: Б1.Б.10 «Теория организации», Б1.Б.11 «Маркетинг», Б1.Б.15 «Управление человеческими ресурсами», Б1.Б.23 «Операционный менеджмент», Б1.Б.24 «Логистика», Б1.В.ОД.13 «Инновационный менеджмент», Б1.В.ОД.14 «Экономика организаций (предприятий)», Б1.В.ОД.18 «Организация нормирования и оплаты труда на предприятии», Б1.В.ДВ.6 «Основы строительной отрасли».
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:
2.2.1	Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Планирование производства на предприятии», будут использованы в процессе освоения следующих дисциплин: Б1.Б.6 «Методы принятия управленческих решений», Б1.Б.16 «Стратегический менеджмент», Б1.Б.19 «Бизнес-планирование», Б1.Б.21 «Управление проектами», Б1.В.ОД.16 «Организация производства на предприятии», а также практики Б2.П.1 «Практика по получению профессиональных умений и навыков (Комплексная по специальности)»
2.2.2	Логическая схема дисциплины строится на основе использования в последующих темах материалов предыдущих тем и всего материала дисциплины при изучении других дисциплин, предусмотренных учебным планом.
2.2.3	В результате освоения дисциплины «Планирование производства на предприятии» студенты должны углубить полученные в ходе изучения общеэкономических дисциплин теоретические знания и практические навыки, а также получить представление о специфике разработки плановых расчетов в современных условиях.
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
<p>Студент, освоивший дисциплину «Планирование производства на предприятии», должен обладать следующими компетенциями:</p> <p>общепрофессиональными компетенциями (ОПК): способностью проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия (ОПК-3);</p> <p>профессиональными компетенциями (ПК):</p>	

организационно-управленческая деятельность:

владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры (ПК-1);

владением навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности (ПК-3);

способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений (ПК-6);

информационно-аналитическая деятельность:

владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления (ПК-10);

владением навыками оценки инвестиционных проектов, финансового планирования и прогнозирования с учетом роли финансовых рынков и институтов (ПК-14).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

3.1	Знать:
3.1.1	сущность и структуру объектов планирования на предприятии, формы планирования и виды планов
3.1.2	методы и способы планирования
3.1.3	сущность и функции тактического и стратегического планирования
3.1.4	основные бизнес-процессы в строительной организации
3.1.5	принципы целеполагания, виды и методы организационного планирования
3.1.6	бизнес-процессы в сфере управления персоналом
3.1.7	принципы организации операционной деятельности
3.1.8	основные методы и инструменты управления операционной деятельностью строительной организации
3.2.	Уметь:
3.2.1	определять миссию и цели фирмы
3.2.2	проводить анализ внутренней и внешней среды предприятия
3.2.3	реализовывать стратегию развития предприятия, планировать производственную программу, разрабатывать финансовый план
3.2.4	анализировать себестоимость строительно-монтажных работ и принимать обоснованные решения на основе данных управленческого учёта
3.2.5	оценивать риски, доходность и эффективность принимаемых финансовых и инвестиционных решений
3.2.6	анализировать состояние и тенденции развития рынка труда с точки зрения обеспечения потребности строительной организации в человеческих ресурсах
3.2.7	разрабатывать инвестиционные проекты и проводить их оценку
3.2.8	обосновывать решения в сфере управления оборотным капиталом и выбора источников финансирования
3.2.9	применять модели управления запасами, планировать потребность строительной организации в запасах
3.2.10	планировать операционную деятельность строительной организации
3.3	Владеть:
3.3.1	культурой мышления, способностью к восприятию, обобщению и анализу информации, постановке цели и выбору путей её достижения
3.3.2	способностью получать новые знания, используя современные образовательные

	технологии				
3.3.3	навыками составления бизнес-плана инвестиционного проекта				
3.3.4	методами анализа финансовой отчётности				
3.3.5	методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единицы				
3.3.6	методами инвестиционного анализа и анализа финансовых рынков				
4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ					
Код	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр/ Курс	Часов	Компетенции	Литература
Раздел 1. Методология планирования на предприятии			58		
1.1	Предприятие как объект планирование /Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.2	Система планирования на предприятии /Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3	Л.1.1-1.9, 2.1; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.3	Основы прогнозирования /Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3; ПК-3	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.4	Информационная и нормативная база планирования / Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.5	Стратегическое планирование / Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3; ПК-3	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.6	Оперативно-календарное планирование / Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3; ПК-6	Л.1.1-1.9, 2.1; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.7	Бизнес-планирование / Лек, Сем/	4/II	7	ОПК-3; ПК-6	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
1.8	Написание первого раздела курсовой работы /СР/	4/II	9	ПК-10	М.4; Э.1-6; П.1-6
Раздел 2. Планирование строительного производства и его обеспечение			86		
2.1	Планирование инвестиционных процессов на строительном предприятии /Лек, Пр/	4/II	7	ОПК-3; ПК-10, ПК-14	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.2	Планирование проектно-изыскательских работ /Лек, Пр/	4/II	7	ОПК-3; ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.3	Планирование объёмов строительного производства /Лек, Пр/	4/II	7	ОПК-3; ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.4	Планирование технического развития и повышения эффективности строительного производства /Лек, Пр/	4/II	7	ОПК-3; ПК-6, ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.5	Планирование материально-технического обеспечения строительного производства /Лек, Пр/	4/II	7	ОПК-3; ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.6	Планирование потребности в персонале /Лек, Пр/	4/II	7	ОПК-3; ПК-1; ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6

2.7	Планирование оплаты труда /Лек, Пр/	4/П	7	ОПК-3; ПК-1	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.8	Планирование себестоимости строительно-монтажных работ /Лек, Пр/	4/П	7	ОПК-3; ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.9	Планирование финансов /Лек, Пр/	4/П	7	ОПК-3; ПК-14	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.10	Планирование социального развития коллектива /Лек, Пр/	4/П	7	ОПК-3; ПК-1	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.11	Планирование охраны труда и рационального использования природных ресурсов /Лек, Пр/	4/П	7	ОПК-3; ПК-10	Л.1.1-1.9; М.1-3; Э.1-6; П.1-6
2.12	Написание второго раздела курсовой работы /СР/	4/П	9	ПК-10	М.1-3; Э.1-5
	Контроль		36		
	Всего		180		

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; семинарские и практические занятия, предназначенные для закрепления теоретического курса и приобретения студентами навыков практической работы.
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 по закреплению знаний теоретического курса и практических навыков; изучения дополнительной литературы по дисциплине, подготовки к текущему и семестровому контролю.

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

6.1	Контрольные вопросы и задания
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сущность и функции планирования в менеджменте 2. Роль и место планирования в управлении предприятием 3. Прогнозирование и его роль в деятельности предприятия 4. Связь прогнозирования и планирования 5. Планирование в системе контроллинга 6. Предмет и методы планирования 7. Принципы планирования 8. Объекты планирования 9. Типы планов, их характеристика и задачи 10. Плановые расчёты и показатели как инструмент планирования 11. Сущность норм и нормативов, их состав и принципы формирования 12. Классификация норм и нормативов 13. Методы обоснований норм и нормативов 14. Разработка нормативной базы предприятия

15. Система планов, их характеристика, задачи и роль в современных условиях
16. Структура планов, принципы их структурной разработки
17. Целевые проекты и программы
18. Взаимосвязь планов строительного предприятия с государственными, отраслевыми и территориальными планами
19. Основные понятия стратегического планирования
20. Этапы развития стратегического управления
21. Объекты стратегического планирования
22. Роль стратегического плана на предприятии
23. Методы стратегического планирования
24. Планирование охраны природы и рационального использования природных ресурсов
25. Структура и содержание разделов плана
26. Планирование внедрения прогрессивной техники и технологии
27. Планирование совершенствования управления и организации производства и труда
28. Планирование экономической эффективности научно-технических и организационных мероприятий
29. Состав и содержание плана социального развития
30. Показатели научно-технического развития и социального развития и их взаимосвязь с основными показателями деятельности предприятия
31. Планирование инвестиций
32. Цели и задачи планирования продаж
33. Формирование портфеля заказов
34. Планирование ассортимента продукции
35. Методы планирования цен
36. Планирование производственной программы
37. Расчёты производственной мощности строительного предприятия
38. Показатели и измерители объёма производства и реализации продукции
39. Выбор каналов сбыта продукции и услуг
40. Задачи и содержание плана материально-технического обеспечения предприятия
41. Изучение сырья и материалов
42. Планирование потребности в материально-технических ресурсах
43. Планирование потребности в оборудовании и запасных частях к нему
44. Планирование незавершённого производства
45. Содержание и задачи плана по труду и персоналу
46. Планирование потребности в персонале
47. Планирование роста производительности труда
48. Цели и задачи планирования оплаты труда
49. Планирование средств на оплату труда
50. Цели и содержание планирования издержек
51. Планирование снижения себестоимости продукции
52. Разработка калькуляции единицы продукции
53. Смета затрат на производство
54. Методы составления сметы затрат
55. Задачи и содержание финансового планирования
56. Содержание финансового плана
57. Методика разработки финансового плана
58. Оперативное финансовое планирование
59. Планирование доходов и поступлений
60. Планирование и использование прибыли на предприятии
61. Планирование расходов и отчислений
62. Назначение и использование фонда накопления, фонда потребления, резервного фонда
63. Органы планирования на предприятии, их функции

64. Процесс (этапы) планирования
65. Факторы, определяющие величину прибыли
66. Классификация затрат строительного предприятия с точки зрения управления затратами
67. Определение потребности в материальных ресурсах
68. Оценка риска и страхование – как раздел бизнес-плана
69. Цели внутрифирменного планирования
70. Последовательность составления бизнес-плана
71. Бизнес-план: задачи и структура
72. Задачи, решаемые предприятием при составлении бизнес-плана
73. Анализ безубыточности (определение «критической точки»)
74. Методы планирования издержек производства
75. Цели планирования прибыли
76. Планирование использования прибыли
77. Расчёт прибыли и рентабельности
78. Применение компьютерной техники в планировании
79. Основные направления совершенствования внутрифирменного планирования.
80. Роль науки и производства в совершенствовании рыночного планирования

6.2 Тестовые вопросы текущего контроля

Пример тестовых вопросов

1. Целевая установка при внутрифирменном планировании устанавливается на основе решений:

- а) правительства;*
- б) совета директоров (правления) предприятия;*
- в) общего собрания коллектива.*

2. Портфель заказов формируется на стадии:

- а) стратегического (перспективного) планирования;*
- б) текущего планирования;*
- в) оперативного планирования.*

3. Производственную мощность строительной организации образуют:

- а) трудовые ресурсы;*
- б) материальные ресурсы;*
- в) технические ресурсы.*

4. При формировании плана строительного производства используются следующие критерии:

- а) равномерность использования трудовых ресурсов;*
- б) наилучшее использование материальных ресурсов;*
- в) обеспечение ввода объектов в эксплуатацию.*

5. Затраты на приобретение ресурсов в плане материально-технического снабжения рассчитываются по:

- а) сметным ценам поставщиков (транспортников);*
- б) договорным ценам поставщиков (транспортников);*
- в) среднеотраслевым региональным ценам на ресурсы.*

6. Затраты себестоимости в плане себестоимости и прибыли рассчитывают:

- а) путем вычета из сметной стоимости нормативной прибыли;*
- б) с помощью факторного анализа учета экономии затрат;*
- в) методом калькулирования затрат по всем работам.*

7. Главная цель предприятия при решении об инвестировании проекта состоит в:

- а) достижения высокой нормы прибыльности;*
- б) достижения высокой производительности труда;*
- в) приращении капитала фирмы.*

8. При оценке инвестиционных возможностей проекта решаются следующие задачи:

- а) анализ источников инвестиций;*
- б) анализ платежеспособности предприятия;*
- в) анализ ресурсных возможностей.*

9. Руководитель предприятия при подготовке бизнес-плана должен:

- а) принять непосредственное участие в разработке;*
- б) руководить разработкой;*
- в) согласовывать бизнес-план, разработанный внешними исполнителями.*

10. Раздел «Резюме» бизнес-плана:

- а) носит рекламный характер;*
- б) содержит вывод о целесообразности проекта;*
- в) дает оценку преимуществу продукции проекта перед аналогами.*

11. Раздел «Производственный план» бизнес-плана:

- а) отражает производственную программу предприятия;*
- б) отражает вопросы технологии производства;*
- в) отражает вопросы организации производства.*

12. Раздел «План маркетинга» бизнес-плана:

- а) оценивает рынок сбыта;*
- б) рассматривает схемы продвижения продукции;*
- в) оценивает конкурентоспособность продукции.*

13. Раздел «Финансовый план» бизнес-плана:

- а) оценивает текущие производственные затраты;*
- б) оценивает денежные потоки (притоки и оттоки);*
- в) оценивает показатели эффективности проекта.*

14. При подготовке набора работ оперативного плана определяющим является:

- а) наличие материальных ресурсов организации;*
- б) выполнение заданий квартального плана;*
- в) обеспечение своевременного ввода объектов в действие.*

15. Недельно-суточный план составляется по следующей номенклатуре работ:

- а) стоимостным объемам работ;*
- б) физическим объемам работ;*
- в) по укрупненным объемам конструктивных элементов объектов.*

6.3 Индивидуальное задание

Индивидуальным заданием по дисциплине «Планирование производства на предприятии» является написание курсовой работы по индивидуальной теме. Написание курсовой работы осуществляется в соответствии с методическими указаниями по выполнению КР по дисциплине «Планирование производства на предприятии» для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Производственный менеджмент в строительстве».

6.4 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной

	аттестации				
6.4.1	Контроль знаний и умений студентов по дисциплине «Планирование производства на предприятии» 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	
Раздел 1: «Методология планирования на предприятии»					
	Ответы на семинарских занятиях	0-1	10 (Сем1-7)	1x10=10	
	Контрольная работа №1	0-5	1	5x1=5	
	Итого по разделу №1	0-15		15	
Раздел 2: «Планирование строительного производства и его обеспечение»					
	Работа на практических занятиях	0-1	10 (Пр8-18)	1x10=10	
	Контрольная работа №2	0-5	1	5x1=5	
	Итого по разделу №2	0-15		15	
	Всего по разделам	0-30		30	
	Экзамен	0-60		60	
	Всего			90	
Дополнительно можно получить до 10 баллов - за публикацию профессиональной статьи, участие в олимпиаде, за выступление на конференции и публикацию тезисов докладов, дополнительную научную работу, оформленную надлежащим образом.					
7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)Ъ					
7.1	Рекомендуемая литература				
7.1.1	Основная литература				
	Авторы, составители	Название	Издательство, год	Количество	Примечание
Л.1.1	Иванов, М.Ф., Вольская, Е.М. , Костровец, Л.Б ,, Пушкарева, Н. А, Балабенко, Е.В . и др.; Под общ. ред. д.э.н., доцента ред. М.Ф. Иванова	Менеджмент строительных организаций: учеб. пособие	Донецк: ТОВ «Цифровая типография», 2017. – 208 с.	10	
Л.1.2	Беззубко, Л.В. Балабенко, Е.В., Пушкарева Н.А., Литвинов,	Менеджмент строительства: учебно-пособие	Донецк: Цифрова типография, 2014. – 245 с.	10	

	В.А. и др.				
Л.1.3	Афитов, Э.А.	Планирование на предприятии: Учебник [Электронный ресурс]	М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 344 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=483207
Л.1.4	Бухалков, М.И.	Планирование на предприятии: Учебник [Электронный ресурс]	4-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 411 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=426964
Л.1.5	Дубровин, И.А.	Бизнес-планирование на предприятии: учебник для бакалавров [Электронный ресурс]	2-е изд. - М.: Дашков и К, 2013. - 432 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=411352
Л.1.6	Савкина, Р.В.	Планирование на предприятии: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс]	М.: Дашков и К, 2013. - 324 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=415257
Л.1.7	Янковская, В.В.	Планирование на предприятии: Учебник [Электронный ресурс]	М.: НИЦ Инфра-М, 2016. - 425 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=547968
Л.1.8	Ильин, А.И.	Планирование на предприятии: Учебное пособие [Электронный ресурс]	9-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 668 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=405403
Л.1.9	Михайлов, А.Ю.	Организация строительства. Стройгенплан: Учебное пособие [Электронный ресурс]	Вологда: Инфра-Инженерия, 2016. - 172 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=760174
7.1.2	Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Название	Издательство, год	Количество	Примечание
Л.2.1	Михайлов, А.Ю.	Организация строительства. Календарное и сетевое планирование: Учебное пособие [Электронный ресурс]	Вологда: Инфра-Инженерия, 2016. - 296 с.	ЭБС	http://znanium.com/bookread2.php?book=760126
7.1.3	Методические разработки				
	Авторы, составители	Название	Издательство, год	Количество	Примечание
М.1	Макущенко, М.П.	Методические указания по проведению	Макеевка: ГОУ ВПО «ДонНАСА»,	20	

		семинарских и практических занятий по дисциплине «Планирование производства на предприятии» для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиля «Производственный менеджмент в строительстве» ОКУ «бакалавр» (для студентов очной и заочной форм обучения)	2017		
М.2	Макущенко, М.П.	Методические рекомендации по самостоятельной работе по дисциплине «Планирование производства на предприятии» для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиля «Производственный менеджмент в строительстве» ОКУ «бакалавр» (для студентов очной и заочной форм обучения)	Макеевка: ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2017	20	
М.3	Макущенко, М.П.	Методические рекомендации к выполнению курсовой работы по дисциплине «Планирование производства на предприятии» для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиля «Производственный менеджмент в строительстве» ОКУ «бакалавр» (для студентов дневной и	Макеевка: ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2017	2	

		заочной форм обучения)			
М.4	Макущенко, М.П.	Конспект лекций по дисциплине «Планирование производства на предприятии» для студентов направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» профиль «Производственный менеджмент в строительстве» ОКУ «бакалавр» (для студентов дневной и заочной форм обучения)	Макеевка: ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2017	2	
7.2	Электронные образовательные ресурсы				
Э.1	http:// www.donnasa.ru - система дистанционного обучения ГОУ ВПО «ДонНАСА»				
Э.2	http://elibrary.ru/ - научная электронная библиотека eLIBRARY.RU				
Э.3	http://biblioclub.ru/ - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»				
Э.4	http://ecsocman.hse.ru/ - Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»				
Э.5	http://economist-info.ru/ - профессиональный форум для экономистов и финансистов				
Э.6	http://business-jour.ru/ - экономический портал BusinessMan - сайт о бизнесе и финансах				
7.3	Периодические издания				
П.1	http://www.profiz.ru/peo/ - официальный сайт журнала «Планово-экономический отдел»				
П.2	http://www.profiz.ru/se/ - официальный сайт журнала «Справочник экономиста»				
П.3	http://www.e-rej.ru/ - Российский экономический интернет-журнал – общероссийское электронное научно-практическое издание				
П.4	http://www.up-pro.ru/ - альманах «Управление производством»				
П.5	http://donnasa.ru/inform.php?lng=r&pid=191&art=224 – журнал «Экономика строительства и городского хозяйства»				
П.6	http://donnasa.ru/ru/publishing_house/journal_spgs – журнал «Современное промышленное и гражданское строительство»				
7.4	Программное обеспечение				
7.4.1	Пакет «Microsoft Office» (Word, Excel, Access, PowerPoint)				
7.4.2	Проигрыватель «WindowsMediaPlayer»				
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
8.1	Мультимедийный проектор (ауд. 2.406)				
8.2	Ноутбук				
8.3	Демонстрационный экран (ауд. 2.406)				
8.4	Рабочее место преподавателя				
8.5	Рабочие места студентов				

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Название раздела	Номер страницы
1	Цели освоения дисциплины	4
2	Место дисциплины в структуре ООП ВПО	4
3	Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	4
4	Содержание дисциплины	6
5	Образовательные технологии	7
6	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	7
7	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	11
8	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	14
9	Лист регистрации изменений рабочей программы	15