Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины

<u>Управление объектами недвижимости</u> (указывается наименование в соответствии с учебным планом)

По направлению подготовки

08.03.01 «Строительство»

(указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО)

Направленность (профиль)

«Экспертиза и управление недвижимостью» (указывается наименование профиля в соответствии с ОПОП)

Кафедра «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью»

Квалификация выпускника бакалавр

Разработчики:
Ст. пр. Евсеева С.С.
(занимаемая должность, (подпись) И.О.Ф. учёная степень и учёное звание)
Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Экспертиза, экс
плуатация и управление недвижимостью» протокол <u>8</u> от <u>15.04.2019</u> г.
Заведующий кафедрой/ <u>Н.В. Купчикова/</u> и. О. Ф.
Согласовано:
Председатель МКН 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза п
управление недвижимостью»
/ Н.В. Купчикова /
(подпись) И.О.Ф
Начальник УМУ/И.В. Аксютина /
(подпись) И.О.Ф
Специалист УМУ Ялиор /Т.Э.Яновская /
(подпись) И.О.Ф
Начальник УИТ /С. В. Пригаро /
(подпись) И.О.Ф
Заведующая научной библиотекой/Р.С. Хайдикешова /

Содержание:

	**	Стр.
1.	Цель освоения дисциплины	4
2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
3.	Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата	5
4.	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по типам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	6
5.	Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отве-	7
<i>E</i> 1	денного на них количества академических часов и типов учебных занятий	
5.1.	Разделы дисциплины и трудоемкость по типам учебных занятий и работы обучающихся (в академических часах)	7
5.1.1.	Очная форма обучения	7
5.1.2.	Заочная форма обучения	8
5.2.	5.55	9
	Содержание дисциплины, структурированное по разделам	
5.2.1.	Содержание лекционных занятий	9
5.2.2.	Содержание лабораторных занятий	9
5.2.3.	Содержание практических занятий	9
5.2.4.	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	10
	обучающихся по дисциплине	
5.2.5.	Темы контрольных работ	11
5.2.6.	Темы курсовых проектов/курсовых работ	11
6.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	11
7.	Образовательные технологии	12
8.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	13
8.1.	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	13
8.2.	Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого про-	14
	граммного обеспечения, в том числе отечественного производства, исполь-	
	зуемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине	
8.3.	Перечень современных профессиональных баз данных и информационных	14
F 100	справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины	7,00.00
9.	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления	14
	образовательного процесса по дисциплине	
10.	Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с	16
	ограниченными возможностями здоровья	

1. Цель освоения дисциплины.

Целью освоения дисциплины «Управление объектами недвижимости» является формирование компетенций обучающихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

- УК-2- Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
- УК-2.5 Выбор способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов
- ПК-1- Способность проводить оценку концепции инвестиционно-строительного проекта
- ПК 1.2 Выбор нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации
- $\Pi K-1.6$ Выбор наиболее эффективного варианта использования объекта инвестиционно-строительного проекта
- ПК-3- Способность выполнять технико-экономическое, организационное и правовое обоснование инвестиционно-строительных проектов
- ПК- 3.1 Определение основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства
- ПК 3.2 Оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного проекта
- $\Pi K 3.3$ Подготовка документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-строительного проекта
- ПК 3.4 Оценка эффективности проектных решений инвестиционностроительного проекта
 - ПК -3.5 Расчет показателей эффективности инвестиционно-строительного проекта
- ПК-4- Способность осуществлять организационно-техническое сопровождение и планирование работ по подготовке и реализации инвестиционно-строительного проекта
- ПК- 4.10 Определение объемов, сроков и стоимости выполнения работ по инвестиционно-строительному проекту
- ПК- 4.11 Определение потребности в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционно-строительного проекта
 - ПК- 4.12 Составление и ведение бюджетов инвестиционно-строительного проекта
- ПК- 4.13 Составление планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционно-строительного проекта
- ПК- 4.14 Выбор информации для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционно-строительного проекта
- ПК 4.15 Составление отчета для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта
- ПК 4.19 Составление плана мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине: Знать:

- способы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов (УК-2.5)

- методику выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2)
- методику выбора наиболее эффективного варианта использования объекта инвестиционноно-строительного проекта (ПК-1.6)
- методы определения основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства (ПК-3.1)
- методы оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.2)
- методы подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.3)
- методику оценки эффективности проектных решений инестиционно-строительного проекта (ПК-3.4)
- - методику расчета показателей эффективности инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.5)
- методику определения объемов, сроков и стоимости выполнения работ по инвестиционно-строительному проекту (ПК-4.10)
- методику определения потребностей в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.11)
- методику составления и ведения бюджетов инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.12)
- методику составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.13)
- методику выбора информации для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.14)
- методику составления отчета для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.15)
- -методысоставления плана мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией (ПК-4.19)

Уметь:

- выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов (УК-2.5)
- проводить выбор нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2)
- выбирать наиболее эффективный вариант использования объекта инвестиционностроительного проекта (ПК-1.6)
- определять основные технико-экономические показатели объекта капитального строительства (ПК-3.1)
- проводить оценку правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.2)
- подготавливать документацию для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.3)
- оценивать эффективность проектных решений инестиционно-строительного проекта (ПК-3.4)
- - проводить расчет показателей эффективности инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.5)
- определять объемы, сроки и стоимости выполнения работ по инвестиционностроительному проекту (ПК-4.10)
- определять потребности в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.11)
- составлять и вести бюджеты инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.12)

- составлять планы и графики выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта (ПК-4.13)
- выбирать информацию для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.14)
- составлять отчет для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.15)
- составлять план мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией (ПК-4.19)

Иметь навыки:

- выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов (УК-2.5)
- выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2)
- выбора наиболее эффективного варианта использования объекта инвестиционностроительного проекта (ПК-1.6)
- определения основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства (ПК-3.1)
- проведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.2)
- подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.3)
- оценки эффективности проектных решений инестиционно-строительного проекта (ПК-3.4)
- расчета показателей эффективности инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.5)
- определения объемов, сроков и стоимости выполнения работ по инвестиционностроительному проекту (ПК-4.10)
- определения потребностей в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.11)
- составления и ведения бюджетов инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.12)
- составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта (ПК-4.13)
- выбора информации для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.14)
- составления отчета для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.15)
- составления плана мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией (ПК-4.19)

3. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина *Б1.В.10* «Управление объектами недвижимости» реализуется в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» части, формируемой участниками образовательных отношений

Дисциплина базируется на знаниях, полученных в рамках изучения следующих дисциплин: «Оценка недвижимости», «Основы строительных конструкций».

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем(по типам учебных занятий)и на самостоятельную работу обучающихся

Форма обучения	Очная	Заочная

1	2	3
Трудоемкость в зачетных	6 семестр — 23.е.; всего - 23.е.	8 семестр – 23.е.; всего - 23.е.
единицах: Лекции (Л)	6 семестр – 18 часов; всего - 18 часов	8 семестр – 4 часов; всего - 4 часов
Лабораторные занятия (ЛЗ)	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены
Практические занятия (ПЗ)	6 семестр – 34 часов; всего - 34 часов	8 семестр — 10 часов; всего - 10 часов
Самостоятельная работа студента (СР)	6 семестр –20 часа; всего - 20 часа	8 семестр – 58 часа; всего –58 часа
Форма текущего контроля:		·
Контрольная работа	учебным планом не предусмотрены	семестр – 8
Форма промежуточной аттес		
Экзамены	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены
Зачет	семестр – 6	семестр – 8
Зачет с оценкой	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены
Курсовая работа	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены
Курсовой проект	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены

- 5. Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и типов учебных занятий. 5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по типам учебных занятий и работы обучающихся (в академических часах)

5.1.1. Очная форма обучения

	P		d			раздела (в часах) і боты обучающихся		Форма текуще- го контроля и
Nº	Раздел дисциплины. (по семестрам)	Bcero	ест		Контактная			промежуточ-
п/п	(по семестрим)	часов на раз- дел	Семестр	Л	ЛЗ	пз	СР	ной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.	12	6	3	-	6	3	
2.	Раздел 2. Основные принци- пы управления недвижимо- стью	14	6	3	-	6	5	
3.	Раздел 3. Управление недвижимостью на тактическом уровне	10	6	3	-	5	2	зачет
4.	Раздел 4. Управление недвижимостью на оперативном уровне	12	6	4	-	5	3	
5.	Раздел 5. Управление портфелем недвижимости	10	6	2		6	2	
6.	Раздел 6. Окружение проектов.	14	6	3		6	5	
	Итого:	72		18	-	34	20	

5.1.2. Заочная форма обучения

№	Раздел дисциплины. (по семестрам)	Всего часов	Семестр		ение трудоемко учебных занят щихс	гий и работы		Форма текущего контроля и про- межуточной атте-
п/п			e		Контактная		CD	стации
		на раздел	0	Л	ЛЗ	ПЗ	CP	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.	12	8	-	-	2	10	
2.	Раздел 2. Основные прин- ципы управления недви- жимостью	14	8	-	-	1	13	Зачет Контрольная работа
3.	Раздел 3. Управление недвижимостью на тактическом уровне	10	8	1	-	2	7	
4.	Раздел 4. Управление недвижимостью на оперативном уровне	12	8	1	-	2	9	
5.	Раздел 5. Управление портфелем недвижимости	10	8	1		2	7	
6.	Раздел 6. Окружение проектов.	14	8	1		1	12	
	Итого:	72		4	-	10	58	

5.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

5.2.1. Содержание лекционных занятий

№	Наименование раз- дела дисциплины	Содержание
1	2	3
. 1	Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.	Анализ эффективности управления объектами недвижимости. Оценка эффективности использования ресурсов в процессе эксплуатации объектов недвижимости. Бизнес-планирование в деятельности управляющей организации
2	Раздел 2. Основные принципы управления недвижимостью	Понятие управления. Система и структура управления. Методы управления. Использование положений традиционной (классической) теории в управлении недвижимостью. Бихевиористская (неоклассическая) теория управления и теория системного подхода как развитие классической теории; их использование в управлении недвижимостью на современном этапе.
3	Раздел 3. Управление недвижимостью на тактическом уровне	Взаимосвязь стратегических решений по портфелю недвижимости и задач тактического управления недвижимостью. Анализ прибыльности как ключевой момент управления этого уровня. Круг полномочий и ответственности менеджеров, занимающихся управлением недвижимостью на тактическом уровне. Виды и методы управленческих решений тактического уровня.
4	Раздел 4. Управление недвижимостью на оперативном уровне .	Взаимосвязь тактических решений по управлению недвижимостью и задач оперативного уровня. Состав функциональных направлений оперативного уровня управления недвижимостью. Административное управление: назначение и формы осуществления. Техническое управление: виды ремонтов и их содержание. Коммерческое управление: определение оптимального уровня качества эксплуатации (набора услуг и цен на них). Организация деятельности по содержанию недвижимости.
5.	Раздел 5. Управление портфелем недвижимости .	Понятие управления портфелем недвижимости. Состав портфеля недвижимости. Разработка стратегии развития портфеля недвижимости. Использование традиционных методов стратегического планирования и специфика их применения в сфере управления недвижимостью. Рост стоимости портфеля как основа выбора альтернативных стратегий. Мониторинг показателей, характеризующих составляющие портфеля.
6.	Раздел 6. Окружение проектов.	Среда проекта и его окружение. Факторы окружения проекта. непосредственное окружение проекта. Строительный проект и его окружение.

5.2.2 Содержание лабораторных занятий

Учебным планом не предусмотрены

5.2.3 Содержание практических занятий

№	Наименование раздела дисциплины	Содержание		
1	2	3		
1.	Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.	Входное тестирование по дисциплине. Опрос (устный) студентов по следующим разделам: Рынок недвижимости как рыночная категория и его характеристика. Анализ закономерностей функционирования рынка недвижимости в России. Система управления недвижимостью.		
2.	Раздел 2. Основные принципы управления недвижимостью	Опрос (устный) студентов по следующим разделу: Комплекс операций по эксплуатации зданий и сооружений. Определение условий сдачи площадей в аренду с целью наиболее эффективного использования недвижимости в интересах собственника. Правовое, экономическое и техническое управление зданиями и сооружениями.		
3.	Раздел 3. Управление недвижимостью на тактическом уровне	Опрос (устный) студентов по следующим разделу: Характеристика недвижимости. Перепланировка и перестройка. Концепция жизненного цикла городских объектов		
4.	Раздел 4. Управление недвижимостью на оперативном уровне	Опрос (устный) студентов по следующим разделу: Коммерческое управление. Собственность и ее место в системе экономических отношений Типы, виды и формы собственности Сущность, цели и задачи управления собственностью Понятие и классификация государственной собственности, ее роль в общественной системе Сущность и принципы управления государственной собственностью		
5.		Опрос (устный) студентов по следующим разделу: Понятие портфеля, сущность, основные принципы управления портфелем. Показатели, характеризующих составляющие портфеля		
6.	Раздел 6. Окружение проектов.	Опрос (устный) студентов по следующим разделу: требования к результатам проекта, Требования к реализации проекта, Методика и порядок корректировки цели и требований к проекту со стороны отделов и специалистов предприятия		

5.2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Очная форма обучения

	OHI	ная форма обучения	
№	Наименование раздела дисциплины	Содержание	Учебно- методиче- ское обеспечение
1	2	3	4

1	D 1 C	T.	543 593
1	Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; 2. Обзор литературы и электронных источников инфор-	[1], [2],
		мации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и	[1], [2],
		выдаваемых на практических занятиях; 4. Изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку;	[3], [4],
		5. Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обеспечения;6. Подготовка к практическим занятиям;	[5], [6] [3], [4],
		Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям.	[1], [2],
		Подготовка к зачету. Подготовка к итоговому тестированию.	[3], [4], [5], [6]
1 2. 1	Раздел 2. Основные принципы управления недвижимостью	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматри-	[1], [2],
		вающая проработку кон- спекта лекций и учебной литературы;	[3], [4],
		Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;	[1], [2],
		2. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях;	[3], [4],
		 Изучение материала, выне- сенного на самостоятель- ную проработку; 	

		4. Практикум по учебной дисциплине с использова-	[5], [6]
		нием программного обес-	
		печения;	,
	*	5. Подготовка к практиче-	[2] [4]
		ским занятиям; Дополнительная самостоятель-	[3], [4],
		ная работа:	
		Подготовка к практическим за-	[1] [0]
		нятиям. Подготовка к зачету.	[1], [2],
		Подготовка к итоговому тести-	[3], [4]
		рованию	[5], [6]
3	Раздел 3. Управление недви-	Базовая самостоятельная работа:	
	жимостью на тактическом	1. Работа с лекционным ма-	[1], [2],
	уровне.	териалом, предусматри-	[1], [2],
		вающая проработку кон- спекта лекций и учебной	
		литературы;	
		2. Обзор литературы и элек-	[3], [4],
		тронных источников ин-	
		формации по индивиду-	
		ально заданной проблеме	
		курса; 3. Выполнение домашнего	[1], [2],
		задания или домашней	Province investors resources
	1961 1	контрольной работы, пре-	
		дусматривающих решение	
		задач, выполнение упраж-	
		нений и выдаваемых на	
		практических занятиях; 4. Изучение материала, выне-	[3], [4],
		сенного на самостоятель-	
		ную проработку;	[5] [6]
		5. Практикум по учебной	[5], [6]
	,	дисциплине с использова-	
		нием программного обес-	
		печения; 6. Подготовка к практиче-	[3], [4],
		ским занятиям;	30 330 330
		Дополнительная самостоятель-	
		ная работа:	[1], [2],
		Подготовка к практическим за-	[1], [4],
		нятиям.	[3], [4]
		Подготовка к зачету. Подготовка к итоговому тести-	CALLMAN CONTROL OF THE STATE OF
		рованию	[5], [6]
4	Раздел 4. Управление недви-	Базовая самостоятельная работа:	[1], [2],
	жимостью на оперативном	1. Работа с лекционным ма-	
	уровне	териалом, предусматри-	
		вающая проработку кон-	
		спекта лекций и учебной	

		литературы; 2. Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на	[3], [4], [1], [2],
		практических занятиях; 4. Изучение материала, выне- сенного на самостоятель- ную проработку;	[3], [4],
		5. Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обес-	[5], [6] [3], [4],
		печения; 6. Подготовка к практиче- ским занятиям;	[1], [2],
		Дополнительная самостоятельная работа:	
		Подготовка к практическим за-	[3], [4]
		Подготовка к зачету. Подготовка к итоговому тести-	[5], [6]
		рованию	[1], [2],
5.	Раздел 5. Управление порт-	Базовая самостоятельная работа:	[1], [2],
	фелем недвижимости.	 Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса; Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; Изучение материала, вынесенного на самостоятель- 	[3], [4], [1], [2],
		ную проработку; 5. Практикум по учебной дисциплине с использова-	[5], [6]

		нием программного обеспечения; б. Подготовка к практическим занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к зачету. Подготовка к итоговому тестированию	[3], [4], [1], [2], [3], [4] [5], [6] [1], [2],
6.	Раздел 6. Окружение проектов	 Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; 2. Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; 4. Изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку; 5. Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обеспечения; 6. Подготовка к практическим занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к зачету. Подготовка к итоговому тестированию 	[1], [2], [1], [2], [3], [4], [5], [6] [3], [4], [1], [2], [3], [4] [5], [6] [1], [2],

Заочная форма обучения

№	Наименование раздела дисциплины	Содержание	Учебно- методическое обеспечение
1	2	3	4
1.	Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лек-	[1], [2],
		ций и учебной литературы; 2. Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;	[3], [4],
		3. Выполнение домашнего за- дания или домашней кон- трольной работы, преду- сматривающих решение за- дач, выполнение упражнений и выдаваемых на практиче-	[1], [2],
		ских занятиях; 4. Изучение материала, выне- сенного на самостоятельную проработку;	[3], [4],
		5. Практикум по учебной дис- циплине с использованием программного обеспечения;6. Подготовка к практическим	[5], [6]
		занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим заня-	[3], [4],
		тиям. Подготовка к зачету. Подготовка к контрольной рабо-	[1], [2],
		те. Подготовка к итоговому тестиро-	[3], [4]
		ванию	[5], [6]

2.	Раздел 2. Основные принципы	Базовая самостоятельная работа:	
2.	Раздел 2. Основные принципы управления недвижимостью.	 Базовая самостоятельная работа: Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса; Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; Изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку; Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обеспечения; Подготовка к практическим занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к зачету. 	[1], [2], [3], [4], [1], [2], [5], [6] [3], [4], [1], [2],
		Подготовка к контрольной работе. Подготовка к итоговому тестиро-	[3], [4] [5], [6]
		ванию	
3.	Раздел 3. Управление недвижимостью на тактическом уровне	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; 2. Обзор литературы и элек-	[1], [2],
		тронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего за-	[3], [4],
		дания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; 4. Изучение материала, выне-	[1], [2],
		сенного на самостоятельную проработку;	[3], [4],

		 5. Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обеспечения; 6. Подготовка к практическим занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к зачету. Подготовка к контрольной работе. Подготовка к итоговому тестированию 	[5], [6] [3], [4], [1], [2], [3], [4] [5], [6]
4.	Раздел 4. Управление недвижимостью на оперативном уровне.	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; 2. Обзор литературы и электронных источников инфор-	[1], [2],
		мации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; 4. Изучение материала, вынесенного на самостоятельную	[1], [2],
		проработку; 5. Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обеспечения; 6. Подготовка к практическим занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям.	[3], [4], [5], [6] [3], [4], [1], [2],
		Подготовка к зачету. Подготовка к контрольной работе. Подготовка к итоговому тестированию	[3], [4] [5], [6]
5.	Раздел 5. Управление портфелем недвижимости	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литерату-	[1], [2], [3], [4],

		ры; 2. Обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; 4. Изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку; 5. Практикум по учебной дисциплине с использованием программного обеспечения; 6. Подготовка к практическим занятиям; Дополнительная самостоятельная работа: Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к зачету. Подготовка к контрольной рабо-	[1], [2], [3], [4], [5], [6] [3], [4], [1], [2], [3], [4] [5], [6]
		те. Подготовка к итоговому тестиро-	
	P 60	ванию	F13 F03
7.	Раздел 6. Окружение проектов.	Базовая самостоятельная работа: 1. Работа с лекционным материалом, предусматривающая проработку конспекта лекций и учебной литературы; 2. Обзор литературы и электронных источников ин-	[1], [2],
		формации по индивидуально заданной проблеме курса; 3. Выполнение домашнего задания или домашней контрольной работы, предусматривающих решение задач, выполнение упражнений и выдаваемых на практических занятиях; 4. Изучение материала, вынесенного на самостоятельную проработку; 5. Практикум по учебной дистаж;	[1], [2], [3], [4], [5], [6]

циплине с использованием программного обеспечения;	F- 75 F . 75
6. Подготовка к практиче- ским занятиям;	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Дополнительная самостоятельная работа:	[3], [4]
Подготовка к практическим заня-	
тиям. Подготовка к зачету.	[5], [6]
Подготовка к контрольной работе.	-
Подготовка к итоговому тестиро-	
ванию	

5.2.5. Темы контрольной работы

Учебным планом не предусмотрена у очной формы обучения, у заочной формы по учебному плану контрольная работа.

- 1. Типы, виды и формы собственности
- 2. Сущность, цели и задачи управления собственностью
- Понятие и классификация государственной собственности, ее роль в общественной системе
- 4. Сущность и принципы управления государственной собственностью
- Содержание процесса управления федеральной собственностью. Методы управления федеральной собственностью
- 6. Технология управления унитарными предприятиями
- 7. Технология управления федеральным недвижимым имуществом
- 8. Оценка экономической эффективности управления федеральной собственностью
- 9. Муниципальная собственность как экономическая основа местного самоуправления. Цели и задачи управления муниципальной собственностью
- Классификация объектов муниципальной собственности. Финансовая и договорная политики в отношении различных групп объектов муниципальной собственности

5.2.6. Темы курсовых проектов/ курсовых работ

Учебным планом не предусмотрены.

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Организация деятельности студента

Лекция

В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.

Практическое занятие

Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. Решение расчетнографических заданий, решение задач по алгоритм у и др.

Самостоятельная работа

Самостоятельная работа студента над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в помещениях для самостоятельной работы, а также в домашних условиях. Содержание самостоятельной работы студента определяется учебной программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя.

Самостоятельная работа в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов) лекций;
- решение задач;
- работу со справочной и методической литературой;
- работу с нормативными правовыми актами;
- участие в входном и итоговом тестировании и др.
- Самостоятельная работа во внеаудиторное время может состоять из:
- повторение лекционного материала;
- подготовки к практическим занятиям;
- подготовка к контрольной работе.
- изучения учебной и научной литературы;
- изучения нормативных правовых актов (в т.ч. в электронных базах данных);
- подготовки к итоговому тестированию и т.д.;
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями кафедры на их еженедельных консультациях.
- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний, решения представленных в учебно-методических материалах кафедры задач.

Контрольная работа

Теоретическая и практическая части контрольной работы выполняются по установленным темам (вариантам) с использованием практических материалов, полученных на практических занятиях и при прохождении практики. К каждой теме контрольной работы рекомендуется примерный перечень основных вопросов, список необходимой литературы. Необходимо изучить литературу, рекомендуемую для выполнения контрольной работы. Чтобы полнее раскрыть тему, следует использовать дополнительные источники и материалы. Инструкция по выполнению контрольной работы находится в методических материалах по дисциплине

Подготовкак зачету

Подготовка студентов к зачету включает три стадии:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету;

подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билете.

7. Образовательные технологии

Перечень образовательных технологий, используемых при изучении дисциплины «Управление объектами недвижимости».

Традиционные образовательные технологии

Дисциплина «Управление объектами недвижимости» проводится с использованием традиционных образовательных технологий ориентирующихся на организацию образовательного процесса, предполагающую прямую трансляцию знаний от преподавателя к студенту (преимущественно на основе объяснительно-иллюстративных методов обучения), учебная деятельность студента носит в таких условиях, как правило, репродуктивный характер. Формы учебных занятий с использованием традиционных технологий:

Лекция — последовательное изложение материала в дисциплинарной логике, осуществляемое преимущественно вербальными средствами (монолог преподавателя).

Практическое занятие - занятие, посвященное освоению конкретных умений и навыков по предложенному алгоритму.

Интерактивные технологии

По дисциплине «Управление объектами недвижимости» лекционные занятия проводятся с использованием следующих интерактивных технологий:

Лекция-визуализация - представляет собой визуальную форму подачи лекционного материала средствами ТСО или аудио-видеотехники (видео-лекция). Чтение такой лекции сводится к развернутому или краткому комментированию просматриваемых визуальных материалов (в виде схем, таблиц, графов, графиков, моделей). Лекция-визуализация помогает студентам преобразовывать лекционный материал в визуальную форму, что способствует формированию у них профессионального мышления за счет систематизации и выделения наиболее значимых, существенных элементов.

Лекция—провокация (изложение материала с заранее запланированными ошибками). Такой тип лекций рассчитан на стимулирование обучающихся к постоянному контролю предлагаемой информации и поиску ошибок. В конце лекции проводится диагностика знаний обучающихся и разбор сделанных ошибок.

По дисциплине «Управление объектами недвижимости» практические занятия проводятся с использованием следующих интерактивных технологий:

Работа в малых группах— это одна из самых популярных стратегий, так как она дает всем обучающимся (в том числе и стеснительным) возможность участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения (в частности, умение активно слушать, вырабатывать общее мнение, разрешать возникающие разногласия). Все это часто бывает невозможно в большом коллективе.

- 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
- 1. Управление проектами недвижимости. Учебное пособие (книга)
- 2015, Герасимов В.В., Коробова О.А., Сафарян Г.Б., Светышев Н.В., Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), ЭБС АСВ http://www.iprbookshop.ru/366.html
- 2. Теоретические и методические основы оценки и управления жилой недвижимостью. Монография (книга) 2017, Севка В.Г., Захаров С.В., Гончаров В.Н., Малова Н.Ю., Гракова М.А., Жукова И.Б., Иванов А.А., Лик http://www.iprbookshop.ru/366.html
- б)дополнительная учебная литература:
- 3. Управление объектами коммерческой недвижимости (книга) 2008, Асаул А.Н., Люлин П.Б., Институт проблем экономического возрождения, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет
- URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436242
- 4. Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда [Электронный ресурс]/ Электрон. текстовые данные.— Москва: ЭНАС, 2007.— 141 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/76168.html.

- в) переченьучебно-методическогообеспечения:
- 5.Купчикова Н.В., ЕвсееваС.С. УМП по Управление объектами недвижимости», Астрахань. АГАСУ.2017 г. 21 с. http://moodle.aucu.ru
 - г) перечень онлайн курсов

Онлайн курс по дисциплине «Управление объектами недвижимости» для бакалавров по направлению 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью», к.т.н., доцент Купчикова Н.В., Астрахань 2019 г. http://edu.aucu.ru/moodle/login/index.php

- 8.2 Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине
 - 1. 7-Zip
 - 2. Office 365 A1
 - 3. Adobe Acrobat ReaderDC.
 - 4. Internet Explorer.
 - Apache Open Office.
 - 6. Google Chrome
 - 7. VLC media player
 - 8. Azure Dev Toolsfor Teaching
 - 9. Kaspersky Endpoint Security
 - 10. WinArc.
 - 11. Yandex браузер.

8.3 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины

- 1. Электронная информационно-образовательная среда Университета: (http://edu.ausu.ru, http://moodle.aucu.ru);
- 2. «Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека»(<u>https://biblioclub.com</u>);
- 3. «Электронно-библиотечная система «IPRbooks» (www.iprbookshop.ru);
- 4. Научная электронная библиотека (http://www.elibrary.ru/);
- 5. Консультант + (http://www.consultant-urist.ru/);
- 6. Федеральный институт промышленной собственности (https://www1.fips.ru/);
- 7. Патентная база USPTO (<u>https://www.uspto.gov/patents-application-process/search-patents</u>).
- 9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоя-тельной работы	Оснащенность специальных помещений и по- мещений для самостоятельной работы
1	Учебные аудитории для проведения учебных занятий: 414056, г. Астрахань, ул. Татищева 186, аудитории № 301, № 309	№ 301 Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» Макет «Санация»

		P
		Баннеры: «Управление и экономическая экспертиза», «Управление девелоперскими проектами», «г. Астрахань Генеральный план схема использования территории Муниципального образования»; «г. Астрахань Генеральный план схема основного чертежа по территориальному планированию»; «Генеральный план - схема планируемых границ функциональных зон с параметрами планируемого развития», «г. Астрахань Генеральный план схема планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры». № 309 Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» Шкаф с электронными обучающими дисками и нормативными справочными документами. Баннеры, стенды, плакаты: «Техническая экспертиза», «Стройнген план», «Методы строительства», «Календарный план»,
2	ной работы: 414056, г. Астрахань ул., Та-	«Технологическая карта на «Нулевой» цикл», «Сетевой график», «Графики потоков». № 201 Комплект учебной мебели Компьютеры - 8 шт. Доступ к информационно — телекоммуникацион-
	тищева, 22 а, аудитории № 201,203 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 18 а, библиотека, читальный зал	ной сети «Интернет» № 203 Комплект учебной мебели
		библиотека, читальный зал Комплект учебной мебели Компьютеры - 4 шт. Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет».

10. Особенности организации обучения по дисциплине «Управление объектами недвижимости» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина *«Управление объектами недвижимостии»* реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее — индивидуальных особенностей).

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Управление объектами недвижимости»

«Управление объектами недвижимости» по направлению подготовки08.03.01 «Строительство»

Направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Целью учебной дисциплины «Управление объектами недвижимости» является формирование компетенций обучающихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство.

Учебная дисциплина «Управление объектами недвижимости» входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)», части, формируемой участниками образовательных отношений. Для освоения дисциплины необходимы знания, полученные при изучении следующих дисциплин: «Оценка недвижимости», «Основы строительных конструкций».

Краткое содержание дисциплины (модуля):

- Раздел 1. Система управления объектами недвижимости.
- Раздел 2. Основные принципы управления.
- Раздел 3. Управление недвижимостью на тактическом уровне.
- Раздел 4. Управление недвижимостью на оперативном уровне.
- Раздел 5. Управление портфелем недвижимости.

Раздел 6. Окружение проектов недвижимостью

Заведующий кафедрой «ЭЭиУН»

/H.B.Купчикова/

И.О.Ф

(наименование дисциплины)

на 2020 - 2021 учебный год

Рабочая программа пересмотрен	на на заседании	кафедры «Э	кспертиза, эксі	пуатация и
управление недвижимостью»,				
протокол <u>№ 6</u> от <u>16.03.2020 г.</u>				
Зав.кафедрой		100		
доцент, к.т.н.		Toll	/ Н.В.Купчи	кова_/
ученая степень, ученое звание		подпись	И.О. Фами	пия
В рабочую программу вносятся с	ледующие измен	пения:		
1. В п.8.1. внесены следующие из	зменения:			
Перечень основной и дополните дисциплины	ельной учебной	литературы, н	необходимой д	ля освоения
в) перечень учебно-метод				
1. УМП по выполнению к			пине «Управлен	ние проекта-
ми», к.т.н., доцент Купчикова Н.1 https://next.astrakhan.ru/inde			odfviewer.	
Составители изменений и дополн	нений:			
Ст. пр.	0/	/ С.С. Евс	еева /	
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фам	Р ИПИ	
Председатель МКН 08.03.01 «Ст	гроительство» н	аправленност	ь (профиль) «З	кспертиза и
управление недвижимостью»	1000)		
к.т.н., доцент	They		<u>чикова /</u>	
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. 0	Фамилия	

«21» апреля 2020 г.

(наименование дисциплины)

на 2021 - 2022 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на засуправление недвижимостью», протокол $N \ge 12$ от $16.08.2021$ г.	седании кафедры	« <u>Экспертиза, эксплуатация и</u>
Зав.кафедрой		
доцент, к.т.н. ученое звание	ПОДПИСЬ	/ Н.В.Купчикова_/ И.О. Фамилия
В рабочую программу вносятся следующи		
1. В п.8.1. внесены следующие изменения		
Перечень основной и дополнительной учасциплины б) дополнительная учебная лите, 3. Коланьков, С. В. Управление недвижим Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 202 с. — ISB Электронно-библиотечная система https://www.iprbookshop.ru/78735.html Составители изменений и дополнений:	ратура: иостью : учебник /	С. В. Коланьков. — Саратов :
<u>Ст. пр.</u> ученая степень, ученое звание	подпись	/ С.С. Евсеева / И.О. Фамилия
Председатель МКН 08.03.01 «Строительс управление недвижимостью»	тво» направленно	ость (профиль) «Экспертиза и
<u>К.Т.н., доцент</u> ученая степень, ученое звание	подпись	/ Н.В.Купчикова / И.О. Фамилия

«16» августа 2021 г.

(наименование дисциплины)

на 2022 - 2023 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью», протокол № 8 от 15.04.2022 г.

протокол <u>№ 8</u> от <u>13.04.2022 г.</u>				
Зав.кафедрой				
Доцент, к.т.н. ученая степень, ученое звание	подпись		З.Купчикова / ^{О. Фамилия}	
В рабочую программу вносятся	следующие и	изменения:		
1. В п.8.1. внесены следующие и	ізменения:			
Перечень основной и дополнит дисциплины	гельной учеб	ной литературы	ы, необходимой д	ля освоения
б) дополнительная учеба 3. Гребенникова, А. А. Основы / А. А. Гребенникова, Е. Е. образование, 2022. — 64 с. Цифровой образовательный https://www.iprbookshop.ru/12029	управления и Нечаевская, — ISBN 978 ресурс	инвестициями : О. П. Салтык 8-5-4487-0826-8	ова. — Саратов . — Текст : эле	: Вузовское
Составители изменений и допол	інений:			
К.Т.Н., ДОЦЕНТ ученая степень, ученое звание	<i>ДДД</i> подпись		<u>Н.В.Купчикова/</u> Фамилия	
Председатель методической	комиссии	направления	подготовки	08.03.01
«Строительство» направленнос	ть (профиль)	«Экспертиза и	управление недви	жимостью»
К.Т.Н., ДОЦЕНТ ученая степень, ученое звание подп	Пись	<u>/ Н.В.Куп</u> И.О. Фами		

(наименование дисциплины)

на 2023 - 2024 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью», протокол № 8 от 05.04. 2023г.

Зав.кафедрой

<u>доцент, к.т.н</u>. уч.степень, уч. звание

подпись

/<u>H.B. Купчикова</u>/ И.О. Фамилия

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. В п. 8.1. внесены следующие изменения:

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

б) дополнительная учебная литература:

- 1. Максимов, С. Н. Экономика недвижимости : учебник и практикум для вузов / С. Н. Максимов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 423 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10851-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511637
 - 2. В п. 8.2 внесены следующие изменения:

Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

- 1. 7-Zip GNU Открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense Бессрочно
- 2. AdobeAcrobatReader DC. Открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense.
- 3. Apache Open Office. Apache license 2.0 Бессрочно.
- 4. VLC media player GNU Lesser General Public License, version 2.1 or later. Бессрочно
- 5. Kaspersky Endpoint Security. Лицензиядействуетдо 16.03.2024
- 6. Yandex браузер. Бесплатное программное обеспечение. Бессрочно

Составители изменений и дополнений:

доцент, ксхн

/Ж.А. Зимина/

Председатель методической комиссии направления подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»

<u>доцент, к.т.н</u>.

уч.степень, уч. звание подпись

/Н.В. Купчикова/

И.О. Фамилия

(наименование дисциплины)

на 2024 - 2025 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью», протокол № 8 от 15.04.2024 г.

И.о. заведующего кафедрой, к.э.н	Убоговея (подпись)	/ <u>Ю.И. Убогович</u> / И. О. Ф.
В рабочую программу вносятся следующие	изменения:	
1. В п.8.1. внесены следующие изменения:		
Перечень основной и дополнительной учебы дисциплины		обходимой для освоения
б) дополнительная учебная литерам 3. Суворова, А. П. Менеджмент в строительст О. М. Репина; Поволжский государственный Поволжский государственный технологически 160 с.: ил. — Режим доступа: по подписке. — Upage=book&id=477285 — Библиогр. в кн. — ISE	тве: учебное пособие технологический уни университет, 2017 RL: https://biblioclub	иверситет. – Йошкар-Ола : 7. – Часть 1. Основы теории .ru/index.php?
Составители изменений и дополнений:		
<u>К.Э.Н., ДОЦЕНТ</u> ученая степень, ученое звание	(подпись)	/ <u>Ю.И. Убогович</u> / И.О.Ф
Председатель методической комиссии «Строительство» направленность (профиль	направления) «Экспертиза и упр	подготовки 08.03.01 равление недвижимостью»
<u>К.Э.Н., ДОЦЕНТ</u> ученая степень, ученое звание	(подпись)	У. / <u>Ю.И. Убогович</u> / И.О.Ф

(наименование дисциплины)

на 2025 - 2026 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью», протокол № $\underline{9}$ от $\underline{15.04}$ 2025 г.

Зав.кафедрой доцент, к.э.н. уч.степень, уч. звание

Ублову-

/<u>Ю.И. Убогович</u>/ и.о. Фамилия

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. В п. 8.1. внесены следующие изменения:

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

б) дополнительная учебная литература:

- 1. Липски, С. А. Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости: учебник / С. А. Липски. 2-е изд. Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2025. 306 с. ISBN 978-5-4497-3863-9. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/145182.html
- 2. Павлов, А. Н. Управление портфелями проектов на основе стандарта РМІ The Standard for Portfolio Management. Изложение методологии и рекомендации по применению / А. Н. Павлов. 4-е изд. Москва : Лаборатория знаний, 2025. 215 с. ISBN 978-5-93208-857-9. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/149625.html

Составители изменений и дополнений:

<u>доцент, ксхн</u> уч.степень, уч. звание

Подпись

/<u>Ж.А. Зимина</u>/ И.О. Фамилия

Председатель методической комиссии направления подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»

<u>ДОЦент, к.э.н.</u> уч.степень, уч. звание подпись

/<u>Ю.И. Убогович</u>/ и.о. Фамилия

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу, оценочные и методические материалы по дисциплине «Управление объектами недвижимости»

ОПОП ВО по направлению подготовки <u>08.03.01 «Строительство»</u> направленность (профиль) «<u>Экспертиза и управление недвижимостью»</u> по программе <u>бакалавриата</u>

С.Г. Макимовым (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы, оценочных и методических материалов по дисциплине «Управление объектами недвижимости» ОПОП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» по программе бакалавриата, разработанной в ГАОУ АО ВО "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет", на кафедре «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью» (разработчик - Ст.пр- Евсеева С.С,).

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

Предъявленная рабочая программа учебной дисциплины «Управление объектами недвижимости» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2017 г. N 481 и зарегистрированного в Минюсте России 23 июня 2017 г. N 47139

Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению – дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блок 1 «Дисциплины (модули)».

Представленные в Программе цели учебной дисциплины «Управление объектами недвижимости» соответствуют требованиям ФГОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью».

В соответствии с Программой за дисциплиной «Управление объектами недвижимости» закреплены 4 компетенций, которые реализуются в объявленных требованиях.

Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, иметь навыки соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

Учебная дисциплина «Управление объектами недвижимости» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью» и возможность дублирования в содержании не выявлена.

Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Промежуточная аттестация знаний *бакалавра*, предусмотренная программой, осуществляется в форме *зачета*. Формы оценки знаний, представленные в Рабочей программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено основной, дополнительной литературой, интернет-ресурсами и соответствует требованиям $\Phi\Gamma$ OC ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство», направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью».

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям ФГОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство» и специфике дисциплины «Управление объектами недвижимости» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

Представленные на рецензию оценочные и методические материалы направления подготовки 08.03.01 «Строительство», разработаны в соответствии с нормативными документами, представленными в программе. Оценочные и методические материалы по дисциплине «Управление объектами недвижимости» предназначены для текущего контроля и промежуточной аттестации и представляют собой совокупность разработанных кафедрой «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью» материалов для установления уровня и качества достижения обучающимися результатов обучения.

Задачами оценочных и методических материалов является контроль и управление процессом освоения обучающимися компетенций, заявленных в образовательной программе по данному направления подготовки 08.03.01 «Строительство», направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью».

Оценочные и методические материалы по дисциплине «Управление объектами недвижимости» представлены: перечнем материалов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Данные материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплине «Управление объектами недвижимости» АГАСУ, а также оценить степень сформированности компетенций.

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура и содержание рабочей программы, оценочных и методических материалов дисциплины «Управление объектами недвижимости» ОПОП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», по программе бакалавриата, разработанная Ст.пр-Евсеева С.С. соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям отрасли, рынка труда, профессиональных стандартов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью» и могут быть рекомендованы к использованию.

Рецензент:

Генеральный директор ООО С.М.А. «Троя»

Макимов/

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу, оценочные и методические материалы по дисциплине «Управление объектами недвижимости»

ОПОП ВО по направлению подготовки <u>08.03.01 «Строительство»</u> направленность (профиль) <u>«Экспертиза и управление недвижимостью»</u> по программе <u>бакалавриата</u>

Е.В. Иванниковой (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы, оценочных и методических материалов по дисциплине «Управление объектами недвижимости» ОПОП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» по программе бакалавриата, разработанной в ГАОУ АО ВО "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет", на кафедре «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью» (разработчик –Ст.пр- Евсееева С.С.).

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

Предъявленная рабочая программа учебной дисциплины «Управление объектами недвижимости»» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 08.03.01«Строительство», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2017 г. N 481 и зарегистрированного в Минюсте России 23 июня 2017 г. N 47139

Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению – дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блок 1 «Дисциплины» (модули)».

Представленные в Программе цели учебной дисциплины «Управление объектами недвижимости» соответствуют требованиям ФГОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство «направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью».

В соответствии с Программой за дисциплиной «Управление объектами недвижимости» закреплены 4 компетенции, которые реализуются в объявленных требованиях.

Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, иметь навыки соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

Учебная дисциплина «Управление объектами недвижимости» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью» и возможность дублирования в содержании не выявлена.

Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Промежуточная аттестация знаний *бакалавра*, предусмотренная программой, осуществляется в форме экзамена. Формы оценки знаний, представленные в Рабочей программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено основной, дополнительной литературой, интернет-ресурсами и соответствует требованиям $\Phi\Gamma$ ОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство», направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью».

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям $\Phi\Gamma$ ОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство» и специфике дисциплины «Управление объектами недвижимости » и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

Представленные на рецензию оценочные и методические материалы направления подготовки 08.03.01 «Строительство», разработаны в соответствии с нормативными документами, представленными в программе. Оценочные и методические материалы по дисциплине «Управление объектами недвижимости» предназначены для текущего контроля и промежуточной аттестации и представляют собой совокупность разработанных кафедрой «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью» материалов для установления уровня и качества достижения обучающимися результатов обучения.

Задачами оценочных и методических материалов является контроль и управление процессом освоения обучающимися компетенций, заявленных в образовательной программе по данному направления подготовки 08.03.01 «Строительство», направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью».

Оценочные и методические материалы по дисциплине «Управление объектами недвижимости» представлены: перечнем материалов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Данные материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплине «Управление объектами недвижимости» АГАСУ, а также оценить степень сформированности компетенций.

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура и содержание рабочей программы, оценочных и методических материалов дисциплины «Управление объектами недвижимости» ОПОП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», по программе бакалавриата, разработанная Ст.пр-Евсеева С.С, соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям отрасли, рынка труда, профессиональных стандартов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью» и могут быть рекомендованы к использованию.

Рецензент: Главный инженер проектов ООО «Дельта-про»



Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)



ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование дисциплины

Управление объектами недвижимости

(указывается наименование в соответствии с учебным планом)

По направлению подготовки

08.03.01 «Строительство»

(указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО)

Направленность (профиль)

«Экспертиза и управление недвижимостью»

(Указывается наименование профиля в соответствии с ОПОП)

Кафедра «Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью»

Квалификация выпускника бакалавр

Разработчик:
Ст. преподаватель /Евсеева С.С./
(занимаемая должность, (подпись) Ф.И.О.
ученая степень и ученое звание)
Оценочные и методические материалы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры
«Экспертиза, эксплуатация и управление недвижимостью» протокол № 8 от 15.04.2019 г.
Заведующий кафедрой / <u>Н.В. Купчикова</u> / (подпись) Ф.И.О.
Согласовано:
Председатель МКН 08.03.01 «Строительство» направленность (профиль) «Экспертиза и
управление недвижимостью»
(подпусь) Ф.И.О.
Начальник УМУ И.В. Аксютина / (подпись) Ф.И.О.
Специалист УМУ <u>Ямор</u> / Т.Э. Яновская/ (подпись) Ф.И.О.

СОДЕРЖАНИЕ

		Стр.
1.	Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	4
1.1.	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы	4
1.2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	14
1.2.1.	Перечень оценочных средств текущего контроля успеваемости	14
1.2.2.	оценивания	15
1.2.3.	Шкала оценивания	25
2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	26
3.	Перечень и характеристики процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций	30
4.	Приложение	41

1. Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Оценочные и методические материалы являются неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины (далее РПД) и представлены в виде отдельного документа

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций №		улировка компетенций Индикаторы достижений компетенций, установленные	Номер раздела дисциплины (в соответствии с п. 5.1 РПД)						Формы контроля с
		опоп	1	2	3	4	5	6	конкретизаци ей задания
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
УК-2-	УК-2.5	Знать:							
Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся	Выбор способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	-способы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	X	X				X	3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
ресурсов и		Уметь:							
ограничений		- выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	X	X				X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование:

							вопросы: 9-17
		Иметь навыки:					
		- выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	Х	X		X	Зачет: вопросы 19-25 Опрос: вопросы: 20-30 Контрольная работа №1 Вопросы: 11-14 Итоговое тестирование: вопросы: 18-30
	ПК - 1.2	Знать:					,
ПК-1- Способность проводить оценку концепции инвестиционно- строительного проекта	Выбор нормативно- правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации	- методику выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2);			X	X	3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
		Уметь:			•		

	проводить выбор нормативно- правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2);	X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
	Иметь навыки:			
	выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2)	X	X	Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК – 1.6	Знать:			
Выбор наиболее эффективного варианта использования объекта инвестиционностроительного проекта			Х	3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы:

×

	1-8
Уметь:	
выбора наиболее эффективного варианта использования объекта инвестиционно-строительного проекта (ПК-1.6)	X Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
Иметь навыки:	
выбора наиболее эффективного варианта использования объекта инвестиционно-строительного проекта (ПК-1.6)	X Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30

ПК-3- Способность выполнять технико- экономическое, организационное и правовое обоснование инвестиционно- строительных проектов	Определение основных технико- экономических показателей объекта капитального строительства	методику определения основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства (ПК-3.1)	X	X	X	X	3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
		определять основные технико- экономические показатели объекта капитального строительства (ПК-3.1)	X	X	X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
		Иметь навыки:					
		определения основных технико- экономических показателей объекта капитального строительства (ПК-3.1)	X	X	X	X	Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы

					18-30
		Знать:			
тех эко воз реа инн стр	правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно- строительного проекта	методику оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.2)	X	X	Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
		Уметь:			
		проводить оценку правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-3.2)	X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
		Иметь навыки:			
		проведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно-строительного	X	X	Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная
		проекта (ПК-3.2)			работа №1 вопрос 11-14

			Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК –	3.3 Знать:		
Подготовка документации проведения технологического ценового ауди инвестиционностроительного проекта		X	Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
	Уметь:		1-0
	- подготавливать документацию для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционностроительного проекта (ПК-3.3)	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
	Иметь навыки:		
	подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-	X	Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная

ПК – 3.4	строительного проекта (ПК-3.3) Знать:				работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
Оценка эффективности проектных решений инвестиционно- строительного проекта	методику оценки эффективности проектных решений инестиционно-строительного проекта (ПК-3.4)	X	X	X	Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
	уметь: оценивать эффективность проектных решений инестиционно-строительного проекта (ПК-3.4)	X	X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы:
	Иметь навыки:				
	оценки эффективности	X	X	X	Зачет: вопросы

*

*

ПК -3.5 Расчет	проектных решений инестиционно-строительного проекта (ПК-3.4)		19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
показателей эффективности инвестиционно- строительного проекта	методику расчета показателей эффективности инвестиционностроительного проекта (ПК-3.5)	X	X Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
	Уметь: проводить расчет показателей эффективности инвестиционностроительного проекта (ПК-3.5)	X	X Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17

		Иметь навыки:				
		- расчета показателей эффективности инвестиционно- строительного проекта (ПК-3.5)		X	X	Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК-4-	ПК- 4.10	Знать:				
Способность осуществлять организационнотехническое сопровождение и планирование работ по подготовке и реализации инвестиционностроительного	Определение объемов, сроков и стоимости выполнения работ по инвестиционностроительному проекту	методику определения объемов, сроков и стоимости выполнения работ по инвестиционно-строительному проекту (ПК-4.10)	X	X		3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
проекта		Уметь	'			
		определять объемы, сроки и стоимости выполнения работ по инвестиционно-строительному проекту (ПК-4.10)		X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование:

	Иметь навыки:			вопросы: 9-17
	определения объемов, сроков и стоимости выполнения работ по инвестиционно-строительному проекту (ПК-4.10)			3ачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК- 4.11 Определение	Знать:			
потребности в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционностроительного проекта	методику определения потребностей в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционностроительного проекта (ПК-4.11)	X	X	Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы:

	определять потребности в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.11) Иметь навыки:		X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
	определения потребностей в трудовых и материальных ресурсах для реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.11)	X	X		3ачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК- 4.12 Составление и	Знать:				1000
ведение бюджетов инвестиционно- строительного проекта	методику составления и ведения бюджетов инвестиционно- строительного проекта (ПК-4.12)		X	X	3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое

			тестирование: вопросы: 1-8
			*
Уметь:			
составлять и вести бюджеты инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.12)	X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
Иметь навыки:			
составления и ведения бюджетов инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.12)	ХХ		Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование:

			вопросы 18-30
ПК- 4.13	Знать:		
Составление планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционно-строительного проекта	графиков выполнения расот по	X	X Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
	Уметь:		
	составлять планы и графики выполнения работ по реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.13)	X	X Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17

	Иметь навыки:			
	- составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.13)	X	X	3ачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК- 4.14 Выбор	Знать:			
оценки эффективности использования ресурсов и	методику выбора информации для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.14)		X X	3ачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8
	Уметь:			
	выбирать информацию для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.14)		X X	3ачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10

					Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
	Иметь навыки:				
	выбора информации для оценки эффективности использования ресурсов и контроля стоимости реализации инвестиционностроительного проекта (ПК-4.14)	X	X		Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК - 4.15	Знать:				
Составление отчета для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционностроительного	методику составления отчета для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.15)		X	X	Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопросы: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы: 1-8

	составлять отчет для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.15)		X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы:
	Иметь навыки:				
	составления отчета для инвестора об использовании и потребности в финансовых ресурсах в процессе реализации инвестиционно-строительного проекта (ПК-4.15)	X	X		Зачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30
ПК - 4.19	Э Знать:				
Составление плана мероприятий по устранению	методы составления плана мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией (ПК-4.19)		X	X	Зачет: вопросы: 1-10 Опрос: вопрос: 1-10 Контрольная работа №1 вопросы: 1-4 Итоговое тестирование: вопросы:

		П		1-8
Уметь:				
составлять план мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией (ПК-4.19)		X	X	Зачет: вопросы: 11-18 Опрос: вопросы: 11-19 Контрольная работа №1 вопросы: 5-10 Итоговое тестирование: вопросы: 9-17
Иметь навыки:				
- составления плана мероприятий по устранению дефектов и недоделок СМР в рамках договора с подрядной организацией (ПК-4.19)	X	X		3ачет: вопросы 19-25 Опрос 20-30 Контрольная работа №1 вопрос 11-14 Итоговое тестирование: вопросы 18-30

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описания шкал оценивания 1.2.1. Перечень оценочных средств текущего контроля успеваемости

Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде		
1	2	3		
Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающихся	Фонд тестовых заданий		
Опрос устный	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде опроса студентов Вопросы по темам/разделам дисциплины	Вопросы по темам/разделам дисциплины		
Контрольная работа	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу	Контрольные задания по вариантам		

1.2.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций по дисциплине на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенция,	Планируемые	Пок	азатели и критерии оце	нивания результатов о	бучения
этапы освоения компетенции	результаты обучения	Ниже порогового уровня (не зачтено)	Пороговый уровень (Зачтено)	Продвинутый уровень (Зачтено)	Высокий уровень (Зачтено)
1	2	3	4	5	6
УК-2.5 Выбор способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	Знает —способы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов (УК-2.5)	Обучающийся не знает и не понимает способы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	Обучающийся знает способы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов в типовых ситуациях.	Обучающийся знает и понимает способы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся знает и понимаетспособы решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и
	Умеет –выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов (УК-2.5);	Обучающийся не умеет выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	Обучающийся умеет выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсовв типовых ситуациях.	Обучающийся умеет выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсовв типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	алгоритмы действий. Обучающийся умеет выбирать способ решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсовв ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.

	Иметь навыки — выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов (УК-2.5);	Обучающийся не имеет навыков выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов	Обучающийся имеет выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов в типовых ситуациях.	Обучающийся имеет навыки выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся имеет навыки выбора способа решения задачи профессиональной деятельности с учётом наличия ограничений и ресурсов в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК - 1.2	Знает-методику	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Выбор	выбора	знает и не понимает	методику выбора	понимает методику	понимает методику
нормативно-	нормативно-	методику выбора	нормативно-правовых	выбора нормативно-	выбора нормативно-
правовых	правовых	нормативно-	документов,	правовых документов,	правовых документов,
документов,	документов,	правовых	регламентирующих	регламентирующих	регламентирующих
регламентирующи	регламентирующих	документов,	правовой режим	правовой режим	правовой режим
х правовой режим	правовой режим	регламентирующих	объектов	объектов	объектов недвижимости
объектов	объектов	правовой режим	недвижимости на	недвижимости на	на территории
недвижимости на	недвижимости на	объектов	территории	территории	Российской Федерации
территории	территории	недвижимости на	Российской	Российской	в ситуациях
Российской	Российской	территории	Федерации в типовых	Федерации типовых	повышенной сложности,
Федерации	Федерации (ПК-	Российской	ситуациях.	ситуациях и	а также в нестандартных
	1.2)	Федерации		ситуациях	и непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
	**	05	05	05 "	алгоритмы действий.
	Умеет-проводить	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
	выбор нормативно-	умеет проводить	проводить выбор	проводить выбор	проводить выбор
	правовых	выбор нормативно-	нормативно-правовых	нормативно-правовых	нормативно-правовых
*	документов,	правовых	документов,	документов,	документов,

	регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК-1.2)	документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации	регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации в типовых ситуациях.	регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
	Иметь навыки— выбора нормативно- правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации (ПК- 1.2)	Обучающийся не имеет навыков выбора нормативноправовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации	Обучающийся имеет навыки выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации в типовых ситуациях.	Обучающийся имеет навыки выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся имеет навыки выбора нормативно-правовых документов, регламентирующих правовой режим объектов недвижимости на территории Российской Федерации выбора в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК – 1.6 Выбор наиболее эффективного варианта использования	Знает - методику выбора наиболее эффективного варианта использования	Обучающийся не знает и не понимает методику выбора наиболее эффективного	Обучающийся знает методику выбора наиболее эффективного варианта	Обучающийся знает и понимает методику выбора наиболее эффективного варианта	Обучающийся знает и понимает методику выбора наиболее эффективного варианта использования объекта

объекта	объекта	варианта	использования	использования	инвестиционно-
инвестиционно-	инвестиционно-	использования	объекта	объекта	строительного проекта в
строительного	строительного	объекта	инвестиционно-	инвестиционно-	ситуациях повышенной
проекта	проекта (ПК-1.6)	инвестиционно-	строительного	строительного	сложности, а также в
		строительного	проекта в типовых	проекта в типовых	нестандартных и
		проекта	ситуациях.	ситуациях и	непредвиденных
				ситуациях	ситуациях, создавая при
				повышенной	этом новые правила и
				сложности.	алгоритмы действий.
	Умеет- выбирать	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
	наиболее	умеет выбирать	выбирать наиболее	выбирать наиболее	выбирать наиболее
	эффективный	наиболее	эффективный вариант	эффективный вариант	эффективный вариант
	вариант	эффективный	использования	использования	использования объекта
	использования	вариант	объекта	объекта	инвестиционно-
	объекта	использования	инвестиционно-	инвестиционно-	строительного проектав
	инвестиционно-	объекта	строительного	строительного	ситуациях повышенной
	строительного	инвестиционно-	проектав типовых	проектав типовых	сложности, а также в
	проекта (ПК-1.6)	строительного	ситуациях.	ситуациях и	нестандартных и
		проекта		ситуациях	непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Иметь навыки-	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	выбора наиболее	имеет навыков	навыки выбора	навыки выбора	навыки выбора
	эффективного	эффективного	наиболее	наиболее	наиболее эффективного
	варианта	варианта	эффективного	эффективного	варианта использования
	использования	использования	варианта	варианта	объекта инвестиционно-
	объекта	объекта	использования	использования	строительного проекта в
	инвестиционно-	инвестиционно-	объекта	объекта	ситуациях повышенной
	строительного	строительного	инвестиционно-	инвестиционно-	сложности, а также в
	проекта (ПК-1.6)	проекта	строительного	строительного	нестандартных и
			проекта в типовых	проекта в типовых	непредвиденных
			ситуациях.	ситуациях и	ситуациях, создавая при

				ситуациях повышенной сложности.	этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК— 3.1 Определение основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства	Знает- методику определения основных технико- экономических показателей объекта капитального строительства (ПК-3.1)	Обучающийся не знает и не понимает методику определения основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства	Обучающийся знает методику определения основных технико- экономических показателей объекта капитального строительства в типовых ситуациях.	Обучающийся знает и понимает методику определения основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся знает и понимает методику определения основных технико-экономических показателей объекта капитального строительства в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
	Умеет-определять основные технико- экономические показатели объекта капитального строительства (ПК- 3.1)	Обучающийся не умеет определять основные технико-экономические показатели объекта капитального строительства	Обучающийся умеет определять основные технико- экономические показатели объекта капитального строительства в типовых ситуациях.	Обучающийся умеет определять основные технико- экономические показатели объекта капитального строительства в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся умеет определять основные технико-экономические показатели объекта капитального строительства в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
	Иметь навыки— определения основных технико-	Обучающийся не имеет навыков определения	Обучающийся имеет навыки определения основных технико-	Обучающийся имеет навыки определения основных технико-	Обучающийся имеет навыки определения основных технико-

	экономических показателей объекта капитального строительства (ПК-3.1)	основных технико- экономических показателей объекта капитального строительства	экономических показателей объекта капитального строительства в типовых ситуациях.	экономических показателей объекта капитального строительства в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	экономических показателей объекта капитального строительства в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК – 3.2 Оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта	Знает- оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционно- строительного проекта (ПК-3.2)	Обучающийся не знает и не понимает методику оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта	Обучающийся знает методику оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта в типовых ситуациях.	Обучающийся знает и понимает методику оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся знает и понимает методы оценки методику оценки правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
	Умеет- проводить оценку правовой, технической и экономической возможности реализации	Обучающийся не умеет проводить оценку правовой, технической и экономической возможности	Обучающийся умеет проводить оценку правовой, технической и экономической возможности	Обучающийся умеет проводить оценку правовой, технической и экономической возможности	Обучающийся умеет проводить оценку правовой, технической и экономической возможности реализации

	инвестиционно- строительного проекта (ПК-3.2) Иметь навыки—	реализации инвестиционно-строительного проекта	реализации инвестиционно- строительного проекта в типовых ситуациях.	реализации инвестиционно- строительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	инвестиционно- строительного проекта в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
	проведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта (ПК-3.2)	имеет навыков проведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта	навыкипроведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта в типовых ситуациях.	навыки проведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	навыки проведения оценка правовой, технической и экономической возможности реализации инвестиционностроительного проекта в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК – 3.3 Подготовка документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-	Знает— методы подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-	Обучающийся не знает и не понимает методы подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита	Обучающийся знает методы подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита инвестиционно-	Обучающийся знает и понимает методы подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита	Обучающийся знает и понимает методы подготовки документации для организации и проведения технологического и ценового аудита

строительного	строительного	инвестиционно-	строительного	инвестиционно-	инвестиционно-
проекта	проекта (ПК-3.3)	строительного	проекта в типовых	строительного	строительного проекта в
•		проекта	ситуациях.	проекта в типовых	ситуациях повышенной
				ситуациях и	сложности, а также в
			1	ситуациях	нестандартных и
				повышенной	непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Умеет-	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
	подготавливать	умеет	подготавливать	подготавливать	подготавливать
	документацию для	подготавливать	документацию для	документацию для	документацию для
	организации и	документацию для	организации и	организации и	организации и
	проведения	организации и	проведения	проведения	проведения
	технологического и	проведения	технологического и	технологического и	технологического и
	ценового аудита	технологического и	ценового аудита	ценового аудита	ценового аудита
	инвестиционно-	ценового аудита	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
	строительного	инвестиционно-	строительного	строительного	строительного проекта
	проекта (ПК-3.3)	строительного	проекта в типовых	проекта в типовых	ситуациях повышенной
	1	проекта	ситуациях.	ситуациях и	сложности, а также в
				ситуациях	нестандартных и
				повышенной	непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	подготовки	имеет навыками	навыками подготовки	навыками подготовки	навыками подготовки
	документации для	подготовки	документации для	документации для	документации для
	организации и	документации для	организации и	организации и	организации и
	проведения	организации и	проведения	проведения	проведения
	технологического и	проведения	технологического и	технологического и	технологического и
	ценового аудита	технологического и	ценового аудита	ценового аудита	ценового аудита
ÿ)	инвестиционно-	ценового аудита	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-

ПК – 3.4	строительного проекта (ПК-3.3) Знает- методику	инвестиционно- строительного проекта Обучающийся не	строительного проекта в типовых ситуациях. Обучающийся знает	строительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	строительного проекта в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий. Обучающийся знает и
Оценка эффективности проектных решений инвестиционно- строительного проекта	оценки эффективности проектных решений инестиционностроительного проекта (ПК-3.4)	знает и не понимает методику оценки эффективности проектных решений инестиционно-строительного проекта	методику оценки эффективности проектных решений инестиционно- строительного проекта в типовых ситуациях.	понимает методику оценки эффективности проектных решений инестиционно-строительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	методику оценки эффективности проектных решений инестиционно- строительного проекта назначения с учетом требований норм для маломобильных групп населения ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
	Умеет- оценивать эффективность проектных решений инестиционностроительного проекта (ПК-3.4)	Обучающийся не умеет оценивать эффективность проектных решений инестиционностроительного проекта	Обучающийся умеет оценивать эффективность проектных решений инестиционностроительного проекта в типовых ситуациях.	Обучающийся умеет оценивать эффективность проектных решений инестиционностроительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях	Обучающийся умеет оценивать эффективность проектных решений инестиционностроительного проекта повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных

				повышенной сложности.	ситуациях, создавая при этом новые правила и
	Иметь навыки— оценки эффективности проектных решений инестиционностроительного проекта (ПК-3.4)	Обучающийся не имеет оценки эффективности проектных решений инестиционностроительного проекта	Обучающийся имеет определения основных параметров объемно- планировочного решения здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения в соответствии с нормативно- техническими документами, техническим заданием и с учетом требований норм для маломобильных групп населения в типовых ситуациях.	Обучающийся имеет определения основных параметров объемно- планировочного решения здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения в соответствии с нормативно- техническими документами, техническим заданием и с учетом требований норм для маломобильных групп населения в типовых ситуациях и	алгоритмы действий. Обучающийся имеет определения основных параметров объемнопланировочного решения здания (сооружения) промышленного и гражданского назначения в соответствии с нормативнотехническими документами, техническим заданием и с учетом требований норм для маломобильных групп населения в ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных
				ситуациях повышенной сложности.	и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК -3.5	Знает- методику	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Расчет показателей	расчета	знает и не понимает	методику расчета	понимает методику	понимает методику
эффективности	показателей	методику расчета	показателей	расчета показателей	расчета показателей
инвестиционно-	эффективности	показателей	эффективности	эффективности	эффективности
строительного	инвестиционно-	эффективности	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
проекта	строительного	инвестиционно-	строительного	строительного	строительного проекта в

	проекта (ПК-3.5)	строительного проекта	проекта в типовых ситуациях.	проекта в типовых ситуациях и ситуациях	ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и
			9	повышенной сложности.	непредвиденных ситуациях, создавая при
					этом новые правила и алгоритмы действий.
	Умеет - проводить расчет показателей	Обучающийся не умеет проводить	Обучающийся умеет проводить расчет	Обучающийся умеет проводить расчет	Обучающийся умеет проводить расчет
	эффективности	расчет показателей	показателей	показателей	показателей
	инвестиционно- строительного	эффективности инвестиционно-	эффективности инвестиционно-	эффективности инвестиционно-	эффективности инвестиционно-
	проекта (ПК-3.5)	строительного проекта	строительного проекта в типовых	строительного проекта в типовых	строительного проекта ситуациях, создавая при
		•	ситуациях.	ситуациях и	этом новые правила и
				ситуациях повышенной сложности.	алгоритмы действий.
	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	-расчета показателей	имеет расчета показателей	расчета показателей эффективности	навыки расчета показателей	навыки расчета показателей
	эффективности	эффективности	инвестиционно-	эффективности	эффективности
	инвестиционно- строительного	инвестиционно- строительного	строительного проекта в типовых	инвестиционно- строительного	инвестиционно- строительного проекта в
	проекта (ПК-3.5)	проекта	ситуациях.	проекта в типовых ситуациях и	ситуациях, создавая при этом новые правила и
				ситуациях	алгоритмы действий.
				повышенной сложности.	
ПК- 4.10	Знает- методику	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Определение объемов, сроков и	определения объемов, сроков и	знает и не понимает методику	методику определения объемов, сроков и	понимает методику определения объемов,	понимает методику определения объемов,
стоимости	стоимости	определения	стоимости	сроков и стоимости	сроков и стоимости

	Γ			T	
выполнения работ	выполнения работ	объемов, сроков и	выполнения работ по	выполнения работ по	выполнения работ по
по инвестиционно-	по инвестиционно-	стоимости	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
строительному	строительному	выполнения работ по	строительному	строительному	строительному проекту
проекту	проекту (ПК-4.10)	инвестиционно-	проектув типовых	проекту в типовых	в ситуациях
		строительному	ситуациях.	ситуациях и	повышенной сложности,
	7.	проекту		ситуациях	а также в нестандартных
		1000		повышенной	и непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
				1	этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Умеет -определять	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся	Обучающийся умеет
	объемы, сроки и	умеет определять	определять объемы,	умеетопределять	определять объемы,
	стоимости	объемы, сроки и	сроки и стоимости	объемы, сроки и	сроки и стоимости
	выполнения работ	стоимости	выполнения работ по	стоимости	выполнения работ по
	по инвестиционно-	выполнения работ по	инвестиционно-	выполнения работ по	инвестиционно-
	строительному	инвестиционно-	строительному	инвестиционно-	строительному проекту
	проекту (ПК-4.10)	строительному	проекту в типовых	строительному	в ситуациях
		проекту	ситуациях.	проекту в типовых	повышенной сложности,
			10 0 0 0 0 10 € 35.00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ситуациях и	а также в нестандартных
				ситуациях	и непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
				4	алгоритмы действий.
	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	-определения	имеет навыков	навыки составления	навыки определения	навыки определения
	объемов, сроков и	определения	определения объемов,	объемов, сроков и	объемов, сроков и
	стоимости	объемов, сроков и	сроков и стоимости	стоимости	стоимости выполнения
	выполнения работ	стоимости	выполнения работ по	выполнения работ по	работ по
	по инвестиционно-	выполнения работ по	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
	строительному	инвестиционно-	строительному	строительному	строительному проекту
	проекту (ПК-4.10)	строительному	проекту в типовых	проекту в типовых	в ситуациях
	inpockty (IIIC-4.10)	проекту	ситуациях.	ситуациях и	повышенной сложности,
		проскту	онгуациях.	ситуациях и	
				Ситуациях	а также в нестандартных

				повышенной	и непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
ПК- 4.11	Знает-методику	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Определение	определения	знает и не понимает	методику определения	понимает методику	определения
потребности в	потребностей в	методику	потребностей в	определения	потребностей в
трудовых и	трудовых и	определения	трудовых и	потребностей в	трудовых и
материальных	материальных	потребностей в	материальных	трудовых и	материальных ресурсах
ресурсах для	ресурсах для	трудовых и	ресурсах для	материальных	для реализации
реализации	реализации	материальных	реализации	ресурсах для	инвестиционно-
инвестиционно-	инвестиционно-	ресурсах для	инвестиционно-	реализации	строительного проекта
строительного	строительного	реализации	строительного	инвестиционно-	ситуациях повышенной
проекта	проекта (ПК-4.11)	инвестиционно-	проекта в типовых	строительного	сложности, а также в
	1000	строительного	ситуациях.	проекта в типовых	нестандартных и
		проекта		ситуациях и	непредвиденных
		(36)		ситуациях	ситуациях, создавая при
				повышенной	этом новые правила и
				сложности.	алгоритмы действий.
	Умеет -определять	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся	Обучающийся умеет
	потребности в	умеет определять	определять	умеетопределять	определять потребности
	трудовых и	потребности в	потребности в	потребности в	в трудовых и
	материальных	трудовых и	трудовых и	трудовых и	материальных ресурсах
	ресурсах для	материальных	материальных	материальных	для реализации
	реализации	ресурсах для	ресурсах для	ресурсах для	инвестиционно-
	инвестиционно-	реализации	реализации	реализации	строительного проекта в
	строительного	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-	ситуациях повышенной
	проекта (ПК-4.11)	строительного	строительного	строительного	сложности, а также в
		проекта	проекта в типовых	проекта в типовых	нестандартных и
			ситуациях.	ситуациях и	непредвиденных
				ситуациях	ситуациях, создавая при
				повышенной	этом новые правила и
	P	9		сложности.	алгоритмы действий.

	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	- определения	имеет навыков	навыки определения	навыки определения	определения
	потребностей в	определения	потребностей в	потребностей в	потребностей в
	трудовых и	потребностей в	трудовых и	трудовых и	трудовых и
	материальных	трудовых и	материальных	материальных	материальных ресурсах
	ресурсах для	материальных	ресурсах для	ресурсах для	для реализации
	реализации	ресурсах для	реализации	реализации	инвестиционно-
	инвестиционно-	реализации	инвестиционно-	инвестиционно-	строительного проектав
	строительного	инвестиционно-	строительного	строительного	ситуациях повышенной
	проекта (ПК-4.11)	строительного	проектав типовых	проектав типовых	сложности, а также в
	AND DECEMBER	проекта	ситуациях.	ситуациях и	нестандартных и
				ситуациях	непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
					алгоритмы действий.
ПК- 4.12	Знает- методику	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Составление и	составления и	знает и не понимает	методику составления	понимает методику	понимает методику
ведение бюджетов	ведения бюджетов	методику	и ведения бюджетов	составления и ведения	составления и ведения
инвестиционно-	инвестиционно-	составления и	инвестиционно-	бюджетов	бюджетов
строительного	строительного	ведения бюджетов	строительного	инвестиционно-	инвестиционно-
проекта	проекта	инвестиционно-	проекта	строительного	строительного проекта
	(ПК-4.12)	строительного	в типовых ситуациях.	проекта	в ситуациях
		проекта		ства в типовых	повышенной сложности,
				ситуациях и	а также в нестандартных
				ситуациях	и непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Умеет -составлять	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся	Обучающийся умеет
	и вести бюджеты	умеет составлять и	составлять и вести	умеетсоставлять и	составлять и вести
	инвестиционно-	вести бюджеты	бюджеты	вести бюджеты	бюджеты
	строительного	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
	проекта (ПК-4.12)	строительного	строительного	строительного	строительного проекта в

	Иметь навыки - составления и ведения бюджетов инвестиционно- строительного проекта (ПК-4.12)	проекта Обучающийся не имеет навыков составления и ведения бюджетов инвестиционностроительного проекта	проекта в типовых ситуациях. Обучающийся имеет навыки составления и ведения бюджетов инвестиционностроительного проектав типовых ситуациях.	проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности. Обучающийся имеет навыки составления и ведения бюджетов инвестиционностроительного проектав типовых ситуациях и	ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий. Обучающийся имеет навыки составления и ведения бюджетов инвестиционностроительного проекта в ситуациях повышенной сложности, а также в
				ситуациях повышенной сложности.	нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.
ПК- 4.13 Составление планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционно- строительного проекта	Знает— методику составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта (ПК-4.13)	Обучающийся не знает и не понимает методику составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта	Обучающийся знает методику составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта в типовых ситуациях.	Обучающийся знает и понимает методику составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности.	Обучающийся знает и понимает методику составления планов и графиков выполнения работ по реализации инвестиционностроительного проекта ситуациях повышенной сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая при этом новые правила и алгоритмы действий.

	Varoam acomon warm	Openson man no	Обучающийся умеет	Обучающийся	Of marayani a sasa-
	Умеет -составлять	Обучающийся не			Обучающийся умеет
	планы и графики	умеет составлять	составлять планы и	умеетсоставлять	составлять планы и
	выполнения работ	планы и графики	графики выполнения	планы и графики	графики выполнения
	по реализации	выполнения работ по	работ по реализации	выполнения работ по	работ по реализации
	инвестиционно-	реализации	инвестиционно-	реализации	инвестиционно-
	строительного	инвестиционно-	строительного	инвестиционно-	строительного проектав
	проекта (ПК-4.13)	строительного	проектав типовых	строительного	ситуациях повышенной
		проекта	ситуациях.	проектав типовых	сложности, а также в
				ситуациях и	нестандартных и
				ситуациях	непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	- составления	имеет навыков	навыки составления	навыки составления	навыки составления
	планов и графиков	составления планов	планов и графиков	планов и графиков	планов и графиков
	выполнения работ	и графиков	выполнения работ по	выполнения работ по	выполнения работ по
	по реализации	выполнения работ по	реализации	реализации	реализации
	инвестиционно-	реализации	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
	строительного	инвестиционно-	строительного	строительного	строительного проекта в
	проекта (ПК-4.13)	строительного	проектав типовых	проекта в типовых	ситуациях повышенной
		проекта	ситуациях.	ситуациях и	сложности, а также в
	(*		ситуациях	нестандартных и
				повышенной	непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
ПК- 4.14	Знает- методику	Обучающийся не	Обучающийся	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Выбор	выбора	знает и не понимает	знаетметодику выбора	понимает методику	понимает методику
информации для	информации для	методику выбора	информации для	выбора информации	выбора информации для
оценки	оценки	информации для	оценки	для оценки	оценки эффективности
эффективности	эффективности	оценки	эффективности	эффективности	использования ресурсов
использования	использования	эффективности	использования	использования	и контроля стоимости
использования	использования	эффективности	попользования	непользования	и контроля стоимости

ресурсов	И	ресурсов и	использования	ресурсов и контроля	ресурсов и контроля	реализации
контроля		контроля	ресурсов и контроля	стоимости реализации	стоимости реализации	инвестиционно-
стоимости		стоимости	стоимости	инвестиционно-	инвестиционно-	строительного проекта
реализации		реализации	реализации	строительного	строительного	ситуациях повышенной
инвестиционно-		инвестиционно-	инвестиционно-	проекта в типовых	проекта в типовых	сложности, а также в
строительного		строительного	строительного	ситуациях.	ситуациях и	нестандартных и
проекта		проекта (ПК-4.14)	проекта		ситуациях	непредвиденных
					повышенной	ситуациях, создавая при
					сложности.	этом новые правила и
						алгоритмы действий.
		Умеет -выбирать	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
		информацию для	умеет выбирать	выбирать	выбирать	выбирать информацию
		оценки	информацию для	информацию для	информацию для	для оценки
		эффективности	оценки	оценки	оценки	эффективности
		использования	эффективности	эффективности	эффективности	использования ресурсов
		ресурсов и	использования	использования	использования	и контроля стоимости
		контроля	ресурсов и контроля	ресурсов и контроля	ресурсов и контроля	реализации
		стоимости	стоимости	стоимости реализации	стоимости реализации	инвестиционно-
		реализации	реализации	инвестиционно-	инвестиционно-	строительного проекта в
		инвестиционно-	инвестиционно-	строительного	строительного	ситуациях повышенной
		строительного	строительного	проекта в типовых	проекта в типовых	The state of the s
		проекта (ПК-4.14)	проекта	ситуациях.	ситуациях и	нестандартных и
			-	-	ситуациях	
					повышенной	ситуациях, создавая при
					сложности.	
						алгоритмы действий.
		Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
		- выбора	имеет навыков	навыки выбора	навыки выбора	навыки выбора
			выбора информации	информации для	информации для	информации для оценки
		оценки	для оценки	оценки	оценки	
			эффективности	эффективности	эффективности	
		использования	использования	использования	использования	
			DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	The composition of the property of the control of t	DANGER CHARLES THE CONTROL OF THE CO	•
		инвестиционно- строительного проекта (ПК-4.14) Иметь навыки - выбора информации для оценки эффективности использования	инвестиционно- строительного проекта Обучающийся не имеет навыков выбора информации для оценки эффективности	строительного проекта в типовых ситуациях. Обучающийся имеет навыки выбора информации для оценки эффективности	строительного проекта в типовых ситуациях и ситуациях повышенной сложности. Обучающийся имеет навыки выбора информации для оценки эффективности	ситуациях повышенно сложности, а также в нестандартных и непредвиденных ситуациях, создавая протом новые правила и алгоритмы действий. Обучающийся имеет навыки выбора

	контроля	стоимости	стоимости реализации	стоимости реализации	инвестиционно-
	стоимости	реализации	инвестиционно-	инвестиционно-	строительного проекта в
	реализации	инвестиционно-	строительного	строительного	ситуациях повышенной
	инвестиционно-	строительного	проекта в типовых	проекта в типовых	сложности, а также в
	строительного	проекта	ситуациях.	ситуациях и	нестандартных и
	проекта (ПК-4.14)			ситуациях	непредвиденных
				повышенной	ситуациях, создавая при
				сложности.	этом новые правила и
					алгоритмы действий.
ПК - 4.15	Знает- методику	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Составление	составления отчета	знает и не понимает	методику составления	понимает методику	понимает методику
отчета для	для инвестора об	методику	отчета для инвестора	составления отчета	составления отчета для
инвестора об	использовании и	составления отчета	об использовании и	для инвестора об	инвестора об
использовании и	потребности в	для инвестора об	потребности в	использовании и	использовании и
потребности в	финансовых	использовании и	финансовых ресурсах	потребности в	потребности в
финансовых	ресурсах в	потребности в	в процессе реализации	финансовых ресурсах	финансовых ресурсах в
ресурсах в	процессе	финансовых	инвестиционно-	в процессе реализации	процессе реализации
процессе	реализации	ресурсах в процессе	строительного	инвестиционно-	инвестиционно-
реализации	инвестиционно-	реализации	проекта в типовых	строительного	строительного проекта
инвестиционно-	строительного	инвестиционно-	ситуациях.	проекта в типовых	ситуациях повышенной
строительного	проекта (ПК-4.15)	строительного		ситуациях и	сложности, а также в
проекта		проекта		ситуациях	нестандартных и
				повышенной	непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Умеет -составлять	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
	отчет для	умеет составлять	составлять отчет для	составлять отчет для	составлять отчет для
	инвестора об	отчет для инвестора	инвестора об	инвестора об	инвестора об
	использовании и	об использовании и	использовании и	использовании и	использовании и
	потребности в	потребности в	потребности в	потребности в	потребности в
	финансовых	финансовых	финансовых ресурсах	финансовых ресурсах	финансовых ресурсах в
	ресурсах в	ресурсах в процессе	в процессе реализации	в процессе реализации	процессе реализации

	ттотгосо	naawwaaww.	HINDOOMHUMO	HILDOOMINING TO S	*****
	процессе	реализации	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
	реализации	инвестиционно-	строительного	строительного	строительного проекта в
	инвестиционно-	строительного	проекта в типовых	проекта в типовых	ситуациях повышенной
	строительного	проекта	ситуациях.	ситуациях и	сложности, а также в
	проекта (ПК-4.15)			ситуациях	нестандартных и
				повышенной	непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	- составления	имеет навыков	навыки составления	навыки составления	навыки составления
	отчета для	составления отчета	отчета для инвестора	отчета для инвестора	отчета для инвестора об
	инвестора об	для инвестора об	об использовании и	об использовании и	использовании и
	использовании и	использовании и	потребности в	потребности в	потребности в
	потребности в	потребности в	финансовых ресурсах	финансовых ресурсах	финансовых ресурсах в
	финансовых	финансовых	в процессе реализации	в процессе реализации	процессе реализации
	ресурсах в	ресурсах в процессе	инвестиционно-	инвестиционно-	инвестиционно-
	процессе	реализации	строительного	строительного	строительного проекта в
	реализации	инвестиционно-	проекта в типовых	проекта в типовых	ситуациях повышенной
	инвестиционно-	строительного	ситуациях.	ситуациях и	сложности, а также в
	строительного	проекта	•	ситуациях	нестандартных и
	проекта (ПК-4.15)			повышенной	непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
ПК - 4.19	Знает- методы	Обучающийся не	Обучающийся знает	Обучающийся знает и	Обучающийся знает и
Составление плана	составления плана	знает и не понимает	методы составления	понимает методы	понимает методы
мероприятий по	мероприятий по	методы составления	плана мероприятий по	составления плана	составления плана
устранению	устранению	локального	устранению дефектов	мероприятий по	мероприятий по
дефектов и	дефектов и	нормативно-	и недоделок СМР в	устранению дефектов	устранению дефектов и
недоделок СМР в	недоделок СМР в	методического	рамках договора с	и недоделок СМР в	недоделок СМР в
рамках договора с	рамках договора с	документа	подрядной	рамках договора с	рамках договора с
подрядной	подрядной	производственного	организацией в	подрядной	подрядной организацией
подридной		проположение	- P. Milloudier D	Abritation	подридной организацией

организацией	организацией (ПК-	подразделения по	типовых ситуациях.	организацией в	ситуациях повышенной
op. milionique.	4.19)	функционированию		типовых ситуациях и	сложности, а также в
	,	системы		ситуациях	нестандартных и
		менеджмента		повышенной	непредвиденных
		качества методы		сложности.	ситуациях, создавая при
		составления плана			этом новые правила и
		мероприятий по			алгоритмы действий.
		устранению			орины денетын.
		дефектов и			
		недоделок СМР в			
	1	рамках договора с			
		подрядной			
		организацией			
	Умеет -составлять	Обучающийся не	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
	план мероприятий	умеет составлять	составлять план	составлять план	составлять план
	по устранению	план мероприятий	мероприятий по	мероприятий по	мероприятий по
	дефектов и	по устранению	устранению дефектов	устранению дефектов	устранению дефектов и
	недоделок СМР в	дефектов и	и недоделок СМР в	и недоделок СМР в	недоделок СМР в
	рамках договора с	недоделок СМР в	рамках договора с	рамках договора с	рамках договора с
	подрядной	рамках договора с	подрядной	подрядной	подрядной организацией
	организацией (ПК-	подрядной	организацией в	организацией в	в ситуациях
	4.19)	организацией	типовых ситуациях.	типовых ситуациях и	повышенной сложности,
	,			ситуациях	а также в нестандартных
				повышенной	и непредвиденных
				сложности.	ситуациях, создавая при
					этом новые правила и
					алгоритмы действий.
	Иметь навыки	Обучающийся не	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет	Обучающийся имеет
	- составления плана	имеет навыков	навыки составления	навыки составления	навыки составления
	мероприятий по	составления плана	плана мероприятий по	плана мероприятий по	плана мероприятий по
	устранению	мероприятий по	устранению дефектов	устранению дефектов	устранению дефектов и
	дефектов и	устранению	и недоделок СМР в	и недоделок СМР в	недоделок СМР в
	недоделок СМР в	дефектов и	рамках договора с	рамках договора с	рамках договора с

рамках договора с	недоделок СМР в	подрядной	подрядной	подрядной организацией
подрядной	рамках договора с	организацией в	организацией в	в ситуациях
организацией (ПК-	подрядной	типовых ситуациях.	типовых ситуациях и	повышенной сложности,
4.19)	организацией		ситуациях	а также в нестандартных
			повышенной	и непредвиденных
			сложности.	ситуациях, создавая при
				этом новые правила и
				алгоритмы действий.

1.2.3. Шкала оценивания

Уровень достижений	Отметка в 5-бальной	Зачтено/ не зачтено
Высокий	«5» (отлично)	Зачтено
Продвинутый	«4» (хорошо)	Зачтено
Пороговый	«3» (удовлетворительно)	Зачтено
Ниже порогового	«2» (неудовлетворительно)	Не зачтено

2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ: 2.1. Зачет

а) типовые вопросы:

Вопросы для проверки уровня обученности ЗНАТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 1. Понятие о недвижимости. Цель предмет и объект недвижимости.
- 2.История развития недвижимости.
- 3. Виды недвижимости.
- 4. Как называется иск собственника об устранении нарушений его прав, не связанных с лишением владения вещью
- 5. Какие налоги и сборы устанавливаются в соответствии с НК РФ, вводятся в действие законами субъектов РФ и взимаются только на территории соответствующих субъектов.
- 6. Как называется принцип в процессе оценки недвижимости понимается, что нормальная прибыль порождает конкуренцию, которая стимулирует развитие рынка недвижимости, а сверхприбыль ведет к снижению его доходности.
- 7. Как называется физическое лицо, непосредственно работающее с клиентами и заключающее с ними от имени юридического лица или в качестве индивидуального предпринимателя договоры по осуществлению гражданско-правовых сделок с недвижимым имуществом.
- 8. Что определяет уменьшение стоимости недвижимости при ее чрезмерном улучшении относительно местных рыночных условий, т.е. когда дорогой объект оказывается в окружении менее престижных домов, рыночная стоимость его, скорее всего, будет ниже затрат на его строительство.
- 9. Разделение прав на недвижимость

10.Износ.

Вопросы для проверки уровня обученности УМЕТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 11. Какой срок жизни от дня ввода объекта в эксплуатацию до даты сделки или оценки
- 12. Какая степень защищенности людей от воздействия опасных и вредных факторов, возникающих при пользовании объектом
- 13. Какая собственность имеет права на владение, переходящие вместе с недвижимостью.
- 14. Комерческая функция рынка недвижимости
- 15. Выкуп акций народного предприятия у акционеров может быть осуществлен только за счет.
- 16. Это метод, при котором рыночная цена товаров, реализуемых покупателем, определяется как разность цены, по которой такие товары реализованы покупателем при последующей реализации (перепродаже), и разумных затрат, понесенных для продвижения на рынок последующей реализации им (без учета цены) приобретаемых товаров, а также обычной для данной сферы деятельности прибыли.
- 17. На органы по регистрации прав возложена также
- 18. Народное предприятие вправе выпускать только

- 19. Общую потребительскую ценность недвижимости составляет ее:
- 20.Основные проблемы в управлении недвижимостью
- 21. Равняется единице, деленной на число лет возвращения вложенных средств инвестору.
- 22. Маркетинговый подход в исследовании недвижимости основан на
- 23. Организационные основы управления недвижимостью.
- 24.Службы федеральных органов управления на предприятиях и организациях недвижимости.
- 25.Виды управления.

б) критерии оценивания:

При оценке знаний на зачете учитывается:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
- 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
- 5. Умение связать теорию с практикой.
- 6. Умение делать обобщения, выводы..

№	Оценка	Критерии оценки
п/п		
1	Отлично	Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи.
2	Хорошо	Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Базовые нормативно-правовые акты используются, но в недостаточном объеме. Материал излагается уверенно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи.
3	Удовлетворительно	Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются упоминания об отдельных базовых нормативно-правовых актах. Неполно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи.
4	Неудовлетворительно	Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной речи.
5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровнях «отлично, «хорошо», «удовлетворительно».

6	Не зачтено	Выставляется при	соответств	ии	параметрам
		экзаменационной	шкалы	на	уровне
		«неудовлетворительн	IO»		

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

2.2. Тест

- а) типовой комплект заданий для входного тестирования: (Приложение 1)
- б) типовой комплект заданий для итогового тестирования: (Приложение 2)

б) критерии оценивания

При оценке знаний оценивания тестов учитывается:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
- 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
- 5. Умение связать теорию с практикой.
- 3. Умение делать обобщения, выводы

№п /п	Оценка	Критерии оценки		
1	2	3		
1	Отлично	если выполнены следующие условия: - даны правильные ответы не менее чем на 90% вопросов теста, исключая вопросы, на которые студент должен дать свободный ответ; - на все вопросы, предполагающие свободный ответ, студент дал правильный и полный ответ.		
2	Хорошо	если выполнены следующие условия: - даны правильные ответы не менее чем на 75% вопросов теста, исключая вопросы, на которые студент должен дать свободный ответ; - на все вопросы, предполагающие свободный ответ, студент дал правильный ответ, но допустил незначительные ошибки и не показал необходимой полноты.		
3	Удовлетворительно	если выполнены следующие условия: - даны правильные ответы не менее чем на 50% вопросов теста, исключая вопросы, на которые студент должен дать свободный ответ; - на все вопросы, предполагающие свободный ответ, студент дал непротиворечивый ответ, или при ответе допустил значительные неточности и не показал полноты.		
4	Неудовлетворительно	если студентом не выполнены условия, предполагающие оценку «Удовлетворительно».		

5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровнях «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».
6	Незачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровне «неудовлетворительно».

2.3 Опрос устный

- а) типовые вопросы: (Приложение 3)
- б) критерии оценивания.

При оценке знаний на опросе (устном) учитывается:

- 1. Полнота и глубина ответа (учитывается количество усвоенных фактов, понятий и т.п.);
- 2. Сознательность ответа (учитывается понимание излагаемого материала);
- 3. Логика изложения материала (учитывается умение строить целостный, последовательный рассказ, грамотно пользоваться специальной терминологией);
- 4. Рациональность использованных приемов и способов решения поставленной учебной задачи (учитывается умение использовать наиболее прогрессивные и эффективные способы достижения цели);
- 5. Своевременность и эффективность использования наглядных пособий и технических средств при ответе (учитывается грамотно и с пользой применять наглядность и демонстрационный опыт при устном ответе);
- 6. Использование дополнительного материала (обязательное условие);
- 7. Рациональность использования времени, отведенного на задание (не одобряется затянутость выполнения задания, устного ответа во времени, с учетом индивидуальных особенностей студентов).

№n /n	Оценка	Критерии оценки
1	2	3
1	Отлично	полно и аргументировано отвечает по содержанию задания; 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные; 3) излагает материал последовательно и правильно.
2	Хорошо	- студент дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет
3	Удовлетворительно	студент обнаруживает знание и понимание основных положений данного задания, но: 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки
4	Неудовлетворительно	Студент обнаруживает незнание ответа на соответствующее

задание, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал. Оценка «2» отмечает такие недостатки в
подготовке студента, которые являются серьезным препятствием к успешному овладению последующим материалом

2.4. Контрольная работа

- а) типовые вопросы: (Приложение 4)
- б) критерии оценивания.

Выполняется в письменной форме. При оценке работы студента учитывается:

- 1. Правильное раскрытие содержания основных вопросов темы, правильное решение задач.
- 2. Самостоятельность суждений, творческий подход, научное обоснование раскрываемой проблемы.
- 3. Правильность использования цитат (если цитата приводится дословно, то надо взять ее в кавычки и указать источник с указанием фамилии автора, названия произведения, места и города издания, тома, части, параграфа, страницы).

4. Наличие в конце работы полного списка литературы.

№n /n	Оценка	Критерии оценки			
1	2				
1	Отлично	Студент выполнил работу без ошибок и недочетов, допустил не более одного недочета			
2	Хорошо	Студент выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух недочетов			
3	Удовлетворительно	Студент правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок, или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета, или не более двух-трех негрубых ошибок, или одной негрубой ошибки и трех недочетов, или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов, плохо знает материал, допускает искажение фактов			
4	Неудовлетворительно	Студент допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка «3», или если правильно выполнил менее половины работы			
5.	зачтено	Выполнено правильно не менее 50% заданий, работа выполнена по стандартной или самостоятельно разработанной методике, в освещении вопросов не содержится грубых ошибок, по ходу решения сделаны аргументированные выводы, самостоятельно выполнена графическая часть работы			
6.	Не зачтено	Студент не справился с заданием (выполнено правильно менее 50% задания варианта), не раскрыто основное содержание вопросов, имеются грубые ошибки в освещении вопроса, в решении задач, в выполнении графической части задания и т.д., а также выполнена не самостоятельно.			

3. Перечень и характеристики процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине регламентируется локальным нормативным актом.

Перечень и характеристика процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине

№	Наименование оценочного средства	Периодичность и способ проведения процедуры оценивания	Виды вставляемых оценок	Форма учёта
1.	Зачет	Раз в семестр, по окончании изучения дисциплины	зачтено/не зачтено	Ведомость, зачетная книжка, портфолио
2	Тест	Раз в семестр, в начале и по окончании изучения дисциплины	По пятибалльной шкале или зачтено/не зачтено	Журнал успеваемости преподавателя
3.	Опрос устный	Систематически на практических занятиях	По пятибалльной шкале	Журнал успеваемости преподавателя
4.	Контрольная работа	Раз в семестр, по окончании изучения дисциплины	По пятибалльной шкале или зачтено/не зачтено	Журнал успеваемости преподавателя

Типовой комплект заданий для входного тестирования

- 1. Маркетинговый подход в исследовании недвижимости основан на ...
 - Варианты ответа:
 - А) исследовании объекта недвижимости как системы взаимосвязанных элементов
 - Б) создании объекта, отвечающего требованиям потребителей на момент его сдачи
 - В) ориентации и максимальном учете запросов потребителей
- 2. Управление собственностью со стороны административно-хозяйственных органов территории осуществляется в отношении ...
 - А) влияния на управление акционерных обществ базирующихся на подведомственной им территории
 - Б) объектов собственности
 - В) управления долей собственности входящей в уставной капитал акционерных обществ
- 3. В первый подраздел Единого государственного реестра прав входят ...

Варианты ответа:

- А) адрес (местоположени
- Б) имя (наименовани правообладателя
- В) вид права
- Г) площадь объекта
- Д) дата внесения записи
- И) размер доли в праве
- К) вид названии объекта
- Л) назначение
- 4. Цели управления собственностью административно-хозяйственного органа территории:

Варианты ответа:

- А) обеспечение доходной части бюджета территории
- Б) развитие хозяйственных связей с внешними территориями
- В) решение социально-экономических проблем территории
- Г) привлечения инвестиций
- 5. Управление недвижимым имуществом осуществляется ...

Варианты ответа:

- А) опосредованно, через механизм рыночного саморегулирования
- Б) региональными органами управления на основании федеральных и местных законов, указов, постановлений
- В) государством: через механизм купли-продажи, аренды
- Г) городскими, районными, сельскими органами власти через управление пакетами акций, конкурсами, выдачу лицензий
- 6. Акт учета действий субъектов права, направленные на установление, изменение или прекращение его прав на объект недвижимости это государственная регистрация ... Варианты ответа:
 - А) объекта недвижимости
 - Б) прав на недвижимое имущество
 - В) сделок с объектом недвижимости
- 7. Инвестиционные ситуации возможные и решаемые при использовании земельных участков:

Варианты ответа:

- А) инвестор предлагает вкладывать капитал в разработку нефтяного месторождения
- Б) инвестор предлагает инвестировать строительство жилья в водоохраной зоне
- В) инвестор ищет оптимальное сочетание земли и пользователя

- Г) имеется свободный земельный участок
- 8. Подходы эффективного управления недвижимостью

Варианты ответа:

- А) функциональный
- Б) маркетинговый
- В) сравнительный
- Г) системный
- Д) затратный
- И) доходный
- К) воспроизводственный
- 9. Задаток для участия в конкурсе устанавливается в размере ... процентов начальной цены

Варианты ответа:

- A) 20
- Б) 45
- B) 30
- 10. Задачи, которые решает финансовое обоснование инвестиционного проекта:

Варианты ответа:

- А. ставки дисконтирования
- Б. системы подбора потенциальных приобретателей недвижимости
- В. получаемого дохода от реализации недвижимости
- Г. финансирование инвестиционного проекта
- Д. снижение инфляционных процессов
- Е. определение денежных потоков
- 11. При продаже государственного или муниципального имущества посредством публичного предложения нормативная цена составляет ... процентов начальной цены несостоявшегося аукциона

Варианты ответа:

- A. 30
- Б. 65
- B. 50
- 12. Цели проведения маркетинговых исследований рынка недвижимости

Варианты ответа:

- А. получение сравнительных характеристик оцениваемой и аналогов реализованной недвижимости
 - Б. изучения спроса и предложений на недвижимость
 - В. получения рекомендаций по управлению недвижимостью
 - Г. изучения качества выставленной на реализацию недвижимости
 - 13. Управление собственностью территории направлено на ...

Варианты ответа:

- А. проведение банкротства предприятий расположенных на подведомственной территории
 - Б. оптимизацию структуры собственности
 - В. полное освобождение от собственности путем её приватизации
 - Г. конкурсное исполнение территориальных заказов
 - 14. Пользователь недвижимости подбирает для себя ...

Варианты ответа:

- А. участок, обеспечивающий значительную остаточную стоимость
- Б. определенный вид и участок земли
- В. участок, обладающий значительным потенциалом повышения стоимости
- 15. Правовая экспертиза обоснованности застройки земельного участка производится в целях

Варианты ответа:

- действующего законодательства
- Б. функционального подхода
- В. перспективных решений по районной планировки участка
- Г. благоустройства территории
- 16. Последствия приватизации в краткосрочном периоде ...

Варианты ответа:

- А. спад производства
- Б. рост безработицы
- В. снижение тарифов
- Г. повышение доходов инвесторов
- Д. расслоение населения по уровню доходов
- Е. снижение инвестиций в капиталоемкие отрасли
- Ж. коррупция
- 3. улучшение конкурентоспособности продукции
- И. развитие ценообразования
- К. снижение жизненного уровня государственных служащих
- Л. увеличение производительности в промышленности
- М. увеличение заработной платы
- 17. Ситуации, когда ценность земельного участка как объекта недвижимости будет выше Варианты ответа:
 - А. чем выше спрос, на объекты, возводимые на этом участке
 - Б. если он отведен для строительства жилья в промышленной зоне
 - В. если он обеспечен инженерными сетями
 - Г. если он вдали от транспортных сетей
- 18. Критерий в оценке недвижимости

Варианты ответа:

- А. элемент маркетинговых исследований рынка недвижимости
- Б. признак оценки
- В. признак, обозначающий предмет оценки
- 19. Задаток для участия в аукционе устанавливается в размере ... процентов начальной цены

Варианты ответа:

- A. 35
- Б. 20
- B. 45

Типовой комплект заданий для итогового тестирования Вопросы для проверки уровня обученности ЗНАТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 1. Сколько групп участников рынка недвижимости?
- a) 5
- б) 4
- в) 2
- 2. Перечислите участников рынка недвижимости?
- а) Государственные органы, Покупатели, Продавцы б) Покупатели, Продавцы, Государственные органы, Профессиональные участники в) Покупатели, Продавцы, Посредники
- 3. К какому участнику рынка относится «Комитет по управлению имуществом и Арбитражный суд»?
- а) Посредники б) Государственные органы в) Продавцы
- 4. Является ли недвижимость долговечным товаром?
- а) Да б) Нет в) Частично
- 5. Какие стадии жизненного цикла присущи искусственной недвижимости?
- а) Создание, Эксплуатация, Ликвидация б) Создание, Эксплуатация, Устаревание, Ликвидация в) Создание, Устаревание, Спад, Ликвидация
- 6. Высокая стоимость и длительный жизненный цикл, Высокий пороговый уровень капитала для вхождения на рынок недвижимости эти факторы являются ли особенностями недвижимости как товара?
- а) Являются, но первый б) Являются в) Не являются
- 7. Какие виды конкуренции существуют в основных особенностях рынка недвижимости?
- а) Монополистическая и Олигополическая конкуренция, Контроль за ценами, Лояльность рынка б) Монополистическая и Олигополическая конкуренция, Контроль за ценами низкий,
- 8. Вступление на рынок затруднено из-за высокого порогового значения начального капитала
- в) Контроль за ценами, Борьба за лидерство, Выход на международный уровень Вопросы для проверки уровня обученности УМЕТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)
- 9. Выделяет ли в отдельную отрасль «Операции с недвижимым имуществом» классификатор отраслей народного хозяйства РФ?
- а) Выделяют б) Не выделяют в) Выделяют как подвид
- 10. Из каких нижеперечисленных рынков складывается национальный рынок недвижимости?
- а) Региональных и Локальных рынков б) Региональных и Государственных рынков в) Муниципальных и Частных рынков
- 11. Какую процентную ставку составляют транзакционные издержки на Отечественном рынке недвижимости?
- a) 15%
- б) 17%
- в) 10%
- 12. Новая недвижимость, которая впервые вступает, как товар на рынок называется?
- а) Вторичная б) Первичная в) Новая
- 13. «Создание конкурентной среды в экономике» было ли это одной из целей приватизации недвижимости?
- а) Нет б) Да
- 14. Назовите основные модели приватизации?

- а) Акционерная, Частная, Совмещенная б) Коллективистическая, Акционерная, Либеральная
- в) Общая, Либеральная, Демократическая
- 15. Чем определяется цена на недвижимость в краткосрочном периоде?
- а) Предложением б) Спросом в) Спросом и Предложением
- 16. Доходность жилья это отношение?
- а) Арендной платы к цене жилья б) Арендной платы к сроку аренды жилья в) Арендной платы к стоимости эксплуатации жилья
- 17. Аренда недвижимости предполагает передачу недвижимости:
- а) в пользование;
- б) во владение;
- в) в распоряжение.

- 18. Что из ниже перечисленного не является элементом стоимости:
- а) полезность;
- б) возраст;
- в) дефицитность:
- г) передаваемость.
- 19. Рынок недвижимости подразделяется на рынок:
- а) жилья:
- б) коммерческой недвижимости;
- в) дачных участков;
- г) земельных участков;
- д) наземного транспорта.
- 20. Выставление на конкурс объектов недвижимости это:
- а) способ показать качественные характеристики объекта;
- б) знакомство с объектами недвижимости;
- в) способ продажи имущества, когда от покупателя требуется выполнение условий.
- 21. Посредниками рынка недвижимости являются:
- а) риэлтерские компании;
- б) страховые компании;
- в) банки:
- г) брокеры;
- д) службы технической инвентаризации недвижимости.
- 22. Текущая стоимость объекта оценки это:
- а) отношение потока доходов к дисконту;
- б) отношение чистого текущего дохода к текущей цене имущества;
- в) отношение чистого текущего дохода к норме капитализации.
- 23. При определении восстановительной стоимости применяется метод:
- а) сметный;
- б) доходный;
- в) индексный.
- 24. При оценке бизнеса предприятия используются:
- а) бизнес-план;
- б) комментарии в аудиторском отчете;
- в) информация об объекте недвижимости;
- г) предписания пожарных органов и энергонадзора;
- д) информация о договорах между владельцами, управляющими и совладельцами.
- 25. Стоимость в использовании (потребительская стоимость):
- а) определяется расходами в текущих ценах на строительство объекта, имеющего с оцениваемым объектом эквивалентную полезность;

- б) рассчитывается на основе рыночной стоимости;
- в) отражает ценность объекта недвижимости для конкретного собственника.
- 26. Ликвидационная стоимость определяется:
- а) на основе рыночной стоимости;
- б) на основе восстановительной стоимости;
- в) на основе стоимости замещения;
- г) как чистая денежная сумма, полученная собственником при продаже ликвидируемой недвижимости.
- 27. Что из нижеследующего не является подходом к оценке недвижимости:
- а) доходный;
- б) рыночный;
- в) восстановительный;
- г) замещение;
- д) с учетом износа;
- е) затратный.
- 28. Что из ниже перечисленного не является элементом стоимости:
- а) полезность;
- б) возраст;
- в) дефицитность;
- г)передаваемость
- 29. Управление недвижимым имуществом осуществляется:
- а) государством: через механизм купли-продажи, аренды;
- б) региональными органами управления на основании федеральных и местных законов, указов, постановлений;
- в) городскими, районными, сельскими органами власти через управление пакетами акций, конкурсами, выдачу лицензий.
- 30. Критерий в оценке недвижимости это:
- а) признак, обозначающий предмет оценки;
- б) признак оценки;
- в) элемент маркетинговых исследований рынка недвижимости.

Типовой комплект вопросов для устного опроса

Вопросы для проверки уровня обученности ЗНАТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 1. Национальные стандарты. Содержание.
- 2.Виды и категории стандартов.
- 3. Указатель «Национальные стандарты и его применение»
- 4.Общероссийский классификатор ЕСКД.
- 5. Присвоение обозначений изделиям и конструкторским документам.
- 6. Единая модульная система в строительстве
- 7. Способы образования рядов предпочтительных чисел.
- 8. Требования к рядам предпочтительных чисел.
- 9.Производные и сдвинутые ряды.
- 10.Округления предпочтительных чисел

Вопросы для проверки уровня обученности УМЕТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 11.Сертификат соответствия.
- 12. Знак соответствия
- 13. Три стороны сертификации
- 14.Объекты сертификации
- 15. Природный эталон
- 16. Единицы измерения, основанные на природном эталоне.
- 17. Дольные и кратные единицы измерения при использовании природного эталона
- 18. Виды единиц физических величин.
- 19.Системы единиц.

- 20.Шкалы единиц
- 21. Средства измерений.
- 22. Условия измерений.
- 23. Способы получения результата: прямые, косвенные, совместные и совокупные измерения.
- 24. Точность. Методы повышения точности средств измерения
- 25. Систематическая и случайная погрешности измерений.
- 26. Абсолютная и относительная погрешности измерений.
- 27. Класс точности прибора
- 28. Обработка прямых измерений одной и той же величины с многократными наблюдениями.
- 29. Обнаружение и исключение грубых погрешностей или промахов.
- 30.Определение показателей точности прямых однократных измерений

Типовой комплект заданий для контрольной работы

Вопросы для проверки уровня обученности ЗНАТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 1. Система и структура управления.
- 2. Методы управления.
- Использование положений традиционной (классической) теории в управлении недвижимостью.
- Бихевиористская (неоклассическая) теория управления и теория системного подхода как развитие классической теории; их использование в управлении недвижимостью на современном этапе.

Вопросы для проверки уровня обученности УМЕТЬ (УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4)

- 5. Понятие управления портфелем недвижимости.
- 6. Состав портфеля недвижимости.
- 7. Разработка стратегии развития портфеля недвижимости.
- 8. Использование традиционных методов стратегического планирования и специфика их применения в сфере управления недвижимостью.
- 9. Рост стоимости портфеля как основа выбора альтернативных стратегий.
- 10. Мониторинг показателей, характеризующих составляющие портфеля.

- 11. Взаимосвязь стратегических решений по портфелю недвижимости и задач тактического управления недвижимостью.
- 12. Анализ прибыльности как ключевой момент управления этого уровня.
- 13. Круг полномочий и ответственности менеджеров, занимающихся управлением недвижимостью на тактическом уровне.
- 14. Виды и методы управленческих решений тактического уровня.