

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова
ФГБОУ ВО Донской ГАУ



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины	Б1.В.01 Правоведение (основы законодательства в строительстве)
Направление(я) подготовки	(шифр. наименование учебной дисциплины) 08.03.01 – «Строительство»
Направленность	(код, полное наименование направления подготовки) «Гидротехническое строительство»
Уровень образования	(полное наименование профиля ОПОП направления подготовки) высшее образование - бакалавриат
Форма обучения	(бакалавриат, магистратура) заочная
Факультет	(очная, очно-заочная, заочная) ИМ, инженерно-мелиоративный
Кафедра	(полное наименование факультета, сокращённое) ЭКОНОМИКИ
Составлена с учётом требований ФГОС ВО по направлению(ям) подготовки,	(полное, сокращённое наименование кафедры)
утверждённого приказом Минобрнауки России	08.03.01 – «Строительство» (шифр и наименование направления подготовки)
	№ 201 от 12.03.2015 г. (дата утверждения ФГОС ВО, № приказа)

Разработчик: Доцент кафедры экономики
(должность, кафедра)

(подпись)

Хуринов Г.А.
(Ф.И.О.)

Обсуждена и согласована:
Кафедра экономики
(сокращённое наименование кафедры)

протокол № 1 от «29» августа 2016 г.

Заведующий кафедрой

(подпись)

Андрющенко О.Г.
(Ф.И.О.)

Заведующая библиотекой

(подпись)

Чалая С.В.
(Ф.И.О.)

Учебно-методическая комиссия факультета

протокол № 1 «31» августа 2016 г.

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Планируемые результаты обучения по дисциплине направлены на формирование следующих компетенций образовательной программы 08.03.01 – «Строительство», направленность «Гидротехническое строительство»:

- способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4);
- умением использовать нормативные правовые документы в профессиональной деятельности (ОПК-8);
- знание нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест (ПК-1).

Соотношение планируемых результатов обучения по дисциплине с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Планируемые результаты обучения (этапы формирования компетенций)	Компетенции
Знать:	
<ul style="list-style-type: none"> – основные проблемы правового регулирования сферы своей профессиональной деятельности; – юридические понятия и категории, используемые в строительстве; – сферу реализации нормативно-правовых предписаний в различных областях строительной (градостроительной) деятельности; – принципы функционирования системы правового регулирования строительной (градостроительной) деятельности и содержание её основных элементов; – принципы средоформирования, их соотношение с принципами формального права; – содержание связи между субъектами, объектами, формами, методами и инструментами системы правового регулирования строительной (градостроительной) деятельности и градорегулирования; – структуру системы градорегулирования и соотношение её отдельных элементов на федеральном, региональном и местном уровнях; – основы строительного (градостроительного) нормирования; – основы градостроительного зонирования, особенности функционирования его правовых и экономических механизмов; – взаимосвязь документов градостроительного проектирования в контексте формальных процедур их разработки и утверждения, а также во взаимосвязи со специфическими задачами, решаемыми различными видами документов; – источники и содержание проблем, определяющих дальнейшее развития системы правового регулирования строительной (градостроительной) деятельности и градорегулирования. 	ОК-4, ОПК-8
Уметь:	
<ul style="list-style-type: none"> - использовать полученные знания и методы правового регулирования строительной (градостроительной) деятельности и градорегулирования; - логически грамотно выражать и обосновывать свою точку зрения, - оперировать необходимыми юридическими понятиями и категориями; - отличать отношения, регулируемые нормами различных отраслей права в сфере строительной (градостроительной) деятельности и градорегулирования; - анализировать систему градорегулирования на федеральном, региональном и местном уровнях, действующие государственные и муниципальные нормативные правовые документы, формулировать цели и задачи развития системы градорегулирования; - анализировать разрабатываемые программы в области градорегулирования с точки зрения возможных рисков и последствий их реализации, связанных с особенностями функционирования сферы градостроительства; - использовать нормативно-правовые акты в профессиональной деятельности; - составлять акты индивидуального применения норм права. 	ПК-1
Навык:	
<ul style="list-style-type: none"> – использования системы правовых норм при взаимосвязанной подготовке документов стратегического планирования, документов территориального планирования (генеральных планов городов) и планов их реализации; – подготовки процедурных норм градорегулирования в составе текстовой части правил 	ОК-4

Планируемые результаты обучения (этапы формирования компетенций)	Компетенции
землепользования и застройки, – разработки карты градостроительного зонирования в составе правил землепользования и застройки; – подготовки градостроительных регламентов для различных территориальных зон; – определения видов разрешенного использования и параметров строительного обустройства капитального строительства; – подготовки местных нормативов градостроительного проектирования в контексте иных компонентов градостроительного нормирования.	
Опыт деятельности:	
– применения правовых и экономических механизмов при подготовке проектов развития застроенных территорий и комплексного освоения незастроенных территорий; – применения правовых инструментов градорегулирования для решения проблем городских и сельских поселений в различных ситуациях и на различных конкретных примерах.	ОК-4,ОПК-8

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина относится к вариативной части блока Б.1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы, изучается на 3 курсе по заочной форме обучения.

Предшествующие и последующие дисциплины (компоненты образовательной программы) формирующие указанные компетенции.

Код компетенции	Предшествующие дисциплины (компоненты ОП), формирующие данную компетенцию	Последующие дисциплины, (компоненты ОП) формирующие данную компетенцию
ОК-4	Правоведение (основы права)	Безопасность гидротехнических сооружений, Восстановление рек и водоемов, Управление проектами, Менеджмент организации, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
ОПК-8	Правоведение (основы законодательства в строительстве), Гидрометрия, Государственный водный реестр	Основы организации и управления в строительстве, Безопасность гидротехнических сооружений, Восстановление рек и водоемов, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
ПК-1	Инженерное обеспечение строительства, Геодезия, Геология, Основы архитектуры и строительных конструкций, Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества, Инженерные системы зданий и сооружений, Теплогазоснабжение и вентиляция, Водоснабжение и водоотведение, Электроснабжение с основами электротехники, Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по геодезическим изысканиям в гидротехническом строительстве, Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по геологическим изысканиям в гидротехническом строительстве,	Железобетонные конструкции, Металлические конструкции, Инженерная геология и геомеханика, Гидротехнические сооружения общего назначения, Технологические процессы в строительстве, Гидроэлектростанции и гидромашин, Гидросооружения водного транспорта и морских промыслов, Производство гидротехнических работ, Эксплуатация и исследования гидротехнических сооружений, Рыбохозяйственная гидротехника, Речные гидроузлы, Мосты, дороги и коммуникации, Водопрпускные сооружения на дорожной сети, Природоохранные сооружения, Эксплуатация комплексных гидроузлов, Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) на предприятиях отрасли, Производственная преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ

Вид учебной работы	Трудоемкость в часах	
	<i>Заочная форма</i>	
	<i>курс</i>	
	3	Итого
Аудиторная (контактная) работа (всего) в том числе:	10	10
Лекции	4	4
Лабораторные работы (ЛР)		
Практические занятия (ПЗ)	6	6
Семинары (С)		
Самостоятельная работа (всего) в том числе:	94	94
Курсовой проект (работа)		
Расчётно-графическая работа		
Реферат		
Контрольная работа	10	10
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>	84	84
Подготовка к зачету		
Подготовка и сдача зачета	4	4
Общая трудоёмкость	часов	108
	ЗЕТ	3
Формы контроля по дисциплине:		
- экзамен, зачёт	зачет	зачет
- курсовой проект (КП), курсовая работа (КР), расчётно - графическая (РГР), реферат (Реф), контрольная работа (Контр.), шт.	Контр., 1	Контр., 1

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Заочная форма обучения

4.1.1 Разделы (темы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	курс	Виды учебной работы и трудоёмкость (в часах)						Итого
			аудиторные			СРС			
			Лекции	Лаборат. занятия	Практич. занятия (семинары)	Контрольная работа	Другие виды СРС	зачёт	
1	Основные положения строительного (градостроительного) права	3	1	-	-	-	10	-	11
2	Полномочия органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности	3	1	-	-	-	10	-	11
3	Территориальное планирование	3	1	-	-	-	10	-	11
4	Градостроительное зонирование	3	1	-	-	-	9	-	10
5	Планировка территории	3	-	-	-	-	9	-	9
6	Архитектурно-строительное проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства	3	-	-	2	-	9	-	11
7	Эксплуатация зданий, сооружений	3	-	-	2	-	9	-	11
8	Техническое регулирование и информационное обеспечение градостроительной деятельности	3	-	-	1	-	9	-	10
9	Ответственность за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности	3	-	-	1	-	9	-	10
1-9	Выполнение контрольной работы	3	-	-	-	10	-	-	10
Подготовка к итоговому контролю		зачёт	3	-	-	-	-	4	4
		экзамен	-	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО:			4	-	6	10	84	4	108

4.1.2 Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

№ раздела дисциплины из табл. 4.1.1	курс	Темы и содержание лекций	Трудоемкость (час.)
1	3	1.1. Строительное (градостроительное) право в системе права Российской Федерации (общая характеристика отрасли). 1.2. Предмет, метод, принципы, система источников строительного (градостроительного) права. 1.3. Субъекты строительного (градостроительного) права. 1.4. Объекты строительных (градостроительных) отношений. 1.5. Понятие средоформирования. 1.6. Правовые модели средоформирования. 1.7. Правовые инструменты и модель системы градорегулирования.	1
2	3	2.1. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности. 2.2. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности. 2.3. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности.	1
3	3	3.1. Понятие и виды территориального планирования. 3.2. Цели и задачи территориального планирования. 3.3. Понятие, виды и содержание документов территориального планирования. 3.4. Подготовка и утверждение схем территориального планирования Российской Федерации. 3.5. Подготовка и утверждение схем территориального планирования субъектов Российской Федерации. 3.6. Документы территориального планирования муниципальных образований.	1
4	3	4.1. Понятие, цели и задачи градостроительного зонирования. 4.2. Виды и состав территориальных зон. 4.3. Порядок подготовки, утверждения и изменения правил землепользования и застройки. 4.4. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства. 4.5. Градостроительный регламент.	1

4.1.3 Практические занятия (семинары)

№ раздела дисциплины из табл. 4.1.1	курс	Тематика и содержание практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
6	3	<p>6.1. Архитектурно-строительное проектирование.</p> <p>6.2. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.</p> <p>6.3. Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий, государственная экологическая экспертиза проектной документации объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе, Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации, на землях особо охраняемых природных территорий.</p> <p>6.4. Порядок выдачи разрешений на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства.</p> <p>6.5. Осуществление строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства.</p> <p>6.6. Выдача разрешений на ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства.</p>	2
7	3	<p>7.1. Требования законодательства Российской Федерации к эксплуатации зданий, сооружений.</p> <p>7.2. Ввод в эксплуатацию, приостановление и прекращение эксплуатации зданий, сооружений.</p> <p>7.3. Обязанности лиц, ответственных за эксплуатацию зданий, сооружений.</p>	2
8	3	<p>8.1. Понятие технического регулирования и иного нормирования в области строительной (градостроительной) деятельности.</p> <p>8.2. Полномочия органов государственной власти в сфере технического регулирования (нормирования) в области строительной (градостроительной) деятельности.</p> <p>8.3. Технические регламенты, СНиПы, САНПиНы.</p> <p>8.4. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.</p> <p>8.5. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.</p> <p>8.6. Федеральная государственная информационная система территориального планирования.</p>	1
9	3	<p>9.1. Понятие и виды юридической ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.</p> <p>9.2. Основания привлечения и освобождения от ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.</p> <p>9.3. Возмещение вреда, причинённого жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования.</p> <p>9.4. Возмещение вреда, причинённого вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.</p> <p>9.5. Возмещение вреда, причинённого вследствие разрушения, повреждения объекта капитального строительства, нарушения требований безопасности</p>	1

		при строительстве объекта капитального строительства, требований к обеспечению безопасной эксплуатации здания, сооружения. 9.6. Расследование случаев причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц в результате нарушения законодательства о градостроительной деятельности.	
--	--	---	--

4.1.4 Лабораторные занятия – не предусмотрены.

4.1.5 Самостоятельная работа

№ раздела дисциплины из табл. 4.1.1	курс	Виды и содержание самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (час.)
1	3	Конспектирование учебного материала, подготовка докладов по теме.	10
2	3	Конспектирование учебного материала, подготовка докладов, работа с нормативно-правовыми актами.	10
3	3	Конспектирование учебного материала, подготовка докладов и решение ситуационных задач по теме, работа с базами данных информационно-правовых систем.	10
4	3	Подготовка докладов и решение ситуационных задач по теме.	9
5	3	Конспектирование учебного материала, подготовка докладов и решение ситуационных задач по теме, работа с базами данных информационно-правовых систем.	9
6	3	Решение ситуационных задач по теме, работа с нормативно-правовыми актами.	9
7	3	Решение ситуационных задач по теме, работа с нормативно-правовыми актами.	9
8	3	Конспектирование учебного материала, подготовка докладов и решение ситуационных задач по теме, работа с базами данных информационно-правовых систем.	9
9	3	Решение ситуационных задач по теме, работа с нормативно-правовыми актами.	9
1-9	3	<i>Выполнение контрольной работы</i>	10
	3	Подготовка к итоговому контролю (зачёт)	4

4.2 Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Перечень компетенций	Виды занятий				
	лекции	лабораторные занятия	практические (семинарские) занятия	КП, КР, РГР, Реф., Контр. работа	СРС
ОК-4	+		+	+	+
ОПК-8	+		+	+	+
ПК-1	+		+	+	+

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕРАКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ

Учебным планом не предусмотрены.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИ-МИ ДГАУ[Электронный ресурс] : (введ. в действие приказом директора №106 от 19 июня 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2.«Правоведение (основы законодательства в строительстве)» [Текст] : метод. рекомендации по изучению курса и вып. контр. работы для студ. заоч. формы обучения направл. подгот. «Строительство» / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. экон. ; сост. Г.А. Хуринов.– Новочеркасск, 2015. - 40 с. – 25 экз.

3. «Правоведение (основы законодательства в строительстве)» [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по изучению курса и вып. контр. работы для студ. заоч. формы обучения направл. подгот. «Строительство» / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. экон. ; сост. Г.А. Хуринов. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2015. - 40 с– ЖМД; PDF; 2 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Вопросы для итогового контроля знаний студентов (ИК 1)

1. Предмет, метод, принципы, система источников градостроительного права.
2. Субъекты строительного (градостроительного) права.
3. Объекты строительных (градостроительных) отношений.
4. Правовые инструменты и модель системы градорегулирования.
5. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
7. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
8. Порядок разграничения и передачи полномочий между органами государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
9. Контроль за соблюдением органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.
10. Понятие и виды территориального планирования.
11. Цели и задачи территориального планирования.
12. Понятие, виды и содержание документов территориального планирования.
13. Подготовка и утверждение схем территориального планирования Российской Федерации.
14. Подготовка и утверждение схем территориального планирования субъектов Российской Федерации.
15. Документы территориального планирования муниципальных образований.
16. Понятие, цели и задачи градостроительного зонирования.
17. Виды и состав территориальных зон.
18. Порядок подготовки, утверждения и изменения правил землепользования и застройки.
19. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.
20. Градостроительный регламент.
21. Понятие, цели и задачи планировки территории.

22. Назначение и виды документации по планировке территории.
23. Проекты планировки территории.
24. Проекты межевания территорий.
25. Понятие, цели и задачи архитектурно-строительного проектирования.
26. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.
27. Капитальный ремонт объектов капитального строительства.
28. Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.
29. Строительный контроль.
30. Государственный строительный надзор.
31. Требования законодательства Российской Федерации к эксплуатации зданий, сооружений.
32. Ввод в эксплуатацию, приостановление и прекращение эксплуатации зданий, сооружений.
33. Обязанности лиц, ответственных за эксплуатацию зданий, сооружений.
34. Понятие, цели и задачи технического регулирования в области градостроительной деятельности.
35. Правовое регулирование отношений по техническому регулированию в области градостроительной деятельности.
36. Технические регламенты и иные строительные нормативы.
37. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.
38. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
39. Федеральная государственная информационная система территориального планирования.
40. Понятие технического регулирования и иного нормирования в области строительной (градостроительной) деятельности.
41. Полномочия органов государственной власти в сфере технического регулирования (нормирования) в области строительной (градостроительной) деятельности.
42. Технические регламенты, СНиПы, САНПиНы.
43. Понятие и виды юридической ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.
44. Основания привлечения и освобождения от ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.
45. Возмещение вреда, причинённого жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования.

7.2. Контрольная работа студентов заочной формы обучения

Работа состоит из двух теоретических вопросов и практической задачи, охватывающих курс дисциплины, и выполняется по одному из вариантов, указанных в методических указаниях. Выбор варианта определяется *последними цифрами зачетной книжки*.

Перечень вариантов заданий контрольной работы, методика ее выполнения и необходимая литература приведены в методических указаниях для написания контрольной работы. (п.6.2)

Полный фонд оценочных средств, включающий текущий контроль успеваемости и перечень контрольно-измерительных материалов (КИМ) приведен в приложении к рабочей программе.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Балашов, А.И. Правоведение [Текст] : учебник для вузов по дисц. "Правоведение" / А. И. Балашов, Г. П. Рудаков. - 5-е изд. - СПб. [и др.] : Питер, 2014. - 461 с. - (Учебник для вузов). - Гриф Мин. обр. - ISBN 978-5-496-00020-8 : 335-00. - 70 экз.

2. Правоведение [Текст] : учебник для вузов / И. В. Абдурахманова [и др.] ; под ред. И. В. Рукавишниковой, И. Г. Напалковой. - 2-е изд., изм. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2013. - 431 с. - Гриф УМО. - ISBN 978-5-91768-346-1. - ISBN 978-5-16-006420-8 : 458-20. - 5 экз.

3. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Текст]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Новочеркасск, 2014. – 120 с. – 20 экз.

4. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2014. – ЖМД; PDF; 1,5 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

8.2 Дополнительная литература

1. Мухаев, Р.Т. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 28.08.2016.

2. Мархгейм, М.В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Мархгейм, М.Б. Смоленский, Е.Е. Тонков ; под ред. М.Б. Смоленский. - 11-е изд., испр. и доп. – Электрон. дан. – Ростов-н/Д : Феникс, 2013. - 416 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 28.08.2016.

3. Кукушин, В.С. Градостроительство с основами архитектуры [Текст] : учеб. пособие для студ. спец. 250203 - "Садово-парковое и ландшафтное стр-во" / В. С. Кукушин, С. Н. Кружилин ; Новочерк. гос. мелиор. акад. - Новочеркасск, 2013. - 207 с.

4. Лисина, Н.Л. Правовое регулирование градостроительной деятельности в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Л. Лисина. – Электрон. дан. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. - 124 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 28.08.2016.

8.2.1 Нормативные правовые акты РФ:

1. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] : (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2016.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации (ч. 1) [Электронный ресурс] : от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 03.07.2016) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2016.

3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 195-ФЗ (ред. от 06.07.2016) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2016.

4. Трудовой кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 03.07.2016) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2016.

5. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ред. от 06.07.2016) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2016.

6. Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 19.12.2016) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2016.

8.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт Конституции РФ	www.constitution.ru
Официальный сайт Госдумы РФ	www.duma.gov.ru
Сайт Совета Федерации РФ	www.council.gov.ru
Официальный сайт Правительства РФ	www.правительство.рф
Интернет-портал Правительства РФ	www.government.ru
Сервер органов государственной власти РФ	www.gov.ru
Сайт Конституционного Суда РФ	www.ksrf.ru
Официальный сайт справочно-правовой системы «Кодекс»	www.kodeks.ru
Информационно-правовой портал «Гарант»	www.garant.ru
Официальный сайт компании «КонсультантПлюс»	www.consultant.ru

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, для освоения обучающимися дисциплины

Наименование ресурса	Реквизиты договора
MicrosoftOV. (Право использования программы для ЭВМ Desktop Education ALNG LicSAPk OLV E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор № 53827/РНД1743 от 22.12.2015 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд» (с 22.12.2015 г. по 22.12.2016 г.). Сублицензионный договор № 13264/РНД5195 от 22.12.2015 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд» (с 22.12.2015 г. по 22.12.2016 г.).
ЭБС «Лань»	Договор № 575 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 14.06.2016 г. с ООО «Издательство Лань» с 14.06.2016 г. по 13.06.2017 г.
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 216-12/15 об оказании информационных услуг от 19.01.2016 г. с ООО «НексМедиа» с 19.01.2016 г. по 19.01.2017 г.
АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Преподавание дисциплины осуществляется в специальных помещениях – учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениях для самостоятельной работы. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лекционные занятия проводятся в аудитории (ауд. 309), оснащенной переносным набором демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер) и учебно-наглядными пособиями.

Практические занятия проводятся в ауд. 309, оснащенной учебно-наглядными пособиями.

Проведение групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации осуществляется в ауд. 309.

Для самостоятельной работы используется специальное помещение: ауд. П18, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд.359).

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

10. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

Содержание дисциплины и условия организации обучения для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов корректируются при наличии таких обучающихся в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида, а так же методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования (утв. Минобрнауки России 08.04.2014 №АК-44-05 вн), Положением о методике сценки степени возможности включения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в общий образовательный процесс (НИМИ, 2015); Положением об обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в Новочеркасском инженерно-мелиоративном институте (НИМИ, 2016).

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2017 – 2018 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] : (введ. в действие приказом директора №106 от 19 июня 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2.«Правоведение (основы законодательства в строительстве)» [Текст] : метод. рекомендации по изучению курса и вып. контр. работы для студ. заоч. формы обучения направл. подгот. «Строительство» / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. экон. ; сост. Г.А. Хуринов.– Новочеркасск, 2015. - 40 с. – 25 экз.

3. «Правоведение (основы законодательства в строительстве)» [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по изучению курса и вып. контр. работы для студ. заоч. формы обучения направл. подгот. «Строительство» / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. экон. ; сост. Г.А. Хуринов. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2015. - 40 с– ЖМД; PDF; 2 МБ. – Систем. требования: IBM PC.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Вопросы для итогового контроля знаний студентов (ИК 1)

1. Предмет, метод, принципы, система источников градостроительного права.
2. Субъекты строительного (градостроительного) права.
3. Объекты строительных (градостроительных) отношений.
4. Правовые инструменты и модель системы градорегулирования.
5. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
7. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
8. Порядок разграничения и передачи полномочий между органами государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
9. Контроль за соблюдением органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.
10. Понятие и виды территориального планирования.
11. Цели и задачи территориального планирования.
12. Понятие, виды и содержание документов территориального планирования.
13. Подготовка и утверждение схем территориального планирования Российской Федерации.
14. Подготовка и утверждение схем территориального планирования субъектов Российской Федерации.
15. Документы территориального планирования муниципальных образований.
16. Понятие, цели и задачи градостроительного зонирования.
17. Виды и состав территориальных зон.
18. Порядок подготовки, утверждения и изменения правил землепользования и застройки.
19. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.
20. Градостроительный регламент.
21. Понятие, цели и задачи планировки территории.
22. Назначение и виды документации по планировке территории.
23. Проекты планировки территории.
24. Проекты межевания территорий.
25. Понятие, цели и задачи архитектурно-строительного проектирования.
26. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.
27. Капитальный ремонт объектов капитального строительства.
28. Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.
29. Строительный контроль.
30. Государственный строительный надзор.
31. Требования законодательства Российской Федерации к эксплуатации зданий, сооружений.
32. Ввод в эксплуатацию, приостановление и прекращение эксплуатации зданий, сооружений.
33. Обязанности лиц, ответственных за эксплуатацию зданий, сооружений.
34. Понятие, цели и задачи технического регулирования в области градостроительной дея-

тельности.

35. Правовое регулирование отношений по техническому регулированию в области градостроительной деятельности.

36. Технические регламенты и иные строительные нормативы.

37. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.

38. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

39. Федеральная государственная информационная система территориального планирования.

40. Понятие технического регулирования и иного нормирования в области строительной (градостроительной) деятельности.

41. Полномочия органов государственной власти в сфере технического регулирования (нормирования) в области строительной (градостроительной) деятельности.

42. Технические регламенты, СНиПы, САНПиНы.

43. Понятие и виды юридической ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.

44. Основания привлечения и освобождения от ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.

45. Возмещение вреда, причиненного жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Балашов, А.И. Правоведение [Текст] : учебник для вузов по дисц. "Правоведение" / А. И. Балашов, Г. П. Рудаков. - 5-е изд. - СПб. [и др.] : Питер, 2014. - 461 с. - (Учебник для вузов). - Гриф Мин. обр. - ISBN 978-5-496-00020-8 : 335-00. - 70 экз.

2. Правоведение [Текст] : учебник для вузов / И. В. Абдурахманова [и др.] ; под ред. И. В. Рукавишниковой, И. Г. Напалковой. - 2-е изд., изм. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2013. - 431 с. - Гриф УМО. - ISBN 978-5-91768-346-1. - ISBN 978-5-16-006420-8 : 458-20. - 5 экз.

3. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Текст]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Новочеркасск, 2014. – 120 с. – 20 экз.

4. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2014. – ЖМД; PDF; 1,5 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

8.2 Дополнительная литература

1. Мухаев, Р.Т. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> . - 28.08.2017.

2. Мархгейм, М.В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Мархгейм, М.Б. Смоленский, Е.Е. Тонков ; под ред. М.Б. Смоленский. - 11-е изд., испр. и доп. – Электрон. дан. – Ростов-н/Д : Феникс, 2013. - 416 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> . - 28.08.2016.

3. Кукушин, В.С. Градостроительство с основами архитектуры [Текст] : учеб. пособие для студ. спец. 250203 - "Садово-парковое и ландшафтное стр-во" / В. С. Кукушин, С. Н. Кружилин ; Новочерк. гос. мелиор. акад. - Новочеркасск, 2013. - 207 с.

4. Лисина, Н.Л. Правовое регулирование градостроительной деятельности в России [Элек-

тронный ресурс] : учебное пособие / Н.Л. Лисина. – Электрон. дан. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. - 124 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> . - 28.08.2017.

8.2.1 Нормативные правовые акты РФ:

7. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] : (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2017.

8. Гражданский кодекс Российской Федерации (ч. 1) [Электронный ресурс] : от 30.11.1994 № 51-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2017.

9. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2017.

10. Трудовой кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2017.

11. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2017.

12. Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 29.12.2004 № 190-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 28.08.2017.

8.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт Конституции РФ	www.constitution.ru
Официальный сайт Госдумы РФ	www.duma.gov.ru
Сайт Совета Федерации РФ	www.council.gov.ru
Официальный сайт Правительства РФ	www.правительство.рф
Интернет-портал Правительства РФ	www.government.ru
Сервер органов государственной власти РФ	www.gov.ru
Сайт Конституционного Суда РФ	www.ksrf.ru
Официальный сайт справочно-правовой системы «Кодекс»	www.kodeks.ru
Информационно-правовой портал «Гарант»	www.garant.ru
Официальный сайт компании «КонсультантПлюс»	www.consultant.ru

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образо-

вательного процесса, программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, для освоения обучающимися дисциплины

Наименование ресурса	Реквизиты договора
Microsoft Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор № Tr000131808 от 19.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 19.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131826 от 20.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131837 от 21.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131849 от 23.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 23.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131856 от 26.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 26.12.2016 г. по 29.12.2017 г.) Сублицензионный договор № Tr000131864 от 27.12.2016 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 27.12.2016 г. по 29.12.2017 г.)
ЭБС «Лань»	Договор № 557 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 19.05.2017 г. с ООО «Издательство Лань» с 19.05.2017 г. по 18.05.2018 г.
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 008-01/2017 об оказании информационных услуг от 19.01.2017 г. с ООО «НексМедиа» с 19.01.2017 г. по 10.01.2018 г.
АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Преподавание дисциплины осуществляется в специальных помещениях – учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениях для самостоятельной работы. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лекционные занятия проводятся в аудитории (ауд. 309), оснащенной переносным набором демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер) и учебно-наглядными пособиями.

Практические занятия проводятся в ауд. 309, оснащенной учебно-наглядными пособиями.

Проведение групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации осуществляется в ауд. 309.

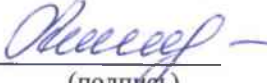
Для самостоятельной работы используется специальное помещение: ауд. П18, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд.359).

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры «28» августа 2017 г. Пр. № 1.

Заведующий кафедрой Андрющенко О.Г.
(Ф.И.О.)


(подпись)

внесенные изменения утверждаю: «29» августа 2017 г.

Директор института (декан факультета)


(подпись)

В рабочую программу на 2018 – 2019 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в НИ-МИ ДГАУ [Электронный ресурс] : (введ. в действие приказом директора №106 от 19 июня 2015г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2.«Правоведение (основы законодательства в строительстве)» [Текст] : метод. рекомендации по изучению курса и вып. контр. работы для студ. заоч. формы обучения направл. подгот. «Строительство» / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. экон. ; сост. Г.А. Хуринов.– Новочеркасск, 2015. - 40 с. – 25 экз.

3. «Правоведение (основы законодательства в строительстве)» [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по изучению курса и вып. контр. работы для студ. заоч. формы обучения направл. подгот. «Строительство» / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т ДГАУ, каф. экон. ; сост. Г.А. Хуринов. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2015. - 40 с– ЖМД; PDF; 2 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Вопросы для итогового контроля знаний студентов (ИК 1)

1. Предмет, метод, принципы, система источников градостроительного права.
2. Субъекты строительного (градостроительного) права.
3. Объекты строительных (градостроительных) отношений.
4. Правовые инструменты и модель системы градорегулирования.
5. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
7. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
8. Порядок разграничения и передачи полномочий между органами государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
9. Контроль за соблюдением органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.
10. Понятие и виды территориального планирования.
11. Цели и задачи территориального планирования.
12. Понятие, виды и содержание документов территориального планирования.
13. Подготовка и утверждение схем территориального планирования Российской Федерации.
14. Подготовка и утверждение схем территориального планирования субъектов Российской Федерации.
15. Документы территориального планирования муниципальных образований.
16. Понятие, цели и задачи градостроительного зонирования.
17. Виды и состав территориальных зон.
18. Порядок подготовки, утверждения и изменения правил землепользования и застройки.
19. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.

20. Градостроительный регламент.
21. Понятие, цели и задачи планировки территории.
22. Назначение и виды документации по планировке территории.
23. Проекты планировки территории.
24. Проекты межевания территорий.
25. Понятие, цели и задачи архитектурно-строительного проектирования.
26. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.
27. Капитальный ремонт объектов капитального строительства.
28. Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.
29. Строительный контроль.
30. Государственный строительный надзор.
31. Требования законодательства Российской Федерации к эксплуатации зданий, сооружений.
32. Ввод в эксплуатацию, приостановление и прекращение эксплуатации зданий, сооружений.
33. Обязанности лиц, ответственных за эксплуатацию зданий, сооружений.
34. Понятие, цели и задачи технического регулирования в области градостроительной деятельности.
35. Правовое регулирование отношений по техническому регулированию в области градостроительной деятельности.
36. Технические регламенты и иные строительные нормативы.
37. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.
38. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
39. Федеральная государственная информационная система территориального планирования.
40. Понятие технического регулирования и иного нормирования в области строительной (градостроительной) деятельности.
41. Полномочия органов государственной власти в сфере технического регулирования (нормирования) в области строительной (градостроительной) деятельности.
42. Технические регламенты, СНиПы, САНПиНы.
43. Понятие и виды юридической ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.
44. Основания привлечения и освобождения от ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.
45. Возмещение вреда, причинённого жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Балашов, А.И. Правоведение [Текст] : учебник для вузов по дисц. "Правоведение" / А. И. Балашов, Г. П. Рудаков. - 5-е изд. - СПб. [и др.] : Питер, 2014. - 461 с. - (Учебник для вузов). - Гриф Мин. обр. - ISBN 978-5-496-00020-8 : 335-00. - 70 экз.
2. Правоведение [Текст] : учебник для вузов / И. В. Абдурахманова [и др.] ; под ред. И. В. Рукавишниковой, И. Г. Напалковой. - 2-е изд., изм. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2013. - 431с. - Гриф УМО. - ISBN 978-5-91768-346-1. - ISBN 978-5-16-006420-8 : 458-20. - 5 экз.
3. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Текст]: учеб. пособие для студ.

обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Новочеркасск, 2014. – 120 с. – 20 экз.

4. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2014. – ЖМД; PDF; 1,5 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

8.2 Дополнительная литература

1. Мухаев, Р.Т. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> - 27.08.2018.

2. Мархгейм, М.В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Мархгейм, М.Б. Смоленский, Е.Е. Тонков ; под ред. М.Б. Смоленский. - 11-е изд., испр. и доп. – Электрон. дан. – Ростов-н/Д : Феникс, 2013. - 416 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> - 27.08.2018.

3. Кукушин, В.С. Градостроительство с основами архитектуры [Текст] : учеб. пособие для студ. спец. 250203 - "Садово-парковое и ландшафтное стр-во" / В. С. Кукушин, С. Н. Кружилин ; Новочерк. гос. мелиор. акад. - Новочеркасск, 2013. - 207 с.

4. Лисина, Н.Л. Правовое регулирование градостроительной деятельности в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Л. Лисина. – Электрон. дан. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. - 124 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> - 27.08.2018.

8.2.1 Нормативные правовые акты РФ:

13. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] : (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 27.08.2018.

14. Гражданский кодекс Российской Федерации (ч. 1) [Электронный ресурс] : от 30.11.1994 № 51-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 27.08.2018.

15. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 27.08.2018.

16. Трудовой кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 27.08.2018.

17. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 27.08.2018.

18. Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 29.12.2004 № 190-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 27.08.2018.

8.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины, в том числе современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Сайт Конституции РФ	www.constitution.ru
Официальный сайт Госдумы РФ	www.duma.gov.ru
Сайт Совета Федерации РФ	www.council.gov.ru
Официальный сайт Правительства РФ	www.правительство.рф
Интернет-портал Правительства РФ	www.government.ru
Сервер органов государственной власти РФ	www.gov.ru
Сайт Конституционного Суда РФ	www.ksrf.ru
Официальный сайт справочно-правовой системы «Кодекс»	www.kodeks.ru
Информационно-правовой портал «Гарант»	www.garant.ru
Официальный сайт компании «КонсультантПлюс»	www.consultant.ru

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

3. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора НИМИ Донской ГАУ №3-ОД от 18.01.2017 г.) /Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2018.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;

- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, для освоения обучающимися дисциплины

Наименование ресурса	Реквизиты договора
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVs E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор № 58544/РНД4588 от 28.11.2017 г. АО «Софт-Лайн Трейд» (с 28.11.2017 г. по 31.12.2018 г.) Сублицензионный договор № 58547/РНД4588 от 28.11.2017 г. АО «Софт-Лайн Трейд» (с 28.11.2017 г. по 31.12.2018 г.)
ЭБС «Лань»	Договор № 487 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 16.05.2018 г. с ООО «Издательство Лань» с 16.05.2018 г. по 15.05.2019 г.
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	Договор № 010-01/18 об оказании информационных услуг от 16.01.2018 г. с ООО «НексМедиа» с 16.01.2018 г. по 19.01.2019 г.
АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИНФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Преподавание дисциплины осуществляется в специальных помещениях – учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениях для самостоятельной работы. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лекционные занятия проводятся в аудитории (ауд. 309), оснащенной переносным набором демонстрационного оборудования (экран, проектор, компьютер) и учебно-наглядными пособиями.

Практические занятия проводятся в ауд. 309, оснащенной учебно-наглядными пособиями.

Проведение групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации осуществляется в ауд. 309.

Для самостоятельной работы используется специальное помещение: ауд. П18, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

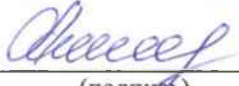
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (ауд.359).

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры «27» августа 2018 г. Пр. № 1.

Заведующий кафедрой

Андрющенко О.Г.
(Ф.И.О.)


(подпись)

внесенные изменения утверждаю: «27» августа 2018 г.

Директор института (декан факультета)


(подпись)

В рабочую программу на 2019 - 2020 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Для контроля успеваемости студентов и результатов освоения дисциплины применяется балльно-рейтинговая система. В качестве оценочных средств контроля используются:

- для контроля освоения теоретических знаний в течение семестра проводятся 2 промежуточных контроля (ПК 1, ПК 2), осуществляемых в форме опроса, выполнения самостоятельной и контрольной работы;

- для оценки практических знаний в течение семестра проводятся 4 текущих контроля (ТК 1, ТК 2, ТК 3, ТК 4), осуществляемых в форме опроса, контроля выполнения домашнего задания, решения ситуационных задач.

7.1. Вопросы для итогового контроля знаний студентов (ИК 1)

1. Предмет, метод, принципы, система источников градостроительного права.
2. Субъекты строительного (градостроительного) права.
3. Объекты строительных (градостроительных) отношений.
4. Правовые инструменты и модель системы градорегулирования.
5. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
7. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
8. Порядок разграничения и передачи полномочий между органами государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
9. Контроль за соблюдением органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.
10. Понятие и виды территориального планирования.
11. Цели и задачи территориального планирования.
12. Понятие, виды и содержание документов территориального планирования.
13. Подготовка и утверждение схем территориального планирования Российской Федерации.
14. Подготовка и утверждение схем территориального планирования субъектов Российской Федерации.
15. Документы территориального планирования муниципальных образований.
16. Понятие, цели и задачи градостроительного зонирования.
17. Виды и состав территориальных зон.
18. Порядок подготовки, утверждения и изменения правил землепользования и застройки.
19. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.
20. Градостроительный регламент.
21. Понятие, цели и задачи планировки территории.
22. Назначение и виды документации по планировке территории.
23. Проекты планировки территории.
24. Проекты межевания территорий.
25. Понятие, цели и задачи архитектурно-строительного проектирования.
26. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.
27. Капитальный ремонт объектов капитального строительства.

28. Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.
29. Строительный контроль.
30. Государственный строительный надзор.
31. Требования законодательства Российской Федерации к эксплуатации зданий, сооружений.
32. Ввод в эксплуатацию, приостановление и прекращение эксплуатации зданий, сооружений.
33. Обязанности лиц, ответственных за эксплуатацию зданий, сооружений.
34. Понятие, цели и задачи технического регулирования в области градостроительной деятельности.
35. Правовое регулирование отношений по техническому регулированию в области градостроительной деятельности.
36. Технические регламенты и иные строительные нормативы.
37. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.
38. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
39. Федеральная государственная информационная система территориального планирования.
40. Понятие технического регулирования и иного нормирования в области строительной (градостроительной) деятельности.
41. Полномочия органов государственной власти в сфере технического регулирования (нормирования) в области строительной (градостроительной) деятельности.

Полный фонд оценочных средств, включающий текущий контроль успеваемости и перечень контрольно-измерительных материалов (КИМ) приводится в приложении к рабочей программе.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Балашов, А.И. Правоведение [Текст] : учебник для вузов по дисц. "Правоведение" / А. И. Балашов, Г. П. Рудаков. - 5-е изд. - СПб. [и др.] : Питер, 2014. - 461 с. - (Учебник для вузов). - Гриф Мин. обр. - ISBN 978-5-496-00020-8 : 335-00. - 70 экз.
2. Правоведение [Текст] : учебник для вузов / И. В. Абдурахманова [и др.] ; под ред. И. В. Рукавишниковой, И. Г. Напалковой. - 2-е изд., изм. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2013. - 431 с. - Гриф УМО. - ISBN 978-5-91768-346-1. - ISBN 978-5-16-006420-8 : 458-20. - 5 экз.
3. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Текст]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Новочеркасск, 2014. – 120 с. – 20 экз.
4. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2014. – ЖМД; PDF; 1,5 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

8.2 Дополнительная литература

1. Мухаев, Р.Т. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 26.08.2019 г.
2. Мархгейм, М.В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Мархгейм, М.Б. Смоленский, Е.Е. Тонков ; под ред. М.Б. Смоленский. - 11-е изд., испр. и доп. – Электрон. дан. – Ростов-н/Д : Феникс, 2013. - 416 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 26.08.2019 г.
3. Кукушин, В.С. Градостроительство с основами архитектуры [Текст] : учеб. пособие для студ. спец. 250203 - "Садово-парковое и ландшафтное стр-во" / В. С. Кукушин, С. Н. Кружилин ;

Новочерк. гос. мелиор. акад. - Новочеркасск, 2013. - 207 с.

4. Лисина, Н.Л. Правовое регулирование градостроительной деятельности в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Л. Лисина. – Электрон. дан. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. - 124 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/> - 26.08.2019 г.

8.2.1 Нормативные правовые акты РФ:

1. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] : (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации (ч. 1) [Электронный ресурс] : от 30.11.1994 № 51-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

4. Трудовой кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

5. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

6. Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 29.12.2004 № 190-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Наименование ресурса	Режим доступа
Официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Единое окно доступа к образовательным ресурсам <i>Раздел – Юридическое образование</i>	http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.78
Российская государственная библиотека (фонд электронных документов)	https://www.rsl.ru/
Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда	https://prominf.ru/issues-free
Портал учебников и диссертаций Раздел «Право России»	https://scicenter.online/pravo-scicenter.html
Университетская информационная система Россия (УИС Россия)	https://uisrussia.msu.ru/
Электронная библиотека «Научное наследие России»	http://e-heritage.ru/index.html
Электронная библиотека учебников	http://studentam.net/
Официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.fso.gov.ru/
Юридическая Россия : федеральный образовательный портал	http://law.edu.ru/
Справочная система «Консультант плюс»	Соглашение OVS для решений ES #V2162234
Справочная система «e-library»	Лицензионный договор SCIENCEINDEX №SIO-13947/34486/2016 от 03.03.2016 г

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2019-20 уч. год

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2019/2020	Договор № 354 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 05.03.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 14.06.2019 г. по 13.06.2020 г.
2019/2020	Договор № 001-01/19 об оказании информационных услуг от 14.01.2019 г. с ООО «НексМедиа»	с 14.01.2019 г. по 19.01.2020 г.
2019/2020	Дополнительное соглашение № 1 к договору № 5 от 08.02.2019 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям с ООО «ЭБС Лань»	с 20.02.2019 г. по 20.02.2020 г.
2019/2020	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань»	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2019/2020	Договор № 5 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 08.02.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 20.02.2019 г. по 20.02.2020 г.
2019/2020	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использовании от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПМ»	с 27.04.2018г. до окончания неисключительных прав на произведение

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	Лицензионный договор № 662 от 22.01.2019 г. ЗАО «Анти-Плагиат» (с 22.01.2019 г. по 22.01.2020 г.).
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server)	Сублицензионный договор № Tr000302420 от 21.11.2018 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.11.2018 г. по 31.12.2019 г.) Сублицензионный договор № Tr000302417 от 21.11.2018 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 21.11.2018 г. по 31.12.2019 г.)

АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИН-ФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).
-----------------	---

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, ауд. 305 (на 74 посадочных места) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111.	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроjectionное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия - 9 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроjectionное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия - 9 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроjectionное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия - 9 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	<p>Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроjectionное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия - 9 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
Помещение для самостоятельной работы, ауд. П18 (на 12 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	<p>Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИМИ Донской ГАУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сервер IMANGO – 1 шт.; - Терминальная станция L110 – 12 шт.; - Монитор 22" ЖК Aser – 12 шт.; - Плоттер – 2 шт.; - Сканер – 1 шт.; - Принтер – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры «26» августа 2019 г. Пр. № 1.

Заведующий кафедрой


Болдырева И.А.
(Ф.И.О.)



(подпись)

внесенные изменения утверждаю: «27» августа 2019 г.

Директор института (декан факультета)



(подпись)

В рабочую программу на весенний семестр 2019 - 2020 учебного года вносятся изменения: дополнено содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

**8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы
Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2019-20 уч. год**

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2019/2020	Договор № 11/2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведений научного, учебного характера, составляющим базу данных ЭБС «ЛАНЬ» от 11.02.2020 г. с ООО «ЭБС ЛАНЬ»	с 20.02.2020 г. по 20.02.2021 г.
2019/2020	Договор № СЭБ № НВ-171 на оказание услуг от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС ЛАНЬ»	с 18.12.2019 г. по 31.12.2022 г.
2019/2020	Договор № 501-01/20 об оказании информационных услуг от 22.01.2020 г. с ООО «НексМедиа»	с 20.01.2020 г. по 19.01.2026 г.
2019/2020	Договор № 11 оказания услуг одностороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки от 29.10.2019 г. ФГАОУ ВО «РГУ нети и газа (НИУ) имени И.М. Губкина» (Нефтегазовое дело)	с 29.10.2019 г. по 28.10.2020 г. с последующей пролонгацией
2019/2020	Договор № 10 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 28.10.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 28.10.2019 г. по 28.10.2020 г.

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
с 01.09.2019 г. по 31.08.2020 г.	
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3»; Программное обеспечение «Модуль поиска текстовых заимствований «Объединенная коллекция»	Лицензионный договор № 1446 от 03.02.2020 г. АО «Антиплагиат» (с 03.02.2020 г. по 03.02.2021 г.).
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPK OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise	Сублицензионный договор № Tr000418096/44 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.) Сублицензионный договор № Tr000418096/45 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.)

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры «25» февраля 2020 г. Пр. № 5.

Заведующий кафедрой Болдырева И.А.
(Ф.И.О.)


(подпись)

внесенные изменения утверждаю: «25» февраля 2020 г.

Директор института (декан факультета)


(подпись)

В рабочую программу на 2020 - 2021 учебный год вносятся изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Для контроля успеваемости студентов и результатов освоения дисциплины применяется балльно-рейтинговая система. В качестве оценочных средств контроля используются:

- для контроля освоения теоретических знаний в течение семестра проводятся 2 промежуточных контроля (ПК 1, ПК 2), осуществляемых в форме опроса, выполнения самостоятельной и контрольной работы;

- для оценки практических знаний в течение семестра проводятся 4 текущих контроля (ТК 1, ТК 2, ТК 3, ТК 4), осуществляемых в форме опроса, контроля выполнения домашнего задания, решения ситуационных задач.

7.1. Вопросы для итогового контроля знаний студентов (ИК 1)

1. Предмет, метод, принципы, система источников градостроительного права.
2. Субъекты строительного (градостроительного) права.
3. Объекты строительных (градостроительных) отношений.
4. Правовые инструменты и модель системы градорегулирования.
5. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
6. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области градостроительной деятельности.
7. Полномочия органов местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
8. Порядок разграничения и передачи полномочий между органами государственной власти Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в области градостроительной деятельности.
9. Контроль за соблюдением органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности.
10. Понятие и виды территориального планирования.
11. Цели и задачи территориального планирования.
12. Понятие, виды и содержание документов территориального планирования.
13. Подготовка и утверждение схем территориального планирования Российской Федерации.
14. Подготовка и утверждение схем территориального планирования субъектов Российской Федерации.
15. Документы территориального планирования муниципальных образований.
16. Понятие, цели и задачи градостроительного зонирования.
17. Виды и состав территориальных зон.
18. Порядок подготовки, утверждения и изменения правил землепользования и застройки.
19. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.
20. Градостроительный регламент.
21. Понятие, цели и задачи планировки территории.
22. Назначение и виды документации по планировке территории.
23. Проекты планировки территории.
24. Проекты межевания территорий.
25. Понятие, цели и задачи архитектурно-строительного проектирования.
26. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.
27. Капитальный ремонт объектов капитального строительства.

28. Особо опасные, технически сложные и уникальные объекты.
29. Строительный контроль.
30. Государственный строительный надзор.
31. Требования законодательства Российской Федерации к эксплуатации зданий, сооружений.
32. Ввод в эксплуатацию, приостановление и прекращение эксплуатации зданий, сооружений.
33. Обязанности лиц, ответственных за эксплуатацию зданий, сооружений.
34. Понятие, цели и задачи технического регулирования в области градостроительной деятельности.
35. Правовое регулирование отношений по техническому регулированию в области градостроительной деятельности.
36. Технические регламенты и иные строительные нормативы.
37. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности.
38. Порядок ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности и предоставления сведений информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.
39. Федеральная государственная информационная система территориального планирования.
40. Понятие технического регулирования и иного нормирования в области строительной (градостроительной) деятельности.
41. Полномочия органов государственной власти в сфере технического регулирования (нормирования) в области строительной (градостроительной) деятельности.
42. Технические регламенты, СНиПы, САНПиНы.
43. Понятие и виды юридической ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.
44. Основания привлечения и освобождения от ответственности за нарушение законодательства в области строительной (градостроительной) деятельности.
45. Возмещение вреда, причинённого жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц при осуществлении территориального планирования, градостроительного зонирования.

Полный фонд оценочных средств, включающий текущий контроль успеваемости и перечень контрольно-измерительных материалов (КИМ) приводится в приложении к рабочей программе.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Основная литература

1. Балашов, А.И. Правоведение [Текст] : учебник для вузов по дисц. "Правоведение" / А. И. Балашов, Г. П. Рудаков. - 5-е изд. - СПб. [и др.] : Питер, 2014. - 461 с. - (Учебник для вузов). - Гриф Мин. обр. - ISBN 978-5-496-00020-8 : 335-00. - 70 экз.
2. Правоведение [Текст] : учебник для вузов / И. В. Абдурахманова [и др.] ; под ред. И. В. Рукавишниковой, И. Г. Напалковой. - 2-е изд., изм. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2013. - 431с. - Гриф УМО. - ISBN 978-5-91768-346-1. - ISBN 978-5-16-006420-8 : 458-20. - 5 экз.
3. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Текст]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Новочеркасск, 2014. – 120 с. – 20 экз.
4. Правоведение (основы законодательства в строительстве) [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студ. обуч. по направл. подгот. «Строительство» / Г.А. Хуринов; НИМИ ДГАУ. – Электрон. дан. – Новочеркасск, 2014. – ЖМД; PDF; 1,5 МБ. – Систем. требования: IBM PC. Windows 7. Adobe Acrobat 9. – Загл. с экрана.

8.2 Дополнительная литература

1. Мухаев, Р.Т. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Р.Т. Мухаев. - 3-е изд., перераб. и доп. – Электрон. дан. – М. : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 26.08.2020 г.

2. Мархгейм, М.В. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Мархгейм, М.Б. Смоленский, Е.Е. Тонков ; под ред. М.Б. Смоленский. - 11-е изд., испр. и доп. – Электрон. дан. – Ростов-н/Д : Феникс, 2013. - 416 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 26.08.2019 г.

3. Кукушин, В.С. Градостроительство с основами архитектуры [Текст] : учеб. пособие для студ. спец. 250203 - "Садово-парковое и ландшафтное стр-во" / В. С. Кукушин, С. Н. Кружилин ; Новочерк. гос. мелиор. акад. - Новочеркасск, 2013. - 207 с.

4. Лисина, Н.Л. Правовое регулирование градостроительной деятельности в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Л. Лисина. – Электрон. дан. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2013. - 124 с. – Режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/>. - 26.08.2020 г.

8.2.1 Нормативные правовые акты РФ:

1. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020): с учетом поправок (Закон РФ о поправке к Конституции РФ от 14.03.2020 № 1-ФКЗ, вступили в силу 4 июля 2020 года (Указ Президента РФ от 03.07.2020 № 445) – Электрон. дан. – Режим доступа: официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> - 26.08.2020 г.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации (ч. 1) [Электронный ресурс] : от 30.11.1994 № 51-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2019 г.

3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2020 г.

4. Трудовой кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2020 г.

5. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2020 г.

Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : от 29.12.2004 № 190-ФЗ (с изм. и доп.) – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> - 26.08.2020 г.

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Наименование ресурса	Режим доступа
Официальный сайт НИМИ с доступом в электронную библиотеку	www.ngma.su
Единое окно доступа к образовательным ресурсам <i>Раздел – Юридическое образование</i>	http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.78
Российская государственная библиотека (фонд электронных документов)	https://www.rsl.ru/
Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда	https://prominf.ru/issues-free
Портал учебников и диссертаций Раздел «Право России»	https://scicenter.online/pravo-scicenter.html
Университетская информационная система Россия (УИС Россия)	https://uisrussia.msu.ru/
Электронная библиотека «Научное наследие России»	http://e-heritage.ru/index.html

Официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.fso.gov.ru/
Юридическая Россия: федеральный образовательный портал	http://law.edu.ru/
Справочная система «Консультант плюс»	http://www.consultant.ru/

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2020-21 уч. год

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2020/2021	Договор № 501-01\20 об оказании информационных услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции «ЭБС Университетская библиотека онлайн» от 22.01.2020г. с ООО «НексМедиа»	С 20.01.2020 г. по 19.01.2026
2020/2021	Договор № 11/2020 от 11.02.2020 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Издательства Лань», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» с ООО «ЭБС Лань» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия»	с 20.02.2020 г. по 19.02.2021 г.
2020/2021	Договор № 618 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Ветеринария и сельское хозяйство - Издательство Лань» и «Экономика и менеджмент – Издательство Дашков и К» от 05.06.2020 г. с ООО «ЭБС Лань»	с 14.06.2020 г. по 13.06.2021 г.
2020/2021	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань» Размещение внутривузовской литературы ДонГАУ на платформе ЭБС Лань	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2020/2021	Договор № СЭБ №НВ-171 по размещению произведений и предоставлению доступа к разделам ЭБС СЭБ от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС Лань»	С 18.12.2019 по 31.12.2022 с последующей пролонгацией
2020/2021	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использовании от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПМ»	с 27.04.2018г. до окончания неисключительных прав на произведение

8.4 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора НИМИ Донской ГАУ №3-ОД от 18.01.2018 г.) /Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2018.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

2. Положение о текущей аттестации обучающихся в НИМИ ДГАУ [Электронный ресурс] (введено в действие приказом директора №119 от 14 июля 2015 г.) / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

3. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>

Приступая к изучению дисциплины необходимо в первую очередь ознакомиться с содержанием РПД. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об общих вопросах дисциплины. При изучении и проработке теоретического материала для обучающихся необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- при самостоятельном изучении темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД литературные источники и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise	Сублицензионный договор № Tr000418096/44 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.) Сублицензионный договор № Tr000418096/45 от 20.12.2019 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 20.12.2019 г. по 20.12.2020 г.)
Программное обеспечение компании Adobe Acrobat Reader (Acrobat Reader, Adobe FlashPlayer и др.)	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров PlatformClients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно).
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3»; Программное обеспечение «Модуль поиска текстовых заимствований «Объединенная коллекция»	Лицензионный договор № 1446 от 03.02.2020 г. АО «Антиплагиат» (с 03.02.2019 г. по 03.02.2020 г.).
АИБС «МАРК-SQL»	Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК-SQL» и/или АИБС «МАРК-SQL Internet» № 270620111290 от 27.06.2011 г. ЗАО «НПО «ИН-ФОРМ-СИСТЕМА» (бессрочно).

9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: <ul style="list-style-type: none"> - Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видео-проекторное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия - 9 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: <ul style="list-style-type: none"> - Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видео-проекторное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; - Учебно-наглядные пособия - 9 шт.; - Доска – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	
Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации, ауд. 309 (на 38 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	
Помещение для самостоятельной работы, ауд. П18 (на 12 посадочных мест) по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111	Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИ-МИ Донской ГАУ:

	<ul style="list-style-type: none"> - Сервер IMANGO – 1 шт.; - Терминальная станция L110 – 12 шт.; - Монитор 22" ЖК Aser – 12 шт.; - Плоттер – 2 шт.; - Сканер – 1 шт.; - Принтер – 1 шт.; - Рабочие места студентов; - Рабочее место преподавателя.
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, ауд. П15 по адресу: 346428, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Пушкинская, 111</p>	<p>Помещение укомплектовано специализированной мебелью и оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду института НИМИ Донской ГАУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер – 1 шт.; - Монитор – 1 шт.; - Стол – 5 шт.; - Установочные диски с программным обеспечением; - Места для хранения компьютерной техники; - Рабочие места сотрудников.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры «27» августа 2020 г.

Заведующий кафедрой

Болдырева И.А.
(Ф.И.О.)



(подпись)

внесенные изменения утверждаю: «27» августа 2020 г.

Директор института (декан факультета)



(подпись)

8. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на весенний семестр 2020 - 2021 учебного года вносятся изменения: дополнено содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2020-2021 уч. год

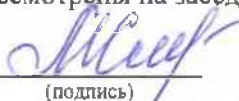
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2020/2021	Договор №1/2021 от 15.02.2021 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело - Издательство Лань» и отдельно на книги из коллекции «Инженерно-технические науки - Издательство Лань».	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2020/2021	Договор № 2/2021 от 15.02.2021 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия».	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Перечень лицензионного программного обеспечения		Реквизиты подтверждающего документа
с 01.09.2020 г. по 31.08.2021 г.		
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	RUS	Лицензионный договор № 13343 от 29.01.2021 г. АО «Антиплагиат» (с 29.01.2021 г. по 29.01.2022 г.).
Dr. Web@DesktopSecuritySuite Антивирус + ЦУ	RUS	Государственный (муниципальный) контракт № РЦА05150002 от 15.05.2020 г. на передачу неисключительных прав на использование программ для ЭВМ ООО «Айти центр» (с 15.05.2020 г. по 15.05.2021 г.)

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «26» февраля 2021 г.

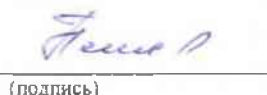
Заведующий кафедрой


(подпись)

Стрежкова М.А.
(Ф.И.О.)

внесенные изменения утверждаю: «01» марта 2021 г.

Декан факультета


(подпись)

Дьяков В.П.
(Ф.И.О.)

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2021 - 2022 учебный год вносятся следующие дополнения и изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Базы данных ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)	Договор №01674/2021 от 25.01.2021 ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)
Базы данных ООО "Региональный информационный индекс цитирования"	Договор № АК 1185 от 19.03.2021 ООО "Региональный информационный индекс цитирования" (21.03.21 г. по 20.03.22 г.)
Базы данных ООО Научная электронная библиотека	Лицензионный договор № СИО-13947/18016/2020 от 11.09.2020 ООО Научная электронная библиотека
Базы данных ООО "Гросс Систем.Информация и решения"	Контракт № 24/12 от 24.12.2020 ООО "Гросс Систем.Информация и решения"

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2021-22 уч. год

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2021/2022	Договор № 1/2021 от 15.02.2021 г. с ООО «ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Издательства Лань» и отдельно наб книг из других разделов. Доп.соглашение №1 от 20.02.21 к Дог № 1 от 15.02.2021 г. Лань	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2021/2022	Договор №2/2021 с ООО«ЭБС Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова», «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Поволжский государственный технологический университет» с ООО «ЭБС Лань» и отдельно на книги из разделов: «Биология», «Экология», «Химия» Доп.соглашение №1 от 20.02.21 к Дог.№ 2 от 15.02.2021 г. Лань	с 20.02.2021 г. по 19.02.2022 г.
2021/2022	Договор № 12 по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекции «Инженерно-технические науки - Издательство ТюмГНГУ»от 27.10.2020 г. с ООО «ЭБС Лань» (Нефтегазовое дело)	с 28.10.2020 г. по 27.10.2021 г.

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

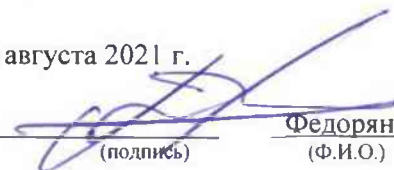
Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	Лицензионный договор № 3343 от 29.01.2021 г.. АО «Антиплагиат» (с 29.01.2021 г. по 29.01.2022 г.).

Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор №502 от 03.12.2020 г. АО «СофтЛайн Трейд» (с 03.12.2020 г. по 02.12.2021 г.)
Dr. Web®DesktopSecuritySuiteАнтивирус КЗ+ ЦУ	Государственный (муниципальный) контракт № РЦА06150002 от 15.06.2021 г. на передачу неисключительных прав на использование программ для ЭВМ ООО «АЙТИ ЦЕНТ» (с 15.06.2021 г. по 15.06.2022 г.)

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «26» августа 2021 г.

Внесенные дополнения и изменения утверждаю: «26» августа 2021 г.

Декан факультета



(подпись)

Федорян А.В.

(Ф.И.О.)

11. ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

В рабочую программу на 2022 - 2023 учебный год вносятся следующие дополнения и изменения - обновлено и актуализировано содержание следующих разделов и подразделов рабочей программы:

8.3 Современные профессиональные базы и информационные справочные системы

Базы данных ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)	Договор №01674/3905 от 20.01.2022 с ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)
Базы данных ООО "Региональный информационный индекс цитирования"	Договор № НК 2050 от 18.03.2022 с ООО "Региональный информационный индекс цитирования"
Базы данных ООО Научная электронная библиотека	Лицензионный договор № SIO-13947/18016/2021 от 07.10.2021 ООО Научная электронная библиотека
Базы данных ООО "Гросс Систем.Информация и решения"	Контракт № КРД-18510 от 06.12.2021 ООО "Гросс Систем.Информация и решения"

Перечень договоров ЭБС образовательной организации на 2022-2023 уч. год

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2022/2023	Договор № 501-01\20 об оказании информационных услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции «ЭБС Университетская библиотека онлайн» от 22.01.2020г. с ООО «НексМедиа»	с 20.01.2020 г. по 19.01.2026 г.
2022/2023	Договор № р08/11 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 30.11.2017 г. с ООО «Издательство Лань» Размещение внутривузовской литературы ДонГАУ на платформе ЭБС Лань	с 30.11.2017 г. по 31.12.2025 г.
2022/2023	Договор № СЭБ №НВ-171 по размещению произведений и предоставлению доступа к разделам ЭБС СЭБ от 18.12.2019 г. с ООО «ЭБС Лань» Доп.соглашение от 24.06.2021 к Дог №СЭБ №НВ-171 от 18.12.2019 . с ООО «ЭБС Лань»	с 18.12.2019 г. по 31.12.2022 г. с последующей пролонгацией
2022/2023	Договор № 11 оказания услуг одностороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки «РГУ Нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина» от 29.10.2019 г. (Нефтегазовое дело)	с 29.10.2019 г. по 28.10.2020 г. с последующей пролонгацией
2022/2023	Договор № 48-п на передачу произведения науки и неисключительных прав на его использовании от 27.04.2018 г. с ФГБНУ «РосНИИПИМ»	с 27.04.2018 г. до окончания неисключительных прав на произведение
2022/2023	Договор № 1310 от 02.12.21 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Ветеринария и сельское хозяйство - Издательство Лань»	с 14.12.2021 г. по 13.12.2026 г.
2022/2023	Договор № 1311 от 02.12.21 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекции: «Экономика и менеджмент – Издательство Дашков и К» с ООО «ЭБС Лань»	с 14.12.2021 г. по 13.12.2026 г.
2022/2023	Договор № 2-22 от 18.02.2022 г. с ООО «Издательство Лань» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекций: «Лесное хозяйство и лесоинженерное дело – Издательства Лань» ЭБС Лань и отдельно наб книг из других разделов.	с 20.02.2022 г. по 19.02.2023 г.

8.5 Перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ» (интернет-версия); Модуль «Программный комплекс поиска текстовых заимствований в открытых источниках сети интернет»	Лицензионный договор № 4501 от 13.12.2021 г. АО «Антиплагиат» (с 13.12.2021 г. по 13.12.2022 г.).
Microsoft. Desktop Education ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprise (MS Windows XP,7,8, 8.1, 10; MS Office professional; MS Windows Server; MS Project Expert 2010 Professional)	Сублицензионный договор №0312 от 29.12.2021 г. АО «СофтЛайн Трейд»

Дополнения и изменения рассмотрены на заседании кафедры «07» февраля 2022 г., протокол №6

Внесенные дополнения и изменения утверждаю: «09»февраля 2022 г., протокол №5

Декан факультета _____

(подпись)

Федорян А.В. _____

(Ф.И.О.)