### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Кафедра права и методики преподавания права

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

19 » / 05/ 2016 r

# Градостроительное законодательство и экологическое право

# Программа учебной дисциплины

Направление 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» Профиль «Садово-парковое и ландшафтное строительство»

очная форма обучения

Волгоград 2016

« <u>18</u> » <u>06</u> 201 <u>6</u> г., протокол	одва и методик 6 <u>И</u>	и преподавания права			
Заведующий кафедрой (подпись)	L llupo l	©.В «28» 06 гафедрой) (дата	201 <u>6_</u> г.		
Рассмотрена и одобрена на заседании учёного совета факультета естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности « $3O$ » _ $O6$ _ $2016$ г. , протокол № $16$					
Председатель учёного совета <u>Ведел</u>	ceebt.ll.	« <u>30</u> » <u>06</u> подпись) (дата	201 <u>6</u> г.		
Утверждена на заседании учёного с « 19» _ 0 8 _ 2016 г., протокол	овета ФГБОУ	ВО «ВГСПУ»			
Отметки о внесении изменений в	программу:				
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)		
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)		
Лист изменений №		OHOT!			
	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)		
Разработчики: Ветрова Алёна Александровна, кандидат юридических наук, доцент кафедры права и методики преподавания права ФГБОУ ВО "ВГСПУ".					
Программа дисциплины «Градостро соответствует требованиям ФГОС I архитектура» (утверждён приказом Федерации от 11 марта 2015 г. № 19 подготовки 35.03.10 «Ландшафтная ландшафтное строительство»), утве 27 апреля 2015 г., протокол № 9).	ВО по направл Министерства 94) и базовому н архитектура»	ению подготовки 35.03.1 а образования и науки Ро учебному плану по напр (профиль «Садово-парко	0 «Ландшафтная ссийской равлению рвое и		

#### 1. Цель освоения дисциплины

Сформировать у бакалавров знания основ российского градостроительного и природоохранительного законодательства, принципы, категории и институты экологического права; - формирование у студентов юридического мировоззрения в сфере градостроительных и экологических правоотношений.

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Градостроительное законодательство и экологическое право» относится к базовой части блока дисциплин.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплины «Правовые основы природопользования и охрана окружающей среды».

# 3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4).

### В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### знать

- основные категории и понятия градостроительного и экологического законодательства;
  - законодательство Российской Федерации в области охраны окружающей среды;
- градостроительное законодательство Российской Федерации в области ландшафтной архитектуры;
- основы правового регулирования реконструкции, перепланировки, переустройства объектов капитального строительства;
- понятия, виды, структуру экологических правонарушений и виды ответственности за их совершение;

#### уметь

- оперировать понятиями и категориями градостроительного и экологического законодательства;
- работать с основными источниками и нормативными актами экологического права, правильно квалифицировать общественно-экологические деяния, применять основанные на законе решения;
- применять нормативно-правовые акты в сфере регулирования градостроительной детельности и экологопользования;
- применять правовые основы информационного обеспечения и управления в сфере градостроительства;
- юридически грамотно выражать и обосновывать свою позицию по основным глобальным проблемам современного состояния окружающей природной среды в России;

#### владеть

- терминологией градостроительного и экологического законодательства;
- навыками применения правовых норм в сфере градостроительства и экологии к конкретным жизненным ситуациям;
  - понятиями государственной экспертизы в работе с проектной документацией;
- навыками применения правовых основ информационного обеспечения и управления в сфере градостроительства;
- навыками выражения и обоснования своей позиции по основным глобальным проблемам современного состояния окружающей среды.

# 4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Ρινη γινοδιγού ποδοπιν	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	5
Аудиторные занятия (всего)	36	36
В том числе:		
Лекции (Л)	18	18
Практические занятия (ПЗ)	18	18
Лабораторные работы (ЛР)	_	_
Самостоятельная работа	36	36
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		3Ч
Общая трудоемкость часы	72	72
зачётные единицы	2	2

### 5. Содержание дисциплины

# 5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины			
$\Pi/\Pi$	дисциплины				
1	Понятие, методы,	Место экологического и градостроительного			
	принципы и система	законодательства в структуре права РФ. Методы			
	градостроительного	правового регулирования в экологическом и			
	законодательства и	градостроительном праве. Комплексный характер			
	экологического права	экологического права. Система экологического права.			
		Принципы экологического права. Градостроительное			
		законодательство экологическое право и как отрасль			
		правовой науки и как учебная дисциплина. Проблемы			
		развития градостроительного законодательства и			
		экологического права в условиях рынка.			
2	Источники	Иерархия правовых актов РФ. Анализ и			
	градостроительного	характеристика законодательных актов			
	законодательства и	градостроительного, природоресурсного и			
	экологического права	природоохранного права РФ. Разграничение предметов			
		регулирования между РФ и еè субъектами в			
		градостроительной деятельности и экологическом			
		праве.			
3	Государственное	Полномочия органов государственной власти РФ,			
	регулирование	субъектов РФ, органов местного самоуправления в			
	градостроительной	сфере градостроительства. Передача полномочий РФ			
	деятельности и	субъектам РФ. Организационно-правовой механизм			
	экологопользования	управления градостроительной деятельностью на			

		уровне РФ, субъектов РФ, органов местного			
		самоуправления (на примере Волгоградской области и			
		г.Волгограда). Территориальное планирование.			
		Градостроительное зонирование. Планировка			
		территорий. Государственная экспертиза проектной			
		документации и результатов инженерных изысканий.			
		Выдача разрешений на строительство. Строительный			
		контроль и надзор. Выдача разрешений на ввод			
		объекта в эксплуатацию. Государственный учет			
		объектов недвижимости. Институт публичных			
		слушаний в сфере градостроительства.			
4	Правовое регулирование	Правовые основы проектирования, строительства,			
	архитектурно-	капитального ремонта. Правовое регулирование			
	строительного	реконструкции, перепланировки, переустройства			
	проектирования,	объектов капитального строительства.			
	строительства,	Информационное обеспечение управления в сфере			
	капитального ремонта	градостроительства. Правовая основа			
	объектов капитального	информационного обеспечения управления в сфере			
	строительства	градостроительства. Информационные системы			
	Строительства	обеспечения градостроительной деятельности.			
		<u> </u>			
		Автоматизированная система ведения кадастра			
5	Пророморунующия	недвижимости.			
]	Правонарушения	Понятие, виды и структура экологических			
	экологического и	правонарушений. Дисциплинарная ответственность за			
	градостроительного	экологические правонарушения. Материальная			
	законодательства	Возмещение вреда, причиненного жизни, здоровью и			
		имуществу человека, ответственность за			
		экологические правонарушения. Административная			
		ответственность за экологические правонарушения.			
		Уголовная ответственность за экологические			
		преступления. Гражданско- правовая ответственность			
		за причинение экологического вреда. Понятие и виды			
		экологического вреда. Способы и принципы его			
		возмещения. Возмещение вреда, причиненного			
		окружающей среде. градостроительным			
		правонарушением, либо неблагоприятным			
		воздействием окружающей среды (при отсутствии			
		признаков правонарушения). Ответственность за			
		экологический вред, причиненный источником			
		повышенной опасности.			

# 5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
$\Pi/\Pi$	дисциплины		зан.	зан.		
1	Понятие, методы, принципы и	3	3	_	8	14
	система градостроительного					
	законодательства и					
	экологического права					
2	Источники градостроительного	3	3	_	7	13
	законодательства и					
	экологического права					

3	Государственное регулирование	4	4	_	7	15
	градостроительной деятельности и					
	экологопользования					
4	Правовое регулирование	4	4	_	7	15
	архитектурно-строительного					
	проектирования, строительства,					
	капитального ремонта объектов					
	капитального строительства					
5	Правонарушения	4	4	1	7	15
	экологического и					
	градостроительного					
	законодательства					

# 6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

# 6.1. Основная литература

- 1. Анисимов А.П. Актуальные проблемы правового режима земель населенных пунктов в Российской Федерации [Электронный ресурс]: монография/ Анисимов А.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: Юрлитинформ, 2010.— 371 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/19174.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.
- 2. Экологическое право [Текст] : учебник для студентов вузов, обучающихся по спец. и направлению юрид. профиля / под ред. С. А. Боголюбова. 3-е изд., перераб. и доп. М. : Юрайт, 2011. 492 с. (Основы наук). ISBN 978-5-9916-0982-1; 978-5-9692-1036-3; 1 экз. : 229-00.
- 3. Егоров В.Ю. Комментарий к Градостроительному кодексу РФ от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (2-е издание переработанное и дополненное) [Электронный ресурс]/ Егоров В.Ю., Шишелова С.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014.— 486 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23265.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.
- 4. Экологические преступления [Текст] : науч.-практ. пособие : с постатейными материалами к гл. 26 УК РФ / под общ. ред. А. Г. Князева. М. : Проспект, 2013. 462 с. ISBN 978-5-392-09755-5; 1 экз. : 350-00.

### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Подколзин М.М. Социально-философские основы экологического права [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Подколзин М.М.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 113 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23583.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Экологическое право [Электронный ресурс]: практикум/ Л.В. Граф [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный университет, 2014.— 140 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24960.— ЭБС «IPRbooks».

## 7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс».
- 2. Справочно-правовая система «Гарант».

# 8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

- 1. Онлайн-сервис сетевых документов Microsoft Office. URL: http://office.com.
- 2. Технологии обработки текстовой информации.
- 3. Комплект офисного программного обеспечения.
- 4. Офисный пакет Open Office (Libre Office).
- 5. Интернет-браузер Google Chrome.

# 9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Градостроительное законодательство и экологическое право» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Учебные аудитории для проведения лекционных и практических занятий, оснащенные учебной мебелью, аудиторной доской, стационарным или переносным комплексом мультимедийного презентационного оборудования, имеющего доступ к Интернету и локальной сети.
- 2. Методический, наглядный материал для организации групповой и индивидуальной работы обучающихся на практических занятиях и в рамках выполнения СРС.

### 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Градостроительное законодательство и экологическое право» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение практических занятий. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам — разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению

описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

#### 11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Градостроительное законодательство и экологическое право» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

# 12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.