

**ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**  
**КАФЕДРА АДМИНИСТРАТИВНОГО И ФИНАНСОВОГО ПРАВА**



**УТВЕРЖДАЮ:**

проректор по научно-методической  
и учебной работе

Е.И. Скафа

апрель 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Экологическое право**

название учебной дисциплины

Направление подготовки:	40.03.01 Юриспруденция
Профиль подготовки:	Общий
Образовательная программа:	Бакалавриат
Квалификация:	Академический бакалавр
Форма обучения:	очная, заочная, в том числе с ускоренным сроком обучения

Донецк 2020

УТВЕРЖДАЮ:

И. о. декана юридического факультета

Асеева Н. В.

подпись

« 21 » апреля 2020 г.

МП

Программа учебной дисциплины «Экологическое право»

название дисциплины

составлена на основании Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования (ГОС ВПО) Донецкой Народной Республики (ДНР) по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция», утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР от № 297 от «04» апреля 2016 г., зарегистрированному в Министерстве юстиции ДНР № 1173 от 22 апреля 2016 г.; Порядка организации учебного процесса в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР № 1171 от «10» ноября 2017 г.; учебного плана и основной образовательной программы высшего профессионального образования направления подготовки 40.03.01 «Юриспруденция» программы подготовки бакалавриата (формы обучения: очная и заочная), разработанных в ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет». 40.03.01 «Юриспруденция», утвержденных Ученым советом университета от 27.03.2020 г., протокол № 3.

Разработчик:

Доцент кафедры административного и финансового права,  
к.ю.н.

Каблов Д.С.

Программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры  
административного и финансового права

Протокол № 9 от « 15 » апреля 2020 г.

Заведующий кафедрой

Сынкова Е.М.

Программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией  
юридического факультета

Протокол № 6 от «16» апреля 2020 г.

Председатель учебно-методической  
комиссии факультета

Манивлец Э. Е.

## 1. Область применения и место дисциплины в учебном процессе

Учебная дисциплина «Экологическое право» является обязательной дисциплиной профессионального блока, базовая часть подготовки студентов направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция.

Дисциплина реализуется на юридическом факультете ДонНУ кафедрой административного и финансового права.

Основывается на базе дисциплин, изученных в бакалавриате: Теория государства и права, Конституционное право, Административное право.

Данную учебную дисциплину дополняет параллельное освоение дисциплины Земельное право.

Знания и умения, полученные при изучении дисциплины «Экологическое право» необходимы обучающимся для освоения компетенций, формируемых такими учебными дисциплинами как: земельное право, аграрное право.

**Нормативные ссылки** – не предусмотрено.

## 2. Структура дисциплины

Характеристика учебной дисциплины				
Направление подготовки	40.03.01 Юриспруденция			
Профиль подготовки				
Образовательная программа	бакалавриат			
Квалификация	Академический бакалавр			
Количество содержательных модулей	2 (18)			
Дисциплина базовой/вариативной части образовательной программы	Профессиональный блок, базовая часть			
Форма контроля	1 модульный контроль , 1 экзамен в 7 семестре			
Показатели	очная форма обучения на базе		заочная форма обучения на базе	
	ОСО	СПО (сокращ.)	ОСО	СПО (сокращ.)
Количество зачетных единиц (кредитов)	3,5	0	3,5	3,5
Год подготовки	4	0	5	3
Семестр	7	0	9	5
Количество часов	126	0	126	126
- лекционных	36	0	4	4
-практических, семинарских	36	0	4	4
- лабораторных	-	0	-	-
- самостоятельной работы	54	0	118	118
в т.ч.индивидуальное задание				
Недельное количество часов, т.ч.				
аудиторных	4	0	х	х

## 3. Описание дисциплины

**Цели и задачи.**

**Цель изучения дисциплины** – «Экологическое право» является получение студентами знаний в части правового регулирования общественных (экологических) отношений, освоение основных теоретических понятий, категорий и институтов экологического права как важнейшего, необходимого и полезного инструмента в сфере взаимодействия общества и природы в интересах сохранения и рационального использования окружающей природной среды для настоящих и будущих поколений, изучение базовых нормативных правовых актов экологического и природно-ресурсового законодательства и их взаимосвязи с нормами других отраслей права, обеспечение адекватного толкования и критического анализа их использования в правоприменительной практике.

**Основными задачами изучения дисциплины являются:**

- ознакомить студентов с нормами законодательства, регулирующими деятельность в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов;
- ознакомить студентов с функционированием системы органов государственной власти и органами местного самоуправления в области природопользования и охраны окружающей среды;
- изучить теоретический материал в пределах учебной программы;
- приобретение навыков применения своих знаний при решении конкретных задач;
- анализировать общие правила охраны окружающей среды и использования природных ресурсов;
- выявлять проблемы правового регулирования охраны окружающей среды и природопользования.

**Требования к результатам освоения дисциплины:** процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ГОС ВПО по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция и основной образовательной программы высшего образования направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция:

**а) общекультурные (ОК):**

- способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);
- способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК 7);

**б) общепрофессиональные (ОПК):**

- способностью неукоснительно соблюдать Конституцию Донецкой Народной Республики, законы, а также иные нормативные правовые акты и нормы международного права (ОПК-1);
- способностью повышать уровень своей профессиональной компетентности (ОПК-6);

**в) профессиональные:**

- способностью разрабатывать нормативные правовые акты в соответствии с профилем профессиональной деятельности (ПК-1);
- способностью обеспечивать соблюдение законодательства субъектами права (ПК-3);
- способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-5);
- способностью давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных видах юридической деятельности (ПК-16).

**В результате изучения учебной дисциплины студент должен:**

**знать** основные положения и понятия экологического права, сущность и содержание экологических правоотношений, правовой статус субъектов экологических правоотношений.

**уметь** оперировать юридическими понятиями и категориями экологического права; применять полученные знания при анализе практических ситуаций; анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы экологического законодательства; правильно составлять и оформлять юридические документы; определять меры ответственности за экологические правонарушения.

**владеть** юридической терминологией; навыками работы с правовыми актами; навыками анализа различных правовых явлений и правовых норм.

#### 4. Содержание дисциплины и формы организации учебного процесса

С точки зрения применяемых методов используются как традиционные информационно-объяснительные лекции, так и интерактивная подача материала с мультимедийной системой.

Компьютерные технологии в данном случае обеспечивают возможность разнопланового отображения алгоритмов и демонстрационного материала. Такое сочетание позволяет оптимально использовать отведенное время и раскрывать логику и содержание дисциплины.

В числе педагогических методик и технологий преподавания учебной дисциплины следует выделить: лекцию, семинар, интерактивную лекцию, метод проблемного изложения, анализ проблемных ситуаций, анализ жизненных ситуаций, дискуссию, творческое задание, работу в малых группах, ролевую, деловую и обучающую игру, поточную конференцию, работу с наглядными пособиями, видео- материалами, кейсметод, метод проектов, исследовательский метод, устный и письменный контроль, самоконтроль.

Лекции представляют собой систематические обзоры основных аспектов дисциплины.

Практические занятия позволяют научить применять теоретические знания при решении и исследовании конкретных задач.

Самостоятельная работа обучающихся выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Самостоятельная работа подразделяется на самостоятельную работу на аудиторных занятиях и на внеаудиторную самостоятельную работу.

Самостоятельная работа обучающихся включает как полностью самостоятельное освоение отдельных тем (разделов) дисциплины, так и проработку тем (разделов), осваиваемых во время аудиторной работы. Во время самостоятельной работы обучающиеся читают и конспектируют учебную, научную и справочную литературу, выполняют задания, направленные на закрепление знаний и отработку умений и навыков, готовятся к текущему и промежуточному контролю по дисциплине.

Текущий контроль осуществляется путем написания самостоятельных и контрольных работ по решению практических заданий, модульных контрольных работ по проверке знаний теоретических положений.

Для управления учебным процессом и организации контрольно-оценочной будут использованы рейтинговые, кредитно-модульные системы оценки учебной и исследовательской деятельности студентов, вариативные модели управляемой самостоятельной работы.

Порядковый номер и тема	Краткое содержание темы
	<b>Содержательный модуль 1</b>
<b>Тема 1. Понятие, система и источники</b>	Понятие экологического права. Предмет экологического права. Виды экологических отношений. Состав экологических правоотношений. Методы правового регулирования

<b>экологического права</b>	экологических отношений. Принципы экологического права. Объекты и субъекты экологического права. Система экологического права. Источники экологического права. Общая характеристика источников экологического права. Законы как источники экологического права. Подзаконные нормативно-правовые акты как источники экологического права
<b>Тема 2. Право собственности на природные ресурсы</b>	Понятие и содержание права собственности на природные ресурсы. Формы собственности на природные ресурсы. Право государственной собственности на природные ресурсы. Право муниципальной собственности на природные ресурсы. Право частной собственности на природные ресурсы. Субъекты права собственности на природные ресурсы. Объекты права собственности на природные ресурсы. Основания и порядок возникновения права собственности на природные ресурсы. Основания и порядок прекращения права собственности на природные ресурсы. Права и обязанности владельцев природных ресурсов, ограничения, защита и гарантии их прав. Охрана права собственности на природные ресурсы.
<b>Тема 3. Экологические правоотношения</b>	Понятие и содержание экологических правоотношений. Основания возникновения экологических правоотношений. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, муниципальные образования. Объекты экологических правоотношений. Понятие и функции объектов экологического права. Экологические права. Гарантии и защита экологических прав. Экологические обязанности
<b>Тема 4. Правовые формы использования природных ресурсов</b>	Понятие права природопользования. Виды права природопользования. Общее и специальное природопользование. Правовые формы использования природных ресурсов. Основания возникновения права природопользования. Лицензии на природопользование. Договоры на пользование природными ресурсами. Основания прекращения права природопользования. Переход права природопользования. Права и обязанности природопользователей. Правовая охрана природных объектов. Основные требования по рациональному использованию и охране природных объектов.
<b>Тема 5. Управление в сфере охраны окружающей природной среды</b>	Общая характеристика управления в сфере охраны окружающей природной среды. Понятие управления в сфере охраны окружающей природной среды. Содержание управления в сфере охраны окружающей природной среды. Виды управления в сфере охраны окружающей природной среды. Функции управления в сфере охраны окружающей природной среды. Система исполнительных органов государственной власти в сфере охраны окружающей природной среды
<b>Тема 6. Механизм охраны окружающей среды</b>	Правовой механизм охраны окружающей среды. Основные требования к нормированию качества окружающей природной среды. Система экологического контроля. Санитарно-эпидемиологический надзор. Оценка воздействия на окружающую природную среду. Экологическая экспертиза. Понятие и роль экологической экспертизы. Экономический механизм охраны: учет и социально-экономическая оценка природных ресурсов; экологическое страхование, нормирование, лицензирование, экологический аудит; меры экономического стимулирования

	рационального природопользования и охраны окружающей среды; водный, земельный и иные налоги. Идеологические механизмы охраны: карта экологической пропаганды, экологическая реклама, лекции, беседы, круглые столы. Технические (технологические) механизмы окружающей среды: очистные сооружения, энергосберегающие технологии, безотходное производство
<b>Тема 7. Государственный экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор</b>	Понятие государственного мониторинга окружающей среды. Виды экологического мониторинга. Задачи экологического мониторинга. Органы исполнительной власти, обеспечивающие осуществление экологического мониторинга. Информация о состоянии окружающей среды. Порядок Социально-гигиенический мониторинг. Мониторинг источников вредного воздействия. Порядок предоставления экологической информации. Понятие экологического контроля. Формы экологического контроля. Виды экологического контроля. Государственный экологический контроль. Органы, осуществляющие государственный экологический контроль. Компетенция должностных лиц органов государственного экологического контроля
<b>Тема 8. Ответственность за нарушение экологического законодательства</b>	Понятие и функции ответственности за нарушение экологического законодательства. Экологические правонарушения как основание ответственности и их классификация. Виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Гражданско-правовая ответственность за нарушение экологического законодательства. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за нарушение экологического законодательства.
	<b>Содержательный модуль 2</b>
<b>Тема 9. Правовой механизм охраны земель</b>	Понятие, объекты и субъекты охраны земель. Классификация земель по категориям. Основные угрозы плодородия почв. Роль земельных ресурсов в обеспечении продовольственной безопасности России. Право собственности на землю. Особенности права собственности на отдельные категории земель. Право землепользования: виды и содержание. Механизмы охраны земель. Ответственность за нарушение земельного законодательства.
<b>Тема 10. Правовой режим охраны вод</b>	Понятие, объекты и субъекты охраны водных ресурсов. Основные угрозы безопасности водных объектов. Поверхностные и подземные водные объекты. Трансграничные водные объекты. Право собственности на водные ресурсы и право водопользования. Плата за пользования водными объектами. Механизмы охраны вод. Ответственность за нарушения водного законодательства.
<b>Тема 11. Правовое регулирование и использование недр</b>	Понятие права пользования недрами. Объекты права пользования недрами. Субъекты права пользования недрами. Виды права пользования недрами. Управление в области использования и охраны недр. Основания и порядок возникновения права пользования недрами. Права и обязанности пользователей недр и надзор за их осуществлением. Основания и порядок прекращения права пользования недрами. Решение споров. Правовые меры, обеспечивающие охрану недр.
<b>Тема 12. Правовая охрана лесовых</b>	Юридическое понятие леса и лесного участка. Право собственности на леса. Классификация лесов. Договор купли-



<b>ресурсов</b>	продажи лесных насаждений. Договор аренды лесных участков. Государственное управление в области использования и охраны лесов: государственный учет лесов; Государственный лесной реестр; лесопоталогический мониторинг; информационное обеспечение о состоянии лесов; государственный лесной надзор. Государственный пожарный надзор в лесах. Право лесопользования: понятие, виды лесопользования. Основания возникновения и прекращения права лесопользования. Правовые меры охраны лесов.
<b>Тема 13. Правовые проблемы охраны атмосферного воздуха и защиты климата</b>	Охрана атмосферного воздуха. Нормирование в сфере охраны атмосферного воздуха. Организация деятельности по охране атмосферного воздуха. Международные акты в сфере защиты климата. Национальное законодательство о защите климата
<b>Тема 14. Животный мир как объект охраны и использования</b>	Животный мир как объект охраны и использования. Законодательство об охране и использовании животного мира. Право пользования животным миром и его виды. Правовое регулирование охоты. Правовое регулирование рыболовства. Правовые меры охраны животного мира. Правовая охрана живых ресурсов континентального шельфа и экономической зоны Российской Федерации. Государственное управление использованием животным миром. Система органов управления и их компетенция. Государственный контроль за охраной и использованием животного мира. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира. Возмещение вреда, причиненного нарушением законодательства об охране и использовании животного мира.
<b>Тема 15. Правовой режим особо охраняемых территорий</b>	Понятие и виды особо охраняемых природных территорий. Особенности правового режима государственных природных заповедников. Особенности правового режима государственных природных заказников. Правовой статус национальных и природных парков. Понятие национального и природного парка. Признаки национального и природного парка. Цель и задачи национального и природного парка. Состав территории национального и природного парка. Порядок их создания. Понятие и признаки памятника природы. Порядок создания памятников природы. Понятие, цели создания и задачи организации дендрологических парков и ботанических садов. Состав территории указанных особо охраняемых природных территорий.
<b>Тема 16. Правовое регулирование порядка обращения отходов производства и потребления</b>	Понятие отходов. Цель правового регулирования обращения с отходами производства и потребления. Основные принципы государственной политики в области обращения с отходами. Общие требования обращения с отходами. Виды отходов. Классификационный каталог. Опасные отходы. Понятие. Лицензирование деятельности в области обращения с особо опасными отходами. Порядок выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов и контроль за ними. Радиационные отходы. Понятие. Государственный учет и контроль. Бытовые отходы. Биологические отходы. Порядок сбора, утилизации, уничтожения. Требования по охране окружающей среды при обращении с особо опасными отходами.



<b>Тема 17. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий</b>	Понятие, субъекты и объекты правового регулирования экологической безопасности населения и территорий. Особые правовые режимы: порядок введения, правовые последствия. Чрезвычайное положение, чрезвычайная экологическая ситуация. Экологическая катастрофа. Экологическое бедствие. Экологические риски. Ответственность за нарушения законодательства о чрезвычайных экологических ситуациях и экологических бедствиях. Правовые средства регулирования чрезвычайных экологических ситуаций, экологических бедствий и экологических рисков. Зарубежное и международное законодательство об экологических рисках.
<b>Тема 18. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Международное экологическое право</b>	Общетеоретические проблемы международного права окружающей среды. Проблемы реализации принципов международного экологического права. Проблемы применения источников международного экологического права. проблемы международно-правового регулирования охраны и использования природных ресурсов и объектов окружающей среды. проблемы функционирования международного организационного механизма охраны окружающей среды. Проблемы применения международно-правовой ответственности за экологические правонарушения. Проблемы осуществления международного экологического судопроизводства. Обще теоретические проблемы европейского права окружающей среды. Проблемы реализации основных европейских конвенций и Директив Европейского Союза по вопросам охраны окружающей среды.

#### Тематический план

Содержательный модуль 1		
Название	Количество часов	
содержательных	Очная форма	Заочная форма

модулей и тем							на базе общего среднего образования						на базе среднего профессионального образования				
	всего	в т.ч.					всего	в т.ч.					всего	в т.ч.			
		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа	индивидуальная работа		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа	индивидуальная работа		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа
<b>Тема 1. Понятие, система и источники экологического права</b>	7	2	2		3		7	1			6		7	1			6
<b>Тема 2. Право собственности на природные ресурсы</b>	7	2	2		3		8	1	1		6		8	1	1		6
<b>Тема 3. Экологические правоотношения</b>	7	2	2		3		7		1		6		7		1		6
<b>Тема 4. Правовые формы использования природных ресурсов</b>	7	2	2		3		7	1			6		7	1			6
<b>Тема 5. Управление в сфере охраны окружающей природной среды</b>	7	2	2		3		7	1			6		7	1			6
<b>Тема 6. Механизм охраны окружающей среды</b>	7	2	2		3		7		1		6		7		1		6
<b>Тема 7. Государственный экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор</b>	7	2	2		3		7		1		6		7		1		6

<b>Тема 8. Ответственность за нарушение экологического законодательства</b>	7	2	2		3		6				6		6			6
<b>Итого по содержательно му модулю 1</b>	56	16	16		24		56	4	4		48		56	4	4	48
<b>Содержательный модуль 2</b>																
Название содержательных модулей и тем	Количество часов															
	Очная форма						Заочная форма									
							на базе общего среднего образования					на базе среднего профессионального образования				
	всего	в т.ч.				всего	в т.ч.				всего	в т.ч.				всего
		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа	
<b>Тема 9. Правовой механизм охраны земель</b>	7	2	2		3	7				7	7					7
<b>Тема 10. Правовой режим охраны вод</b>	7	2	2		3	7				7	7					7
<b>Тема 11. Правовое регулирование и использование недр</b>	7	2	2		3	7				7	7					7
<b>Тема 12. Правовая охрана лесовых ресурсов</b>	7	2	2		3	7				7	7					7
<b>Тема 13. Правовые проблемы охраны атмосферного воздуха и</b>	7	2	2		3	7				7	7					7

защиты климата																
Тема 14. Животный мир как объект охраны и использования	7	2	2		3		7				7	7				7
Тема 15. Правовой режим особо охраняемых территорий	7	2	2		3		7				7	7				7
Тема 16. Правовое регулирование порядка обращения отходов производства и потребления	7	2	2		3		7				7	7				7
Тема 17. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	7	2	2		3		7				7	7				7
Тема 18. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Международное экологическое право	7	2	2		3		7				7	7				7
Итого по содержательно му модулю 2	70	20	20		30		70				70	70				70
Всего часов по модулю	126	36	36		54		126	4	4		118	126	4	4		118

## **5. Методические рекомендации для проведения практических занятий содержатся в учебно-методическом комплексе дисциплины**

Практические занятия проводятся в целях активного приобретения студентами новых знаний, закрепления, расширения и углубления знаний, полученных на других видах учебных занятий, подготовки докладов, презентаций и других творческих заданий, а также для обучения студентов методам самостоятельной работы с учебным материалом и статистическими данными.

Чтобы данный вид занятий прошел эффективно, теоретически насыщено и полно, студентам необходимо до занятия:

1. Внимательно ознакомиться с заданием на семинар.
2. Прочитать конспект лекции по соответствующей теме.
3. Ознакомиться с рекомендованной литературой, в том числе и с дополнительной, и, возможно, принести ее с собой на занятие.

В ходе самостоятельной подготовки к практическому занятию студентам необходимо глубоко изучить основные теоретические положения учебных вопросов. При работе с учебной литературой следует особое внимание обращать на особенности использования новых категорий, терминов и формировать у себя соответствующие лексико-фразеологические обороты речи. Изучаемый учебный материал целесообразно законспектировать в рабочих тетрадях.

На практических занятиях проводится опрос теоретического материала, выполняются практические задания и решаются задачи по предложенным темам лекционных занятий. Активное участие в обсуждении вопросов практических занятий, решение задач на занятии и самостоятельно по заданию преподавателя, является одним из условий получения положительной оценки по данному курсу.

### **Темы практических занятий**

№	Название темы	Количество часов	
Тема 1.	Понятие, система и источники экологического права	2	
Тема 2.	Право собственности на природные ресурсы	2	1
Тема 3.	Экологические правоотношения	2	1
Тема 4.	Правовые формы использования природных ресурсов	2	
Тема 5.	Управление в сфере охраны окружающей природной среды	2	
Тема 6.	Механизм охраны окружающей среды	2	1
Тема 7.	Государственный экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор	2	1
Тема 8.	Ответственность за нарушение экологического законодательства	2	
Тема 9.	Правовой механизм охраны земель	2	
Тема 10.	Правовой режим охраны вод.	2	
Тема 11.	Правовое регулирование и использование недр	2	
Тема 12.	Правовая охрана лесовых ресурсов	2	
Тема 13.	Правовые проблемы охраны атмосферного воздуха и защиты климата	2	
Тема 14.	Животный мир как объект охраны и использования	2	
Тема 15.	Правовой режим особо охраняемых территорий	2	
Тема 16.	Правовое регулирование порядка обращения отходов производства и потребления	2	

Тема 17.	Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	2	
Тема 18.	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Международное экологическое право	2	
	<i>Всего</i>	36	4

#### **6. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов содержатся в учебно-методическом комплексе дисциплины**

В овладении знаниями учебной дисциплины важным этапом является самостоятельная работа студентов. Основными направлениями самостоятельной работы студента являются:

- первоначально подробное ознакомление с программой учебной дисциплины;
- ознакомление со списком рекомендуемой литературы по дисциплине в целом и по разделам, наличие ее в библиотеке и других доступных источниках, изучение необходимой литературы по теме, подбор дополнительной литературы;
- изучение и расширение лекционного материала преподавателя за счет специальной литературы, консультаций;
- подготовка к практическим занятиям по специально разработанным планам с изучением основной и дополнительной литературы;
- подготовка к выполнению диагностических форм контроля (тесты, коллоквиумы и т.п.);
- подготовка к зачету.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками по профилю будущей профессии, опытом творческой, исследовательской деятельности, развитие самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровней.

#### **Организация самостоятельной работы студентов**

№	Название темы	Количество часов	
Тема 1.	Понятие, система и источники экологического права	3	6
Тема 2.	Право собственности на природные ресурсы	3	6
Тема 3.	Экологические правоотношения	3	6
Тема 4.	Правовые формы использования природных ресурсов	3	6
Тема 5.	Управление в сфере охраны окружающей природной среды	3	6
Тема 6.	Механизм охраны окружающей среды	3	6
Тема 7.	Государственный экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор	3	6
Тема 8.	Ответственность за нарушение экологического законодательства	3	6
Тема 9.	Правовой механизм охраны земель	3	7
Тема 10.	Правовой режим охраны вод.	3	7
Тема 11.	Правовое регулирование и использование недр	3	7
Тема 12.	Правовая охрана лесовых ресурсов	3	7
Тема 13.	Правовые проблемы охраны атмосферного воздуха и защиты климата	3	7

Тема 14.	Животный мир как объект охраны и использования	3	7
Тема 15.	Правовой режим особо охраняемых территорий	3	7
Тема 16.	Правовое регулирование порядка обращения отходов производства и потребления	3	7
Тема 17.	Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	3	7
Тема 18.	Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Международное экологическое право	3	7
	<i>Всего</i>	54	118

## 7. Индивидуальные задания содержатся в фондах оценочных средств

Одним из видов индивидуальной работы студентов является подготовка доклада на конференцию и опубликование тезисов или научной статьи.

Цель данной работы – осмысление и углубление знаний по данной дисциплине, развитие навыков самостоятельной работы по сбору, систематизации материала, проведению исследования и анализа на примере конкретного предприятия.

Являясь одним из видов научно-исследовательской работы студентов, доклад, тезисы или статья способствуют формированию у студентов аналитического, творческого мышления.

Номер варианта или тема самостоятельной научной работы выбирается по согласованию с преподавателем.

### Примерные темы индивидуальных заданий

1. Проблемы взаимодействия общества и природы.
2. Система источников [экологического права](#).
3. Конституционные основы регулирования [природопользования](#) и [охраны окружающей среды](#).
4. Федеральные законы как источники экологического права.
5. Экологические права и [обязанности граждан](#) и их объединений.
6. Право на благоприятную окружающую среду как основное конституционное право граждан.
7. Проблемы реализации экологических прав граждан.
8. Судебная защита экологических прав граждан.
9. Право каждого на достоверную информацию о состоянии окружающей среды.
10. Роль общественных организаций в области охраны окружающей среды.
11. Роль принципов охраны окружающей среды в экологическом праве.
12. Природные объекты как объекты экологических правоотношений.
13. Правовое регулирование [права собственности](#) на природные ресурсы.
14. Право государственной собственности на природные ресурсы.
15. Понятие права природопользования и его виды.
16. Правовые основы управления в сфере природопользования и охраны окружающей среды.
17. Компетенция государственных органов в сфере экологического управления.
18. Система и функции специально уполномоченных государственных органов в области охраны окружающей среды.
19. Правовые основы [информационного обеспечения](#) природопользования и охраны окружающей среды.
20. Правовое регулирование государственного мониторинга окружающей среды.
21. Правовые основы контроля в области охраны окружающей среды.
22. Правовые основы экологического нормирования в области охраны окружающей среды.



23. Государственные кадастры природных ресурсов и объектов.
24. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды.
25. Правовые основы экологической сертификации.
26. Правовые основы экологического аудита.
27. Государственный контроль в области охраны окружающей среды.
28. Производственный контроль в области охраны окружающей среды.
29. Правовые основы оценки воздействия на окружающую среду.

#### **Критерии оценивания индивидуальной работы студента.**

1. Цель работы: насколько четко сформулирована.
  2. Структура: логичность и последовательность изложения материала.
  3. Аргументация: обоснованность, убедительность, наличие позитивной оценки и возможной критики, серьезность научных источников.
  4. Научный поиск: использование соответствующей литературы, объем проведенных научных исследований.
  5. Язык работы: понятность, грамотность.
- Творческий подход: творческое отношение к отбору, обработке материалов, наличие оригинальных выводов.

#### **8. Примерные вопросы к модульному контролю**

1. Понятие, функции и принципы экологического право.
  2. Особенности охраны атмосферного воздуха.
  3. Субъект экологических правоотношений.
- Объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности являются:
- А) земли, недра, почвы;
  - Б) поверхностные и подземные воды;
  - В) леса и иная растительность, животные и другие организмы и их генетический фонд;
  - Г) атмосферный воздух, озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство.
- Д) все варианты верны.
- Система экологического права состоит из:
- А) общей части,
  - Б) особенной части ,
  - В) специальной части и особенной,
  - Г) общей части и особенной,
  - Д) общей , особенной и специальной частей.

#### **9. Образец модульного контроля**

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
 ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
 КАФЕДРА АДМИНИСТРАТИВНОГО И ФИНАНСОВОГО ПРАВА  
 Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция  
 Дисциплина «Экологическое право»

#### **МОДУЛЬНАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА**

##### **Вариант № 1**

1. Субъекты экологических правоотношений.

2. Особенности использование вод

3. Выполнить тесты

Утверждено на заседании кафедры административного и финансового права,  
протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

Преподаватель \_\_\_\_\_

Е.М. Сынкова

Д.С. Каблов

### Критерии оценивания модульного контроля

Номер задания	Количество баллов
Задание 1	3
Задание 2	3
Задание 3	3
<b>Всего</b>	<b>9 баллов</b>

### 10. Контрольные вопросы к промежуточной аттестации

#### Контрольные вопросы к экзамену:

1. Понятие экологического права как самостоятельной отрасли права.
2. Предмет и методы правового регулирования экологических отношений.
3. Система экологического права.
4. Принципы правовой охраны окружающей среды.
5. Проблемы развития, совершенствования и систематизации экологического права в условиях рыночной экономики.
6. Соотношение экологического права с природноресурсовыми отраслями права (земельным, водным, горным, лесным и др.), гражданским, административным и другими отраслями права.
7. Экологическое право как наука и учебная дисциплина.
8. Окружающая природная среда
9. Экологические системы
10. Природные ресурсы, природные объекты, природные комплексы
11. Части (участки) природных объектов и природных ресурсов как объекты экологических правоотношений.
12. История правового регулирования экологических отношений.
13. Становление и развитие экологического права в дореволюционный период.
14. Становление и развитие экологического права в советское время.
15. Становление и развитие экологического права в постсоветский период.
16. Конституционные основы экологического права.
17. Специальные нормы экологического права.
18. Общепризнанные принципы и нормы международного права
19. Понятие и особенности источников экологического права. Система источников экологического права.
20. Законы как источники экологического права.
21. Подзаконные нормативные правовые акты как источники экологического права.
22. Акты органов местного самоуправления как источники экологического права.
23. Роль судебной практики в регулировании экологических отношений.
24. Понятие права собственности на природные ресурсы
25. Субъекты права собственности на землю и природные ресурсы

26. Классификация субъектов права собственности на землю и природные ресурсы
27. Иные вещные права на отдельные виды природных ресурсов
28. Виды права экологического пользования
29. Субъекты и объекты права экологического пользования
30. Содержание права экологического пользования
31. Возникновение, изменение и прекращение права экологического пользования.
32. Правовая охрана земли, недр, почвы
33. Правовая охрана поверхностных и подземных вод
34. Правовая охрана лесов и иной растительности, животных и других организмов и их генетического фонда
35. Правовая охрана атмосферного воздуха, озонового слоя атмосферы и околоземного космического пространства
36. Понятие, функции и методы организации и управления экологическим использованием и охраной окружающей среды
37. Соотношение экономических и административных методов управления.
38. Виды управления (государственное, ведомственное, муниципальное, производственное).
39. Функции и полномочия государственных органов управления экологическим использованием и охраной окружающей среды
40. Информационное обеспечение экологического использования и охраны окружающей среды.
41. Экологическое планирование как деятельность по разработке и реализации системы плановой и предплановой документации (стратегии, программы, планы и т.п.).
42. Экологическое лицензирование и экологическая сертификация
43. Государственная экологическая экспертиза: понятие, принципы.
44. Государственный учет и государственная регистрация потенциально опасных химических и биологических веществ.
45. Понятие экономического механизма обеспечения экологического использования и охраны окружающей среды
46. Методы экономического регулирования в области охраны окружающей среды.
47. Система платежей за пользование природными ресурсами.
48. Финансирование программ и мероприятий по охране окружающей среды. Источники финансирования.
49. Экономическая оценка природных объектов и воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду
50. Экономическое стимулирование рационального экологического использования и охраны окружающей среды
51. Экологическое страхование: понятие, цели.
52. Дисциплинарная ответственность
53. Материальная ответственность
54. Гражданско-правовая ответственность
55. Административная ответственность
56. Уголовная ответственность
57. Принципы возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями.
58. Виды возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями.
59. Возмещение вреда, причиненного экологическими правонарушениями, в судебном порядке
60. Экологические требования при размещении объектов
61. Экологические требования при проектировании объектов
62. Экологические требования при строительстве объектов
63. Экологические требования при вводе в эксплуатацию объектов
64. Экологические требования при проектировании, строительстве, реконструкции, консервации и ликвидации предприятий и иных объектов, в процессе эксплуатации которых образуются отходы

65. Экологические требования эксплуатации предприятий и иных объектов, связанной с обращением с отходами
66. Экологические требования организации и деятельности объектов размещения отходов
67. Экологические требования при обращении с отходами на территории поселений
68. Экологические требования при обращении с опасными отходами и их транспортировкой. Правила трансграничного перемещения отходов
69. Государственный контроль за деятельностью в области обращения с отходами и опасными веществами
70. Ответственность за нарушение требований экологического законодательства при обращении с отходами и опасными веществами
71. Понятие земель населенных пунктов, земель промышленности и иного специального назначения.
72. Право граждан на благоприятное состояние окружающей среды для жизнедеятельности человека на территории населенных пунктов. Основные средства реализации этого права на территории населенных пунктов
73. Обязанности граждан и юридических лиц при осуществлении градостроительной деятельности
74. Требования в области охраны окружающей среды, экологической безопасности и санитарно-эпидемиологического благополучия при размещении, проектировании, строительстве и реконструкции населенных пунктов
75. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию и эксплуатации объектов промышленности
76. Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации и выводе из эксплуатации военных и оборонных объектов
77. Понятие и цели создания особо охраняемых природных территорий.
78. Виды особо охраняемых природных территорий
79. Правовой режим государственных природных заповедников.
80. Понятие, цели и задачи государственных природных заповедников.
81. Порядок образования государственных природных заповедников
82. Правовой режим национальных природных парков
83. Правовой режим природных парков
84. Понятие, цели и задачи природных парков
85. Порядок образования природных парков
86. Правовой режим государственных природных заказников. Понятие, виды государственных природных заказников. Порядок образования государственных природных заказников.
87. Правовой режим памятников природы. Понятие, виды памятников природы. Режим особой охраны территорий (акваторий), занятых памятниками природы.
88. Правовой режим дендрологических парков, ботанических садов, зоологических парков. Понятие и задачи дендрологических парков, ботанических садов, зоологических парков. Режим особой охраны территорий, занятых дендрологическими парками, ботаническими садами, зоологическими парками
89. Правовой режим лечебно-оздоровительных местностей и курортов.
90. Понятие, цели создания, виды лечебно-оздоровительных местностей и курортов

### **Образец экзаменационного билета**

ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет»  
 Образовательный уровень «академический бакалавр»  
 Направление подготовки 40.03.01 «Юриспруденция»  
 Учебная дисциплина «Экологическое право»

## ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

### 1. ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1.1. Виды возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями.

1.2. Порядок образования природных парков

### 2. ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Гражданин Орлов приобрел в частную собственность за чертой поселений земельный участок сельскохозяйственного назначения. На участке Орлов вырубил дикорастущие деревья и кустарники, так как они мешали целевому использованию земли. Со стороны Лесхоза был предъявлен иск о взыскании с Орлова стоимости незаконно вырубленных растений.

1) Входит ли древесно-кустарниковая растительность на участке Орлова в лесной фонд ?

2) Какими нормативными актами регулируется купля-продажа земель сельскохозяйственного назначения?

3) Правомерны ли действия Лесхоза?

Утверждено

на заседании кафедры

административного и финансового права

Протокол № \_\_ от \_\_\_\_\_ г.

Заведующей кафедрой

Экзаменатор:

Е.М. Сынькова

Д.С. Каблов

### 11. Образец тестового задания

*Под природопользованием понимается:*

А) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов, которое урегулировано нормами права,

Б) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов, при условии наличия лицензии на использование,

В) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов.

Г) Все выше перечисленное.

*Право природопользования — это:*

А) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов, которое урегулировано нормами права,

Б) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов, при условии наличия лицензии на использование,

В) фактическое использование тех или иных свойств окружающей природной среды и ее объектов.

Г) Все выше перечисленное.

### 12. Критерии оценивания

По учебной дисциплине предполагается проведение модульного контроля, выполнение индивидуальной работы и проведение экзамена.

Оценка знаний студентов проводится по 100-балльной шкале согласно следующим критериям:

№ п/п	Виды контрольных мероприятий	Количество баллов
1	<i>Практические занятия</i>	36
1	Занятие 1. Понятие, система и источники экологического права	2

№ п/п	Виды контрольных мероприятий	Количество баллов
2	Занятие 2. Право собственности на природные ресурсы	2
3	Занятие 3. Экологические правоотношения	2
4	Занятие 4. Правовые формы использования природных ресурсов	2
5	Занятие 5. Управление в сфере охраны окружающей природной среды	2
6	Занятие 6. Механизм охраны окружающей среды	2
7	Занятие 7. Государственный экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор	2
8	Занятие 8. Ответственность за нарушение экологического законодательства	2
9	Занятие 9. Правовой механизм охраны земель	2
10	Занятие 10. Правовой режим охраны вод.	2
11	Занятие 11. Правовое регулирование и использование недр	2
12	Занятие 12. Правовая охрана лесовых ресурсов	2
13	Занятие 13. Правовые проблемы охраны атмосферного воздуха и защиты климата	2
14	Занятие 14. Животный мир как объект охраны и использования	2
15	Занятие 15. Правовой режим особо охраняемых территорий	2
16	Занятие 16. Правовое регулирование порядка обращения отходов производства и потребления	2
17	Занятие 17. Правовое регулирование экологической безопасности населения и территорий	2
18	Занятие 18. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Международное экологическое право	2
2.	<i>Промежуточное тестирование</i>	9
3.	<i>Индивидуальная работа</i>	15
4.	<i>Экзамен (Итоговое собеседование)</i>	40
	<b>Всего за семестр</b>	<b>100</b>

Оценка за семестр вычисляется путем суммирования заработанных студентом баллов за семестр и на экзамене и выставляется согласно шкале, принятой в ДонНУ. Более подробные критерии разрабатываются, исходя из фонда оценочных средств и контрольно-измерительных материалов и доводятся до ведома студентов в первый месяц обучения.

#### Шкала соответствия баллов государственной шкале

Оценка по шкале ECTS	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по государственной шкале	
		экзамен, дифференцированный зачет	зачет
A	90-100	5 (отлично)	зачтено
B	80-89	4 (хорошо)	зачтено
C	75-79	4 (хорошо)	зачтено
D	70-74	3 (удовлетворительно)	зачтено
E	60-69	3 (удовлетворительно)	зачтено
FX	35-59	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной аттестации	не зачтено
F	0-34	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи при условии обязательного набора дополнительных баллов	не зачтено

### 13. Материально-техническое обеспечение учебного процесса.

Освоение дисциплины «Экологическое право» предполагает использование следующего материально-технического обеспечения: Учебная аудитория (ауд. № 408: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а) используется для проведения занятий лекционного типа практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы обучающихся (Комплект учебной мебели на 58 посадочных места, комплект рабочего места преподавателя, меловая доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук).

Учебная аудитория (ауд. № 408: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а) используется для проведения занятий лекционного типа практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы обучающихся (Комплект учебной мебели на 112 посадочных мест, комплект рабочего места преподавателя, меловая доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук).

Учебная лаборатория электронной информации. Используется для организации и проведения самостоятельной работы обучающихся (ауд. № 224: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а). Комплект учебной мебели на 32 посадочных места, комплект рабочего места преподавателя, мультимедийная доска, компьютер в комплекте (10 шт), 2 мультимедийных проектора.

Читальный зал №7 юридического факультета. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (ауд. № 101: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а). Комплект учебной мебели на 6 посадочных мест, компьютер в комплекте (2шт).

#### Рекомендованная литература

№ п/п	Наименование	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС
<b>Основная литература</b>			
1.	Экологическое право : учебник для бакалавров / [В. Б. Агафонов, Г. В. Выпханова, Н. Г. Жаворонкова и др.] ; отв. ред. Н. Г. Жаворонкова, И. О. Краснова ; Московский гос. юрид. ун-т им. О. Е. Кутафина (МГЮА). - Москва : Проспект, 2015. - 375 с.	10	
2.	Хлуденева, Н. И. Основы экологического права : учебник для среднего профессионального образования / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 228 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04927-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/433459">https://urait.ru/bcode/433459</a>		+
<b>Дополнительная литература</b>			
1.	Экологическое право Украины : учеб. пособие / А. В. Анисимова, А. П. Гетьман, В. И. Гордеев и др. ; Отв. ред. А. П. Гетьман, М. В. Шульга. - Харьков : Одиссей, 2007. - 464 с.	127	
2.	Экологическое право [Электронный ресурс] : электронный учебник. Презентации (анимация, звук).		+



	Подробные тренировочные тесты. Контрольные тесты. Словарь терминов. Персоналии / под ред. С.А. Боголюбова. - Москва : КноРус, 2010. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).		
3	Экологическое право : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям и направлению юридического профиля / под ред. С. А. Боголюбова. - Москва : Высшее образование, 2008. - 485 с.	3	
4	Экологическое право Украины : учеб. пособие / [А. В. Анисимова, А. П. Гетьман, В. И. Гордеев и др.] ; отв. ред. А. П. Гетьман, М. В. Шульга. - Харьков : Одиссей, 2008. - 463 с.	1	
5	Экологическое право России : практикум / [М. И. Васильева, А. А. Воронцова, А. К. Голиченков и др.] ; под ред. А. К. Голиченкова ; Московский гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Юрид. фак., Каф. эколог. и земельного права. - 4-е изд. - Москва : [Изд. Дом "Городец"], 2011. - 329 с.	7	
6	Дубовик, О. Л. Экологическое право : учебник для студентов вузов по специальности 021100 "Юриспруденция" / О. Л. Дубовик ; Ин-т государства и права Рос. акад. наук. - 3-е изд. - Москва : Проспект, 2011. - 719 с.	3	
7	Боголюбов, С. А. Экологическое право. Практикум : учебное пособие для академического бакалавриата / С. А. Боголюбов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00803-6. — URL : <a href="https://urait.ru/bcode/433017">https://urait.ru/bcode/433017</a>		+
8	Масленникова, И. С. Экологический менеджмент и аудит : учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / И. С. Масленникова, Л. М. Кузнецов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 328 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10741-8. — URL : <a href="https://urait.ru/bcode/431430">https://urait.ru/bcode/431430</a>		+
9	Ерофеев Б. В. Экологическое право России : учебник для студентов вузов / Б. В. Ерофеев. - 21-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ЭКСМО, 2009. - 474 с.	1	
10	Астафьева, О. Е. Экологические основы природопользования : учебник для среднего профессионального образования / О. Е. Астафьева, А. А. Авраменко, А. В. Питрюк. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 354 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10302-1. — URL : <a href="https://urait.ru/bcode/442489">https://urait.ru/bcode/442489</a>		+

#### 14. Информационные ресурсы

1. <https://glavadnr.ru/> - официальный сайт Главы ДНР
2. <http://dnrsovet.su> - официальный сайт Народного Совета ДНР
3. <http://smdnr.ru> - официальный сайт Совета Министров ДНР

4. <http://gpdnr.ru> - официальный сайт Генеральной прокуратуры ДНР
5. <http://www.minjust-dnr.ru> – официальный сайт Министерства Юстиции ДНР
6. <http://www.nbu.gov.ua/> - сайт библиотеки им. Вернадского
7. <http://library.donnu.ru/> - библиотека ДонНУ
8. <http://www.biblio-online.ru/> - библиотека Юрайт
9. <http://www.consultant.ru> - справочная правовая система «Консультант Плюс».
10. <http://www.garant.ru/> - справочная правовая система Гарант.
11. <http://www.pravo.ru> - справочная правовая система «Право».
12. <http://www.kodeks.ru> - официальный сайт информационно-правового консорциума «Кодекс».

## 15. Программное обеспечение

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДОННУ № 46484614);
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДОННУ лицензия № 46472919);
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы DreamSpark для высших учебных заведений);
4. Лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения: FreeLab, Scilab, R Studio, Python, Eclipse, Free Pascal, Tries Mode, Prolog, Антивирус Касперского, Linux Fedora, Libre Office, Adobe Acrobat Reader, xPDF, Blender, КОМПАС-3D LT, Paint.NET, Gimp.
5. Профессиональная справочная система «Кодекс/Техноэксперт» Лицензионное соглашение № 43/136 от 07.11.2016 г.

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры с изменениями (без изменений) на 2020-2021 год. Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.

Зав. кафедрой

Е.М. Сынькова