

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Дубовский педагогический колледж»

РАССМОТРЕНО: на заседании ПЦК общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин

Протокол № 1 от 31.08.2022 г.

ОДОБРЕНО: на заседании педагогического совета

Протокол № 1 от 31.08.2022 г.

УТВЕРЖДЕНО  
Директор

О.А. Бочкарева

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.04 ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА**

Рабочая программа учебной дисциплины право разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (базовая подготовка).

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Дубовский педагогический колледж».

Разработчик: Шмакова Олеся Петровна - преподаватель правовых дисциплин государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Дубовский педагогический колледж».

Программа учебной дисциплины реализуется с применением дистанционного обучения, дистанционных образовательных технологий.

При освоении программы учебной дисциплины на каждом уроке используются интернет-ресурсы в связи с необходимостью постоянного изучения и применения нормативно правовых актов, коллективного доступа к учебным материалам, которые могут быть представлены как в виде простейших учебников (электронных текстов), так и в виде сложных интерактивных систем, компьютерных моделей, виртуальных учебных сред.

Рекомендована: ПЦК ОГСЭ ГБПОУ «Дубовский педагогический колледж», протокол № 1 от 31.08.2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	15

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## основы экологического права

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины основы экологического права является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (базовая подготовка).

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в повышении квалификации, в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной переподготовке специалистов при наличии среднего профессионального образования или высшего образования. Опыт работы не требуется.

### 1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла

### 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- толковать и применять нормы экологического права;
- анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;
- применять правовые нормы для решения практических ситуаций;
- **разрабатывать документы эколого-правового характера, осуществлять правовую экспертизу нормативных актов, давать квалифицированные юридические заключения и консультации;**
- **юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства в области природопользования и охраны окружающей среды.**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- понятие и источники экологического права;
- экологические права и обязанности граждан;
- право собственности на природные ресурсы, право природопользования;
- правовой механизм охраны окружающей среды;
- виды экологических правонарушений и ответственность за них;
- **особенности правового режима использования и охраны земель, водных объектов, лесов, объектов животного мира, недр, особо охраняемых природных территорий, атмосферного воздуха и других компонентов природной среды.**

### 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 32 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 26 часов; самостоятельной работы обучающегося 6 часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	32
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	26
в том числе:	
лабораторные занятия	
практические занятия	6
контрольные работы	
курсовая работа (проект)	6
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	6
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом) <i>(если предусмотрено)</i>	6
задачи	
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта</i>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины основы экологического права

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
<b>Тема 1. Предмет основы экологического права</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>1</b>	2
	1	Предмет основы экологического права. Метод правового регулирования экологических отношений. Отличие экологического права от трудоворесурсового, административного, гражданского и других отраслей права, право человека на благоприятную среду обитания и экологически чистые объекты и предметы потребления - неотъемлемое право, закрепленное в Конституции РФ. Понятие источников экологического права. Конституция РФ об экологических правах как основных правах человека. Законодательство РФ и субъектов РФ как источники экологического права. Федеральные Законы, Указы Президента, Постановления Правительства РФ по вопросам экологического права. Муниципальное нормотворчество по защите окружающей среды. Государственные стандарты как источники экологического права.		
	<b>Лабораторные работы</b>		-	
	<b>Практические занятия</b>		2	
	Концепции взаимодействия общества и природы.			
	<b>Контрольные работы</b>		-	
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-		
<b>Тема 2. Право государственной и других форм собственности объекта природопользования</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	2
	1	Право собственности и связанные с ним иные права по Гражданскому Кодексу РФ. Понятие права государственной и других форм собственности на природные объекты. Экологическая система как объект права государственной и других форм собственности на природные объекты. Экологическая экспертиза народнохозяйственных планов и проектов. Обязанности хозяйствующих субъектов по охране и защите благоприятного становления и развития экосистем.		
	<b>Лабораторные работы</b>		-	
	<b>Практические занятия</b>		-	
	<b>Контрольные работы</b>		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-	
<b>Тема 3. Право экопользования</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	2
	1	Субъекты права государственной и других форм собственности на природные объекты. Содержание права собственности на природные объекты, вовлеченные в		

		хозяйственную деятельность. Сущность права экопользования. Правовые формы защиты права экопользования. Наказание виновных за совершение при экопользовании правонарушения.		
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
<b>Тема 4. Государственное регулирование природопользования и охраны окружающей среды.</b>		<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	
	1	Понятие государственного регулирования природопользования и охраны окружающей среды, его принципы. Система государственных органов управления природопользования и охраны окружающей среды. Функции государственного регулирования природопользования и охраны окружающей среды.		2
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>		
		Определение экологических функций правоохранительных органов.	2	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	Составление схемы «Государственные и местные природозащитные органы»	2		
<b>Тема 5. Правовое обеспечение рационального экопользования и сохранности экологических систем</b>		<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	
	1	Понятие организационно-правового обеспечения экопользования и сохранности экологической системы. Учет объектов экосистем и ведение специальных кадастров по описанию, регистрации, планированию и использованию экологических объектов. Служба контроля за состоянием окружающей среды. Порядок регулирования хозяйственной и иной деятельности в экологических зонах. Стандартизация хозяйственной деятельности с позиции экологических интересов. Государственный мониторинг. Формы контроля.		2
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		
	Классификация форм и методов государственный мониторинга.	2		
<b>Тема 6.</b>		<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	

<b>Эколого-правовая ответственность в РФ</b>	1	Виды экологических правонарушений по Административному, Гражданскому и Уголовному кодексам. Понятие об эколого-правовой ответственности. Дисциплинарная эколого-правовая ответственность. Уголовная эколого-правовая ответственность. Материальная эколого-правовая ответственность. Эколого-правовая ответственность, предусмотренная специальными нормативно-правовыми актами (специальная ответственность). Основание освобождения от эколого-правовой ответственности. Система профилактических мер, направленных на устранение причин и условий, способствующих экологическим правонарушениям		2
	<b>Лабораторные работы</b>		-	
	<b>Практические занятия</b>		-	
	<b>Контрольные работы</b>		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>			
	Система профилактических мер, направленных на устранение причин и условий, способствующих экологическим правонарушениям		2	
<b>Тема 7. Эколого-правовой режим природных объектов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>1</b>	2
	1	Основные государственные акты по установлению правового режима пользования природными объектами, составляющими основу национальной экологической системы РФ. Правовое обеспечение использование природных объектов. Распределение и перераспределение природных объектов в форме их представления и изъятия. Пространственно-территориальное устройство объектов и их воспроизводство.		
	<b>Лабораторные работы</b>		-	
	<b>Практические занятия</b>		-	
	<b>Контрольные работы</b>		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-	
<b>Тема 8. Эколого-правовой режим собственности на землю</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>2</b>	



	1	Земля как объект эколого-правового режима собственности, землевладения, землепользования и аренды. Изменение права собственности на землю в ходе земельной реформы и работа над Земельным кодексом РФ. Особенности государственного и муниципального управления эколого-правовым режимом собственности на землю в связи с разнообразием форм собственности на владение, пользование и аренды. Предприятия, учреждения, организации, граждане и иностранные лица как участники оборота земель. Правовая охрана и общие экологические требования пользователям земель. Особенности ответственности за нарушение земельного законодательства в части экопользования земель. Права и обязанности собственников, землевладельцев, землепользователей и арендаторов, хозяйствующих на землях сельскохозяйственного назначения.		2
	<b>Лабораторные работы</b>		-	
	<b>Практические занятия</b>		2	
	Исследование изменение права собственности на землю в ходе земельной реформы в России.			
	<b>Контрольные работы</b>		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-	
<b>Тема 9. Эколого-правовой режим недропользования</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>1</b>	<b>2</b>
	1	Недра как объект эколого-правового регулирования. Особенности государственного управления эколого-правовым режимом недропользования: понятие, органы, функции. Право недропользования и его виды. Правовая охрана недр. Контроль за недропользованием со стороны государства, местного самоуправления и общественности. Правовое обеспечение эффективного и рационального использования недр. Порядок разрешения споров о недропользовании. Ответственность за нарушение законодательства о недрах.		
	<b>Лабораторные работы</b>		-	
	<b>Практические занятия</b>		-	
	<b>Контрольные работы</b>		-	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>		-	
<b>Тема 10. Эколого-правовой режим водопользования</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>1</b>	
	1	Вода как объект экологических отношений. Понятие и состав единого государственного водного фонда. Особенности государственного управления эколого-правовым режимом водопользования. Право водопользования и его виды. Правовая охрана вод. Водные ресурсы РФ как объект, требующий научного подхода со стороны пользователей. Правовые аспекты и последствия нарушения водного законодательства		2

		РФ, ответственность за загрязнение водоемов и сброс вредных стоков и отходов. Ответственность за нарушение международных договоров и конвенций по охране природы и животного мира.		
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
<b>Тема 11. Эколого-правовой режим лесопользования</b>		<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	
	1	Понятие леса как объекта охраны и народнохозяйственной деятельности. Характеристика правового режима лесного фонда. Особенности государственного управления эколого-правовым режимом лесопользования: понятие, органы, функции. Право лесопользования и его виды. Правовая охрана лесов. Правила рационального ведения лесного хозяйства, заготовительных и восстановительных работ. Местное самоуправление, его права и обязанности в рациональном использовании лесов. Ответственность за нарушение лесного законодательства.		2
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
<b>Тема 12. Эколого-правовой режим пользования животным миром</b>		<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	
	1	Животный мир как объект эколого-правового режима. Особенности управления эколого-правовым режимом животного мира: понятие, органы, функции. Право пользования животным миром и его виды. Охотничьи хозяйства и общества рыболовов в системе охраны и пользования животным миром. Международные организации по охране животного мира и участие в них РФ. Правовое регулирование охоты и рыболовства. Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира.		2
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
<b>Тема 13. Эколого-правовая защита атмосферного</b>		<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>	
	1	Атмосферный воздух как объект экологических отношений. Правовые меры охраны атмосферного воздуха. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха. Правовое значение допусков и нормативов вредных воздействий и предельно-		2

<b>воздуха</b>		допустимых значений атмосферного воздуха. Международные договоры РФ о снижении производства и выбросов в атмосферу вредных веществ. Проблемы правового противодействия глобальным изменениям состава и загрязнению атмосферного воздуха. Атмосфера как объект международного права. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха.		
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>		
<b>Тема 14. Заповедная эколого- правовая защита природных объектов</b>	1	Особенности эколого-правовой заповедной формы охраны природных объектов. Понятие и правовой режим национальных парков и заказников, природных ландшафтных зон и объектов. Правовой механизм объявления зон заповедного режима или экологического бедствия, биосферных заповедников. Проблема правовой защиты уникальных природных объектов и исчезающих экосистем. Красная книга как государственно-правовой документ. Эколого-правовой режим и охрана экологических систем, находящихся в сфере производственной деятельности и антропогенного воздействия. Ответственность за нарушения природно-заповедного режима.		2
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>		
<b>Тема 15. Международное право окружающей среды</b>	1	Понятие и общая характеристика международного права по защите окружающей среды и сохранение генофонда планеты. Источники международного права окружающей среды. Международные экологические организации и конференции, их правовой статус. Международная конвенция по охране окружающей среды, животного и растительного мира и участие в них РФ. Перспектива развития международного экологического права в XXI веке. Верховенство международного права над национальным законодательством по охране окружающей среды: теория и практика. Механизм контроля за соблюдением норм международного экологического права.		2
		<b>Лабораторные работы</b>	-	
		<b>Практические занятия</b>	-	
		<b>Контрольные работы</b>	-	
		<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	-	
	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>1</b>		

<b>Примерная тематика курсовой работы (проекта)</b>	-	
<p>Концепция экологической ответственности. Экологические преступления.</p> <p>Правовая охрана окружающей природной среды на стадиях хозяйственного процесса.</p> <p>Экологический контроль и экологическая экспертиза.</p> <p>Правовой режим особо охраняемых природных территорий и объектов.</p> <p>Экологические преступления: классификация и виды.</p> <p>Правовые формы возмещения вреда окружающей природной среде и здоровью граждан, причиненного неблагоприятным ее воздействием.</p> <p>Экономический механизм охраны окружающей природной среды</p>		
Самостоятельная работа обучающихся над курсовой работой (проектом) <i>(если предусмотрены)</i>	6	
<b>Всего:</b>	<b>32</b>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета основ экологического права.

##### Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Интернет и средствами вывода звуковой информации.

##### Технические средства обучения:

- мультимедиапроектор или мультимедийная доска;
- сканер;
- принтер;
- телевизор

##### Компьютерные средства обучения:

- банк практических задач, направленных на удовлетворение требований к усвоению учебной дисциплины;
  - электронные технологические карты прохождения индивидуального образовательного маршрута студентов с подробным описанием содержания самостоятельной работы студентов с указанием основной и дополнительной литературы, требований к результатам освоения;
  - электронное учебно-методическое сопровождение организации самостоятельной работы студентов с использованием активных и интерактивных форм взаимодействия;
  - электронный фонд контрольно-измерительных материалов в виде тестов, позволяющих осуществлять проверку знаний, умений по каждой изучаемой теме;
  - электронные презентации портфолио достижений студентов (образцы).
- Компьютерные правовые базы «Гарант», «Консультант Плюс», «Кодекс».

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

##### **Нормативные акты:**

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 01.07.2020 N 11-ФКЗ) // Собрание законодательства РФ, 01.07.2020, N 31, ст. 4398.
2. Арбитражный процессуальный кодекс РФ (утвержден Федеральным законом от 24.07.2002 № 95-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 2002. - № 30. - Ст. 3012.
3. Гражданский кодекс РФ (Ч. 1) (утвержден Федеральным законом от 30.11.1994 № 51-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 1994. - № 32. - Ст. 3301.
4. Гражданский кодекс РФ (Ч. 2) (утвержден Федеральным законом от 26.01.1996 № 14-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 1996. - № 5. - Ст. 410.
5. Гражданский кодекс РФ (Ч. 3) (утвержден Федеральным законом от 26.11.2001 № 146-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - № 49. - Ст. 4552.
6. Гражданский кодекс РФ (Ч. 4) (утвержден Федеральным законом от 18.12.2006 № 230-ФЗ) (в ред. от 08.12.2011) // СЗ РФ. - 2006. - № 52 (Ч. 1). - Ст. 5496.

7. Гражданский процессуальный кодекс РФ (утвержден Федеральным законом от 14.11.2002 № 138-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 2002. - № 46. - Ст. 4532.
8. Жилищный кодекс РФ (утвержден Федеральным законом от 29.12.2004 № 188-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 2011. - № 1 (Ч. 1). - Ст. 14.
9. Земельный кодекс РФ (утвержден Федеральным законом от 25.10.2001 № 136-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 2001. - № 44. - Ст. 4147.
10. Кодекс РФ об административных правонарушениях (утвержден Федеральным законом от 30.12.2001 № 195-ФЗ) (в ред. 2014 г.) // СЗ РФ. - 2002. - № 1 (Ч. 1). - Ст.1.
11. ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.02.02 №7-ФЗ.
12. Водный кодекс РФ от 16.11.1995 № 167-ФЗ (с изменениями на 30 декабря 2001 года)
13. ФЗ «О недрах» от 21.02.92. № 2395-1
14. ФЗ «О защите территории и населения от ЧС природного и техногенного характера» от 21.12.94. № 68-ФЗ
15. ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»
16. ФЗ «О животном мире»
17. ФЗ «О мелиорации земель»
18. ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.95 № 33-ФЗ
19. ФЗ «О радиационной безопасности населения»
20. ФЗ «О континентальном шельфе РФ» от 23 октября 1995 года
21. ФЗ «Об экологической экспертизе» от 3.04.96 № 174-ФЗ. 23 ноября 1995 года
22. ФЗ «О геодезии и картографии» от 26 декабря 1995 года № 209-ФЗ
23. ФЗ «Об энергосбережении» от 3.04.96 № 28-ФЗ.
24. Лесной кодекс РФ
25. ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.97 №117-ФЗ
26. ФЗ «О плате за пользование водными объектами» от 06.05.98 №71-ФЗ
27. ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 24.6.1998 № 89-ФЗ
28. ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ
29. ФЗ «Об охране озера Байкал»
30. ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» от 4.05.1999 № 96-ФЗ
31. ФЗ «О землеустройстве» от 18.06.2001 № 78-ФЗ
32. Указ Президента РФ «О федеральных природных ресурсах» от 16 декабря 1993 г. № 2144
33. Указ Президента РФ «О государственной стратегии Российской Федерации по охране окружающей среды и обеспечению устойчивого развития» от 4 февраля 1994 г. № 236
34. Указ Президента РФ «О концепции перехода Российской Федерации к устойчивому развитию» от 1 апреля 1996 г. № 440
35. Постановление Верховного Суда РФ признание незаконным и недействительным постановление правительства «Об утверждении порядка определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов и другие виды вредного воздействия» от 28. 03. 2002

#### **Основные источники:**

1. Винокуров А. Ю. Экологическое право: учебник / под ред. доктора юридических наук, профессора Ю. Е. Винокурова. М.: Изд-во Моск. гуманит. унта, 2019.
2. Ерофеев Б.В. Экологическое право. - М.: Высшая школа, 2019.
3. Петров В.В. Экологическое право России. - М.: БЕК, 2020.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен <b>уметь</b>:</p> <p>толковать и применять нормы экологического права;</p> <p>анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям;</p> <p>применять правовые нормы для решения практических ситуаций.</p>	<p>оценка на практическом занятии</p> <p>оценка на практическом занятии оценка рефератов</p> <p>оценка решения практических ситуаций оценка на дифференцированном зачёте</p>
<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен <b>знать</b>:</p> <p>понятие и источники экологического права;</p> <p>экологические права и обязанности граждан;</p> <p>право собственности на природные ресурсы, право природопользования;</p> <p>правовой механизм охраны окружающей среды;</p> <p>виды экологических правонарушений и ответственность за них.</p>	<p>оценка на практическом занятии</p> <p>оценка решения практических ситуаций</p> <p>оценка решения практических ситуаций</p> <p>оценка на практическом занятии</p> <p>оценка на дифференцированном зачёте</p>