

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

ПРИНЯТО

На заседании педагогического совета

Протокол № 2

«02» июля 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор СПб ГБПОУ «АУГСГиП»
А.М. Кривоносов
«02» июля 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

для специальности 40.02.01 «Право и организация социального
обеспечения»

среднего профессионального образования

(базовой подготовки)

Санкт-Петербург

2021 г.

ОДОБРЕНА

Цикловой комиссией
философско-исторических
дисциплин, экономики и права

Протокол № 4

от «20» мая 2021 г.

Председатель ЦК



Любохонская О.В.

РАССМОТРЕНА

Методическим советом

«АУГСГиП»

Протокол № 5

от «25» июня 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы экологического права» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» среднего профессионального образования.

Разработчик:

 Кудрыкина Ю.Ю., преподаватель СПб ГБПОУ «Академия
управления городской средой, градостроительства и печати»



СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	18
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	21

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППСЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.01 – Право и организация социального обеспечения.

Рабочая программа дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации программ переподготовки кадров в учреждениях СПО.

1.2. Место дисциплины в структуре ППСЗ: общепрофессиональная дисциплина профессионального учебного цикла.

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

В результате освоения учебной 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;

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.

- Формируемые компетенции:

Код	Наименование результата обучения
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.
ОК 10	Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.
ОК 11	Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.
ОК 12	Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.
ПК 1.1	Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 63 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 42 час;

самостоятельной работы обучающегося 21 часов.

22. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	63
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	42
в том числе:	
лабораторные занятия	<i>нет</i>
практические занятия	<i>10</i>
контрольные работы	<i>нет</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	21
в том числе:	
подготовка презентаций, составление рассказов, подготовка диалогов и презентаций, подготовка сообщений	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы экологического права»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 1. Экологическое право как отрасль права	<p>Понятие экологического права. Предмет экологического права. Общая характеристика экологических отношений. История правового регулирования экологических отношений. Нормы экологического права и экологические отношения. Объекты экологических отношений: понятие и функции. Признаки объектов экологических отношений: естественное происхождение, экологическая взаимосвязь с окружающей средой, обеспечение качества (жизнедеятельности) окружающей среды. Компоненты окружающей среды как объекты экологических отношений (земля, воды, леса и нелесная растительность, недра, животный мир, генетический фонд, атмосферный воздух).</p> <p>Метод экологического права. Публично-правовой (административно-правовой) метод регулирования экологических отношений. Частноправовой (гражданско-правовой) метод регулирования экологических отношений. Метод экологизации.</p> <p>Система экологического права. Соотношение экологического права с другими отраслями права. Принципы экологического права (общеправовые, собственно экологические, принципы-приоритеты).</p> <p>Источники экологического права: понятие и особенности.</p>	2	2
	<p>Практическое занятие №1</p> <p>Становление и основные этапы развития экологического права. Основные функции экологического права. Национальное и международное законодательство, регулирующие экологические правоотношения.</p>	2	
	<p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экологическое право как составная часть Российского права. 2. Соотношение экологического права с другими отраслями права. 3. Федеральный закон РФ от 10 января 2002 года «Об охране окружающей среды» как головной акт экологического законодательства. 4. История возникновения и развития экологического права. 5. Окружающая среда как объект экологического права. 6. Международное экологическое право и экологическое право России (сравнительный 	1	

	<p>анализ).</p> <p>Подготовиться к устному опросу</p> <p>Право собственности на природные ресурсы и право собственности на природные объекты. Субъекты и объекты права собственности на природные ресурсы и природные объекты. Государственная собственность на природные ресурсы: собственность Российской Федерации и собственность субъектов Российской Федерации. Муниципальная собственность на природные ресурсы. Частная собственность на природные ресурсы. Содержание права собственности на природные ресурсы. Основания возникновения и прекращения права собственности на природные ресурсы (административно-правовой и гражданско-правовой способ).</p> <p>Правовые формы использования природных ресурсов. Право природопользования: понятие и виды. Принципы права природопользования.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>Подготовить доклад на следующую тему:</p> <p>Развитие института права частной собственности на природные объекты.</p> <p>Подготовиться к устному опросу</p>	2	1-2
<p>Тема 3. Механизм охраны окружающей среды и природопользования</p>	<p>Виды экологического управления: государственное, отраслевое, муниципальное, производственное, общественное. Формы государственного экологического управления: правовые и неправовые. Методы государственного экологического управления: метод обязательных предписаний, метод делегирования полномочий, метод санкционирования, метод разрешения.</p> <p>Система государственных органов управления охраной окружающей среды и природопользованием: органы общей, специальной и ведомственной (отраслевой) компетенции.</p> <p>Органы местного самоуправления и их компетенция в сфере охраны окружающей среды и природопользования.</p> <p>Экономический механизм охраны окружающей среды: понятие, структура и элементы.</p>	2	2

	<p>Практическое занятие №2 Принципы государственного экологического управления. Принцип законности управления. Принцип комплексного (всестороннего) подхода к решению вопросов природопользования и охраны окружающей среды. Принцип сочетания бассейнового и административно-территориального принципов организации управления природопользованием и охраной окружающей среды. Принцип разделения хозяйственно-эксплуатационных и контрольно-надзорных функций при организации деятельности специально уполномоченных государственных органов. Принцип наиболее эффективного исполнения требований законодательства об окружающей среде в рамках реально существующих экономических и иных возможностей. Функции государственного экологического управления.</p>	2	
<p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экологическая экспертиза как форма предупредительного экологического контроля. 2. Стандартизация хозяйственной деятельности с позиций экологических интересов. 3. Роль экологического мониторинга в обеспечении экологической безопасности. 4. Проблемы экологического страхования. 5. Понятие и содержание экономического механизма охраны окружающей среды. 6. Экологическая функция Российской Федерации. 7. Общественный экологический контроль. 8. Экологические права и обязанности граждан. 9. Правовой статус общественных экологических организаций и движений. <p>Подготовиться к устному опросу</p>		1	

<p>Тема 4. Юридическая ответственность за экологические правонарушения</p>	<p>Юридическая ответственность за экологические правонарушения: понятие, особенности и функции. Понятие и виды экологических правонарушений. Состав экологического правонарушения (объект, объективная сторона, субъект, субъективная сторона). Виды юридической ответственности за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические преступления. Понятие и классификация экологических преступлений. Административная ответственность за экологические правонарушения. Административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования. Судьи, органы и должностные лица, уполномоченные рассматривать дела об административных правонарушениях в области охраны окружающей среды и природопользования. Дисциплинарная ответственность за экологические дисциплинарные проступки: понятие, субъекты, особенности. Специальная эколого-правовая (природоресурсная) ответственность: понятие и особенности. Гражданско-правовая (имущественная) ответственность за экологические правонарушения (деликты): понятие и особенности.</p> <p>Практическое занятие №3</p> <p>Понятие, виды и особенности юридической ответственности за экологические правонарушения</p>	<p>2</p>	<p>2</p>
<p>Тема 5. Правовые</p>	<p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>Подготовить доклады по следующим темам:</p> <p>Гражданско-правовая ответственность как разновидность экологической ответственности. Проблемы правовой защиты здоровья граждан от вредного воздействия окружающей среды. Таксовый способ возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями. Проблемы разграничения экологических проступков и преступлений. Система профилактических мер, направленных на устранение причин и условий, способствующих экологическим правонарушениям. Причины экологических правонарушений. Прокурорский надзор за исполнением экологического законодательства.</p> <p>Выполнить практические задания</p> <p>Правомерный и неправомерный вред, причиненный окружающей среде. Понятие, виды и</p>	<p>2</p>	<p>1</p>

<p>Формы возмещения вреда, причиненного экологическими правонарушениями</p>	<p>формы вреда, причиненного экологическими правонарушениями. Экономический и экологический вред. Антропогенный, физиологический и генетический вред. Способы причинения вреда окружающей среде. Механизм возмещения вреда, причиненного окружающей среде. Оценка вреда, причиненного окружающей среде. Правовые формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением. Натуральная и стоимостная формы возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением. Порядок возмещения вреда, причиненного экологическим правонарушением. Таксовый способ возмещения вреда. Механизм возмещения (компенсации) вреда, причиненного здоровью граждан неблагоприятным воздействием окружающей среды. Способы возмещения (компенсации) вреда, причиненного здоровью граждан неблагоприятным воздействием окружающей среды. Медико-социальная экспертиза и ее значение. Формы реализации права граждан на возмещение вреда здоровью от неблагоприятного воздействия окружающей среды: исковая, административная и страховая.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся Изучение ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ <i>Подготовиться к устному опросу</i></p>	<p>2</p>	<p>2</p>
<p>Тема 6. Правовой режим использования и охраны земель</p>	<p>Земля как объект использования и охраны. Понятие и состав земельного фонда России. Понятие землепользования. Сельскохозяйственное и несельскохозяйственное землепользование. Правовые формы использования земель. Понятие и цели охраны земель. Субъекты охраны земель и их обязанности. Организационные средства охраны земель (государственный земельный кадастр и мониторинг земель, землеустройство, консервация земель, рекультивация земель и др.). Экономические меры по охране земель. Правовые меры охраны земель. Ответственность за земельные правонарушения. Понятие и виды земельных правонарушений. Административная и уголовная ответственность за земельные правонарушения. Дисциплинарная ответственность за земельные правонарушения. Специальная (земельно-правовая) ответственность за земельные правонарушения. Возмещение вреда, причиненного земельными правонарушениями.</p>	<p>1</p>	<p>1-2</p>
		<p>2</p>	<p>1-2</p>

	<p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и содержание правовой охраны земель. 2. Возмещение убытков собственникам земель, землевладельцам, землепользователям и арендаторам земель. 3. Планирование и воспроизводство земельных ресурсов. Землеустройство. 4. Основания и виды ответственности за нарушение земельного законодательства. 5. Порядок разрешения земельных споров. <p>Подготовиться к устному опросу</p>	1
<p>Тема 7. Правовой режим использования и охраны недр (горное право)</p>	<p>Законодательство РФ о недрах. Недра как объект использования и охраны. Государственный фонд недр. Участки недр федерального значения. Федеральный фонд резервных участков недр. Право собственности на недра.</p> <p>Особенности государственного управления недропользованием: понятие, система органов и их компетенция. Государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр. Полномочия органов местного самоуправления в сфере регулирования отношений недропользования.</p> <p>Право пользования недрами: понятие, виды, сроки. Участки недр, предоставляемые в пользование: горный и геологический отвод. Ограничение пользования недрами. Основания возникновения и прекращения права пользования участками недр. Лицензия на пользование недрами. Пользователи недр: понятие, права и обязанности. Добыча общераспространенных полезных ископаемых собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами и арендаторами земельных участков. Платежи за пользование недрами.</p> <p>Основные требования по рациональному использованию и охране недр. Правила охраны недр. Условия застройки площадей залегания полезных ископаемых. Геологическая информация о недрах. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых. Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых. Государственный баланс запасов полезных ископаемых.</p> <p>Ответственность за нарушения законодательства о недрах. Виды нарушений законодательства о недрах. Возмещение вреда, причиненного вследствие нарушений законодательства о недрах.</p>	2 1-2
	<p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности государственного управления недропользованием: понятие, система органов и их компетенция. 2. Ответственность за нарушение законодательства о недрах. 	1

	Подготовиться к устному опросу		
<p>Тема 8. Правовой режим использования и охраны вод (водное право)</p>	<p>Водное законодательство. Основные принципы водного законодательства. Воды как объект использования и охраны. Поверхностные водные объекты и подземные водные объекты. Водные объекты общего пользования. Береговая полоса водного объекта общего пользования. Право собственности на водные объекты.</p> <p>Право водопользования и его виды: общее, специальное, совместное, обособленное. Водопользование с забором (изъятием) водных ресурсов при условии возврата, без возврата, без забора (изъятия) водных ресурсов. Предоставление водных объектов в пользование. Основные требования к использованию водных объектов. Прекращение, приостановление или ограничение водопользования. Плата за пользование водным объектом.</p> <p>Цели водопользования. Использование водных объектов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, сброса сточных вод и (или) дренажных вод, производства электрической энергии, водного и воздушного транспорта, охоты и рыболовства, для сплава древесины, разведки и добычи полезных ископаемых, обеспечения пожарной безопасности, для лечебных и оздоровительных, рекреационных и иных целей. Использование водохранилищ.</p> <p>Правовая охрана вод. Основные требования к охране водных объектов: ограничительные и запретительные. Правовой режим водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов. Особо охраняемые водные объекты.</p> <p>Практическое занятие №4</p> <p>Ответственность за нарушения водного законодательства. Виды нарушений водного законодательства. Возмещение вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование использования и охраны вод. 2. Ответственность за нарушение водного законодательства. <p>Выполнить практические задания</p>	2	2

Тема 9. Правовой режим использования и охраны лесов (лесное право)	<p>Лесное законодательство. Основные принципы лесного законодательства.</p> <p>Леса как объект использования и охраны. Понятие леса. Подразделение лесов по целевому назначению: защитные, эксплуатационные и резервные леса. Земли, на которых располагаются леса. Лесной участок. Право собственности на леса, лесные участки и лесные ресурсы.</p> <p>Право лесопользования и его виды. Общее и специальное лесопользование. Пребывание граждан в лесах. Лесная декларация. Проект освоения лесов. Отчет об использовании лесов. Ограничение и приостановление использования лесов.</p> <p>Заготовка древесины. Заготовка гражданами древесины для собственных нужд. Заготовка живицы. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений. Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, для ведения сельского хозяйства и иных целей.</p> <p>Предоставление лесов в пользование физическим и юридическим лицам.</p> <p>Правовая охрана и защита лесов. Мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов.</p> <p>Охрана лесов от пожаров. Пожарная безопасность в лесах. Санитарная безопасность в лесах.</p> <p>Лесопатологический мониторинг. Отчет об охране и о защите лесов. Воспроизводство лесов и лесоразведение.</p>	2	2
	<p>Практическое занятие №5</p> <p>Ответственность за нарушения лесного законодательства. Виды лесонарушений. Возмещение вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства.</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся</p> <p>Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Право лесопользования и его виды. 2. Правовая охрана и защита лесов. 3. Ответственность за нарушение лесного законодательства. <p>Выполнить практические задания</p>	2	
Тема 10. Правовой режим использования и охраны животного мира (фаунистическое право)	<p>Общая характеристика законодательства об охране и использовании животного мира.</p> <p>Животный мир как объект использования и охраны. Право собственности на объекты животного мира.</p> <p>Право пользования животным миром: понятие и субъекты. Виды и способы пользования животным миром. Условия пользования животным миром. Предоставление животного мира в пользование. Сборы за пользование объектами животного мира. Права и обязанности пользователей животным миром. Основания и порядок прекращения права пользования животным миром.</p> <p>Правовое регулирование охоты. Правовое регулирование рыболовства. Охрана объектов животного мира и их среды обитания.</p>	4	2

	<p>Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира. Виды нарушений законодательства об охране и использовании животного мира. Ответственность юридических лиц и граждан за ущерб, нанесенный объектам животного мира и среде их обитания. Изъятие незаконно добытых объектов животного мира и орудий незаконной добычи объектов животного мира</p>		
	<p>Самостоятельная работа обучающихся Изучение ФЗ «О животном мире» от 24.04.1995 № 52-ФЗ <i>Подготовиться к устному опросу</i></p>	2	
<p>Тема 11. Правовой режим охраны атмосферного воздуха (воздухоохранное право)</p>	<p>Законодательство РФ в области охраны атмосферного воздуха. Атмосферный воздух как объект охраны. Общие требования к хозяйственной и иной деятельности, оказывающей вредное воздействие на атмосферный воздух. Мероприятия по защите населения при изменении состояния атмосферного воздуха, угрожающем жизни и здоровью людей. Государственный учет вредных воздействий на атмосферный воздух и их источников. Инвентаризация выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, вредных физических воздействий на атмосферный воздух и их источников. Мониторинг атмосферного воздуха. Государственный надзор в области охраны атмосферного воздуха. Производственный контроль за охраной атмосферного воздуха. Плага за загрязнение окружающей природной среды выбросами вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и другие виды воздействия на него. Ответственность за нарушение законодательства РФ в области охраны атмосферного воздуха. Понятие и виды воздухоохранных правонарушений. Возмещение вреда, причиненного здоровью, имуществу граждан, имуществу юридических лиц и окружающей среде загрязнением атмосферного воздуха.</p>	2	1-2
	<p>Самостоятельная работа обучающихся <i>Подготовить доклады по следующим темам:</i> 1. Правовые меры охраны атмосферного воздуха от загрязнения и вредных физических воздействий. 2. Государственный контроль за охраной атмосферного воздуха, система органов и их компетенция. 3. Ответственность за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха. <i>Подготовиться к устному опросу</i></p>	2	

<p>Тема 12. Правовой режим особо охраняемых природных территорий и территорий с неблагоприятной экологической обстановкой</p>	<p>Законодательство РФ об особо охраняемых природных территориях. Особо охраняемые природные территории и объекты: понятие, категории и виды. Управление и контроль в области организации и функционирования особо охраняемых природных территорий. Государственный кадастр особо охраняемых природных территорий. Правовой режим природно-заповедного фонда. Режим абсолютного заповедования. Относительно заповедный режим. Смешанный режим заповедования. Государственный надзор и муниципальный контроль в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.</p> <p>Законодательство РФ о природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах. Установление лечебных свойств природных лечебных ресурсов и утверждение классификации природных лечебных ресурсов. Признание территории лечебно-оздоровительной местностью, курортом. Право государственной собственности на природные лечебные ресурсы. Предоставление природных лечебных ресурсов. Прекращение, приостановление и ограничение права пользования природными лечебными ресурсами. Организация санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов.</p> <p>Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия. Порядок установления зон экологического бедствия, зон чрезвычайных ситуаций. Критерии оценки экологической обстановки территорий для выделения зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия</p>	<p>2</p> <p>1-2</p>
<p>Тема 13. Правовая охрана окружающей среды при осуществлении хозяйственной и иной деятельности</p>	<p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовой режим особо охраняемых природных территорий (на примере одной-двух). 2. Организационно-правовые меры обеспечения радиационной безопасности. 3. Правовой режим зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия. <p>Подготовиться к устному опросу</p> <p>Основные направления охраны окружающей среды в промышленности. Экологические требования при размещении, проектировании, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов. Экологические требования при эксплуатации объектов. Правовые меры по обеспечению промышленной безопасности.</p> <p>Основные направления охраны окружающей среды в сельском хозяйстве. Мелиорация земель. Основные направления охраны окружающей среды в энергетике. Охрана окружающей среды в военной деятельности.</p> <p>Правовые основы регулирования переработки и утилизации отходов производства и потребления.</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>1-2</p>

	<p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовая охрана окружающей среды в процессе производственной деятельности. 2. Правовые меры охраны окружающей среды в процессе сельскохозяйственной деятельности. 3. Правовая охрана окружающей среды городов и других населенных пунктов. 4. Правовые меры охраны окружающей среды в процессе военной деятельности. <p>Подготовиться к устному опросу</p>	2	
<p>Тема 14. Международное экологическое право (международное право окружающей среды)</p>	<p>Международно-правовой механизм охраны окружающей природной среды. Основные принципы международного сотрудничества в области охраны окружающей среды. Принцип защиты окружающей среды на благо нынешнего и будущих поколений. Принцип недопустимости радиоактивного заражения и трансграничного ущерба. Принцип защиты экологических систем Мирового океана. Принцип обеспечения экологической безопасности. Принцип международно-правовой ответственности государств за ущерб окружающей среде. Мирового океана, космического пространства и территорий со смешанным режимом. Правовая охрана окружающей природной среды в зарубежных странах.</p>	2	1-2
	<p>Самостоятельная работа обучающихся Подготовить доклады по следующим темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовая охрана озонового слоя Земли. 2. Источники международного экологического права. 3. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. 4. Правовая охрана окружающей среды в странах СНГ. 5. Правовые меры охраны окружающей среды в зарубежных странах (на примере одной - двух стран). <p>Подготовиться к устному опросу</p>	2	
	<p>Дифференцированный зачет</p>	2	
	<p>Всего:</p>	63	

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: рабочие столы и стулья по количеству обучающихся; комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине «Основы экологического права».

Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор, экран.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература

1. Основы экологического права: учебник для СПО / С. А. Боголюбов [и др.]; под редакцией С. А. Боголюбова. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 304 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru>. — Режим доступа: по подписке.

2. Анисимов А. П. Основы экологического права: учебник и практикум для СПО / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 382 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru>. — Режим доступа: по подписке.

3. Экологическое право: учебник / Л.В. Солдатова, В.В. Зозуля, Н.В. Кичигин, Н.С. Куделькин; под общ. Ред. Л.В. Солдатовой.- Москва : Юстиция, 2021.- 288 с.— (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://www.book.ru>. — Режим доступа: по подписке.

4. Экологическое право: учебник / Л.В. Солдатова, В.В. Зозуля, Н.В. Кичигин, Н.С. Куделькин; под общ. Ред. Л.В. Солдатовой.- Москва : Юстиция, 2021.- 288 с. - (Среднее профессиональное образование). — 25 экз.

5. Хворостов А.Ю. Основы экологического права: учебник / А.Ю. Хворостов. — Москва: КноРус, 2021. — 172 с. - (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://www.book.ru>. — Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература

1. Российская Федерация. Законы. Земельный кодекс Российской Федерации с путеводителем по судебной практике: по состоянию на 1 марта 2018 г. + сравнительная таблица изменений. — Москва: Проспект, 2018. — 224 с. — 30 экз.

2. Боголюбов С. А. Основы экологического права. Практикум: учебное пособие для СПО / С. А. Боголюбов. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 258 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru>. — Режим доступа: по подписке.

3. Хлуденева Н. И. Основы экологического права: учебник для СПО / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 228 с. — (Профессиональное образование).

4. Ерофеев Б. В. Экологическое право: учебник / Б. В. Ерофеев. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2021. — 399 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <http://znanium.com>. — Режим доступа: по подписке.

Нормативные материалы:

1. Конституция Российской Федерации (принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г.) (с поправками) // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>

2. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 №7-ФЗ // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>

3. Федеральный закон «О животном мире» от 24.04.1995 №52-ФЗ // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>
4. Закон РФ «О недрах» от 21.02.1992 №2395-1 // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>
5. Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 №96-ФЗ // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>
6. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 №74-ФЗ // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>
7. Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 №200-ФЗ // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>
8. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 №63-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>
9. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) (части первая, вторая, третья и четвертая) (с изменениями и дополнениями) // Гарант – информационно-правовое обеспечение [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://ivo.garant.ru/>

Интернет – ресурсы:

1. URL: www.consultant.ru – сайт СПС Консультант Плюс
2. URL: www.garant.ru – сайт СПС Гарант
3. URL: www.pravo.gov.ru - официальный интернет-портал правовой информации
4. URL: www.gov.ru - сервер органов государственной власти Российской Федерации

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь:	
<ul style="list-style-type: none"> толковать и применять нормы экологического права; 	Выполнение практических заданий
<ul style="list-style-type: none"> анализировать, делать выводы и обосновывать свою точку зрения по экологическим правоотношениям; 	Выполнение практических заданий
<ul style="list-style-type: none"> применять правовые нормы для решения практических ситуаций. 	Выполнение практических заданий
Знать:	
<ul style="list-style-type: none"> понятие и источники экологического права; 	Опрос Тестирование Подготовка докладов
<ul style="list-style-type: none"> экологические права и обязанности граждан; 	Опрос Тестирование Подготовка докладов
<ul style="list-style-type: none"> право собственности на природные ресурсы, право природопользования; 	Опрос Тестирование Подготовка докладов
<ul style="list-style-type: none"> правовой механизм охраны окружающей среды; 	Опрос Тестирование Подготовка докладов
<ul style="list-style-type: none"> виды экологических правонарушений и ответственность за них. 	Опрос Тестирование

