

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 30.10.2023 10:40:09  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

*Юридический*  
*Гражданского права и процесса*

**Рабочая программа дисциплины (модуля)**

дисциплина

*Б1.О.35 Экологическое право*

обязательная часть

Направление

*40.03.01*  
код

*Юриспруденция*  
наименование направления

Программа

*Государственно-правовой профиль*

Форма обучения

**Очно-заочная**

Для поступивших на обучение в  
**2023 г.**

Разработчик (составитель)  
*старший преподаватель*  
*Иванова Е. А.*  
ученая степень, должность, ФИО

<b>1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся .....</b>	<b>4</b>
<b>4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....</b>	<b>4</b>
4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах).....	4
4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам) .....	5
<b>5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).....</b>	<b>7</b>
<b>6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) .....</b>	<b>9</b>
6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).....	9
6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем .....	9
6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства .....	10
<b>7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю) .....</b>	<b>10</b>

**1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций**

<b>Формируемая компетенция (с указанием кода)</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
ОПК-4. Способен профессионально толковать нормы права	ОПК-4.1. Знает способы, принципы толкования норм права, законодательство и судебную практику, относящуюся к анализируемой ситуации, справочные системы для поиска изменений в законодательстве для решения практических задач профессиональной деятельности	Обучающийся должен знать: - основные положения законодательства и судебной практики в сфере экологического права, а также справочные системы для поиска изменений в экологическом законодательстве для решения практических задач в области экологического права.
	ОПК-4.2. Умеет использовать различные способы толкования норм права, оценивать правовые акты на предмет относимости к анализируемой ситуации	Обучающийся должен уметь: - правильно интерпретировать основные нормы экологического права, оценивать правовые акты – источники экологического права, на предмет относимости к анализируемой ситуации.
	ОПК-4.3. Способен использовать различные способы толкования норм права, по итогам анализа законодательства и судебной практики формулировать соответствующие выводы	Обучающийся должен владеть: - навыками построения правильных выводов на основе анализа законодательства и судебной практики в области экологического права для целей обеспечения законных прав и интересов участников экологических правоотношений.

**2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Цели изучения дисциплины:

рассмотреть общественные отношения в области использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, изучить основные институты экологического права, сформировать у студентов способности анализировать нормативные правовые акты в области экологического права.

Дисциплина Экологическое право входит в обязательную часть.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: "Теория государства и права", "Конституционное право". Параллельно изучаемые дисциплины - "Трудовое право", "Гражданское право". Последующие дисциплины - «Земельное право», «Международное право».

Дисциплина изучается на 4 курсе в 8 семестре

**3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Очно-заочная обучения
Общая трудоемкость дисциплины	108
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	4
практических (семинарских)	8
другие формы контактной работы (ФКР)	1,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	34,8
экзамен	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	60

Формы контроля	Семестры
экзамен	8

**4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
<b>1</b>	<b>Общие положения экологического права</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
1.1	Понятие, предмет, метод и система экологического права	2	2	0	10
1.2	Экологические правоотношения	2	2	0	10
1.3	Правовой режим охраны и использования отдельных категорий природных объектов	0	2	0	10
<b>2</b>	<b>Ответственность, контроль и охрана в экологическом праве</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
2.1	Юридическая ответственность в сфере экологического права	0	2	0	10
2.2	Контроль в сфере экологического права	0	0	0	10
2.3	Международно-правовая охрана окружающей среды	0	0	0	10
	<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>60</b>

## 4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Общие положения экологического права</b>	
1.1	Понятие, предмет, метод и система экологического права	<p>Природные ресурсы как основа жизни и деятельности народа; как объекты природы, пользования, собственности. Влияние этого триединства на правовой режим природопользования и охраны окружающей среды. Понятие социальной экологии как научной и методологической основы правового регулирования отношений природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Концепция устойчивого развития как научная основа правового регулирования экологических отношений. Российская экологическая доктрина. Концепция перехода Российской Федерации на модель устойчивого развития. Задачи и функции российского государства по охране окружающей среды. Экологическая функция государства. Роль других функций государства в обеспечении рационального природопользования и охраны окружающей среды и их взаимодействие между собой.</p> <p>Экологическая функция российского права и его участие в обеспечении рационального природопользования и охраны окружающей среды.</p> <p>Понятие, содержание, формы, принципы и объекты правовой охраны окружающей среды. Соотношение правового и иных способов охраны окружающей среды. Право граждан на здоровую и благоприятную окружающую среду и его организационно-правовое обеспечение.</p> <p>Понятие, предмет и метод экологического права. Система экологического права. Интеграция и дифференциация в экологическом праве.</p> <p>Становление и основные этапы развития экологического права. Концепции экологического права. Место экологического права в системе российского права и его взаимодействие с другими отраслями российского права.</p>
1.2	Экологические правоотношения	<p>Понятие и структура экологических правоотношений. Объекты, субъекты правоотношения и его содержание. Классификация экологических правоотношений: по видам экологических общественных правоотношений; по видам вещных прав в отношении природных объектов и ресурсов. Материальные и процессуальные экологические правоотношения. Регулятивные и охранительные экологические правоотношения. Виды объектов экологических правоотношений: природные объекты в виде их элементов, целостных объектов, природных комплексов и окружающей природной среды в целом; порядок эксплуатации и охраны этих объектов. Виды субъектов</p>

	<p>экологических правоотношений. Частные и публичные субъекты. Управомоченные и обязанные субъекты. Право- и дееспособность субъектов экологических правоотношений. Деликтоспособность субъектов экологических правоотношений. Права субъектов экологических правоотношений: право на определенное поведение, право на притязание. Обязанности субъектов экологических правоотношений: обязанность совершения субъектами правоотношений определенных действий, обязанность не совершать определенные действия, которая установлена законом. Юридические факты как основания возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений. События (абсолютные и относительные) и действия (правомерные и неправомерные).</p>
--	---

#### Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Общие положения экологического права</b>	
1.1	Понятие, предмет, метод и система экологического права	<p>Занятие 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Задачи и функции российского государства по охране окружающей среды. Экологическая функция государства.</li> <li>2. Понятие, содержание, формы, принципы и объекты правовой охраны окружающей среды. Соотношение правового и иных способов охраны окружающей среды.</li> </ol>
1.2	Экологические правоотношения	<p>Занятие 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие и структура экологических правоотношений.</li> <li>2. Классификация экологических правоотношений.</li> <li>3. Понятие и виды объектов экологических правоотношений.</li> <li>4. Порядок эксплуатации и охраны объектов экологических правоотношений.</li> </ol>
1.3	Правовой режим охраны и использования отдельных категорий природных объектов	<p>Занятие 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие и общая характеристика права собственности на природные ресурсы.</li> <li>2. Формы собственности на природные ресурсы.</li> <li>3. Субъекты и объекты права собственности на природные ресурсы.</li> <li>4. Фонды природных ресурсов.</li> </ol>
<b>2</b>	<b>Ответственность, контроль и охрана в экологическом праве</b>	
2.1	Юридическая ответственность в сфере экологического права	<p>Занятие 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие и особенности юридической ответственности за экологические правонарушения.</li> <li>2. Административная ответственность за экологические правонарушения.</li> <li>3. Уголовная ответственность за экологические правонарушения.</li> <li>4. Правовые формы возмещения вреда,</li> </ol>

		причиненного экологическим правонарушением. 5. Дисциплинарная ответственность за экологические проступки.
--	--	--

## 5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов – это планируемая учебная, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, при этом носящая сугубо индивидуальный характер. По курсу «*Экологическое право*» обучаемых предполагает выработку навыков изучения первоисточников и другой литературы во внеаудиторное время.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

*Для организации самостоятельной работы необходимы следующие условия:*

- готовность студентов к самостоятельному труду;
- мотивация получения знаний;
- наличие и доступность всего необходимого учебно-методического и справочного материала;
- система регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
- консультационная помощь преподавателя.

Формы самостоятельной работы студентов определяются содержанием учебной дисциплины, степенью подготовленности студентов.

*Эта работа включает в себя:*

- самостоятельное изучение источников, в том числе нормативных правовых актов и практики их применения;
- подготовку к практическим занятиям;
- выполнение заданий преподавателя;
- конспектирование материалов по заданию преподавателя;
- подготовку к промежуточному контролю;
- подготовку к экзамену

### ***Содержание самостоятельной работы и форма контроля по темам дисциплины***

Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов; формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений студентов.

Формы и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой литературы; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование источников; составление

аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и отзывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление библиографии; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, экзамену); составление сравнительной таблицы.

Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает: соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно-измерительных материалов.

Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, взаимопроверки выполненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; организация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе

## **Задания для самостоятельной работы**

### **Раздел 1. Общие положения экологического права**

#### **Тема 1.1. Понятие, предмет, метод и система экологического права**

1. Задание: дать определение экологического права в разных аспектах.

#### **Тема 1.2. Экологические правоотношения**

1. Задание: охарактеризовать структуру экологических правоотношений.

#### **Тема 1.3. Правовой режим охраны и использования отдельных категорий природных объектов**

1. Задание: дать определения отдельным категориям природных объектов и охарактеризовать общие виды природопользования.

### **Раздел 2. Ответственность, контроль и охрана в экологическом праве**

#### **Тема 2.1. Юридическая ответственность в сфере экологического права**

1. Задание: охарактеризовать понятие и виды юридической ответственности в сфере экологического права.

#### **Тема 2.2. Контроль в сфере экологического права**

1. Задание: проанализировать соотношение экологического контроля и мониторинга.

#### **Тема 2.3. Международно-правовая охрана окружающей среды**

1. Задание: назвать примеры международных природоохранных организаций и определить их значимость в сфере охраны окружающей среды.



## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

### 6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

#### Основная учебная литература:

1. Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 304 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10925-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468327> (дата обращения: 08.06.2023).
2. Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник и практикум для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 422 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13636-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/468387> (дата обращения: 08.06.2023).
3. Крассов, О. И. Экологическое право: учебник / О. И. Крассов. — 4-е изд., пересмотр. — Москва : Норма: ИНФРА-М, 2020. — 528 с. - (Высшее образование: Специалитет). - ISBN 978-5-16-108820-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1178719> (дата обращения: 08.06.2023).

#### Дополнительная учебная литература:

1. Бринчук, М. М. Экологическое право : учебник / М. М. Бринчук ; М. М. Бринчук ; Российская акад. образования, Московский психолого-социальный ин-т. — Москва : МПСИ, 2011. — 623 с. — ISBN 9785977005821. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=19840927> (дата обращения: 08.06.2023).
2. Биглова, Ю.Н. Экологическое право [Электронный ресурс]. Ч.1: учеб. пособие / Ю.Н. Биглова, А.Г. Мустафин; Башкирский государственный университет. — Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. — Электрон. версия печ. публикации. — Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. — <URL:[https://elib.bashedu.ru/dl/corp/Biglova\\_Mustafin\\_Ekologicheskoe\\_pravo\\_1\\_up\\_2015.pdf](https://elib.bashedu.ru/dl/corp/Biglova_Mustafin_Ekologicheskoe_pravo_1_up_2015.pdf)>(дата обращения: 08.06.2023).
3. Биглова, Ю.Н. Экологическое право [Электронный ресурс]. Ч.2: учеб. пособие / Ю.Н. Биглова, А.Г. Мустафин; Башкирский государственный университет. — Уфа: РИЦ БашГУ, 2015. — Электрон. версия печ. публикации. — Доступ возможен через Электронную библиотеку БашГУ. — <URL:[https://elib.bashedu.ru/dl/corp/Biglova\\_Mustafin\\_Ekologicheskoe\\_pravo\\_2\\_up\\_2015.pdf](https://elib.bashedu.ru/dl/corp/Biglova_Mustafin_Ekologicheskoe_pravo_2_up_2015.pdf)>(дата обращения: 08.06.2023).

### 6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов
1	Договор на доступ к ЭБС ZNANIUM.COM между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Знаниум» № 3/22-эбс от 05.07.2022
2	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/22-эбс от 04.03.2022
3	Договор на доступ к ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 223-950 от 05.09.2022
4	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-948 от 05.09.2022
5	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-949

	от 05.09.2022
6	Соглашение о сотрудничестве между БашГУ и издательством «Лань» № 5 от 05.09.2022
7	ЭБС «ЭБ БашГУ», бессрочный договор между БашГУ и ООО «Открытые библиотечные системы» № 095 от 01.09.2014 г.
8	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ № 223-796 от 27.07.2022
9	Договор о подключении к НЭБ и о предоставлении доступа к объектам НЭБ между БашГУ в лице директора СФ БашГУ с ФГБУ «РГБ» № 101/НЭБ/1438-П от 11.06.2019
10	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между УУНиТ в лице директора СФ УУНиТ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/23-эбс от 03.03.2023

**Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»)**

№ п/п	Адрес (URL)	Описание страницы
1	<a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</a>	Консультант плюс

**6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства**

Наименование программного обеспечения
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePackNoLevelAcdbc 200
Office Standart 2007 Russian OpenLicensePackNoLevelAcdbc 137
Office Standart 2010 RUS OLP NL Acdbc 200
Windows XP
Kaspersky Endpoint Security 950

**7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Тип учебной аудитории	Оснащенность учебной аудитории
Аудитория № 10 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации	учебная мебель, доска, мультимедиа-проектор, экран настенный, учебно-наглядные пособия, ноутбук
Аудитория № 301 Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель, доска
Аудитория № 302 Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения практических работ, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория	Учебная мебель, доска

текущего контроля и промежуточной аттестации	
Аудитория № 144 читальный зал: помещение для самостоятельной работы	Учебная мебель, учебно-наглядные пособия, компьютеры с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС Филиала