

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации  
РПД\_3-40.03.01.02\_2019\_100907  
Актуализировано: 29.04.2021

**Рабочая программа дисциплины  
Экологические преступления**

наименование дисциплины	
Квалификация выпускника	Бакалавр
Направление подготовки	40.03.01 шифр
	Юриспруденция наименование
Направленность (профиль)	3-40.03.01.02 шифр
	Уголовно-правовой профиль наименование
Формы обучения	Очная, Очно-заочная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра уголовного права, процесса и национальной безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра уголовного права, процесса и национальной безопасности (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Парышев Алексей Игоревич

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью освоения учебной дисциплины является: -углубленное изучение норм уголовного права; -углубленное изучение норм, регламентирующих институт экологических преступлений; -получение углубленных теоретических знаний в области общих и специальных норм, регламентирующих институт экологических преступлений; -изучение практики применения норм УК РФ при определении экологических преступлений, и выявление типичных квалификационных ошибок.
Задачи дисциплины	В ходе освоения дисциплины «Квалификация корыстных преступлений и преступлений в экономической сфере» студент магистратуры готовится к выполнению следующих профессиональных задач:  в области правотворческой деятельности: -участвовать в подготовке нормативных правовых актов; в области правоприменительной деятельности: -принимать в пределах должностных обязанностей обоснованные решения, не противоречащие концептуальным и нравственным основам уголовного права; -в случае коллизий уголовно-правовых и иных норм совершать действия, основанные на общепринятых принципах и нормах международного права, а также Конституции РФ; - соблюдать принципы законности и обоснованности при консультировании по вопросам уголовного права, относящихся к совершению экологических преступлений; -осуществлять правовую экспертизу документов в части их соответствия нормам уголовного права; -принимать меры к защите конституционных прав граждан в сфере охраны окружающей среды и природных ресурсов; в области правоохранительной деятельности: - принимать меры к обеспечению законности, правопорядка, безопасности личности, общества и государства от экологических преступлений; - обеспечивать законность и обоснованность решений при выявлении, предупреждении, раскрытии и расследовании экологических преступлений в части их отграничения от других преступных деяний и административных проступков; - осуществлять охрану интересов личности при определении в деянии отсутствия признаков состава преступления и других обстоятельств, исключающих преступность деяния; - обеспечивать защиту личности и прав потерпевших, других лиц, а также защиту охраняемых законом интересов общества и государства от общественно опасных посягательств в сфере экологии; в области научно-исследовательской деятельности:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить научные исследования по вопросам определения понятия экологических преступлений;</li> <li>-участвовать в проведении прикладных научных исследований в области определения правильной квалификации экологических преступлений, в том числе путем анализа и обобщения судебной и следственной практики с использованием различных методов научного познания;</li> <li>-разрабатывать научно-обоснованные рекомендации по актуальным вопросам, возникающим при определении и применении норм, регламентирующих институт экологических преступлений;</li> <li>в области экспертно-консультационной деятельности:</li> <li>- оказывать юридическую помощь, консультирование по вопросам применения законодательства об экологических преступлениях;</li> <li>- осуществлять правовую экспертизу нормативных правовых актов;</li> <li>в области педагогической деятельности:</li> <li>-преподавать вопросы уголовного права в различных образовательных учебных заведениях;</li> <li>-осуществлять правовое воспитание в части формирования уважительного отношения к охраняемым уголовным законом интересам личности, общества и государства.</li> </ul>
--	--

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

**Компетенция ПК-10**

способностью выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения		
Знает	Умеет	Владеет
<p>формы и методы организации раскрытия и расследования преступлений; методики раскрытия и расследования преступлений отдельных видов и групп и иных правонарушений; технико-криминалистические средства и методы, тактику производства следственных действий</p>	<p>использовать тактические приемы при производстве следственных действий и тактических операций; применять технико-криминалистические средства и методы, правильно ставить вопросы, подлежащие разрешению, при назначении судебных экспертиз и предварительных исследований</p>	<p>навыками пресечения, раскрытия и расследования преступлений и иных правонарушений; навыками применения технико-криминалистических средств и методов обнаружения, фиксации и изъятия следов и вещественных доказательств</p>

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Экологические преступления	ПК-10
2	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-10

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	8 семестр (Очная форма обучения) 9 семестр (Очно-заочная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Очно-заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Очно-заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Очно-заочная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	4	8	108	3	57.5	20	4	16	0	50.5		8	
Очно-заочная форма обучения	5	9	108	3	40	10	2	8	0	68		9	

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Экологические преступления»</b>		<b>104.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Общая характеристика экологических преступлений и проблемы научного толкования признаков их отдельных составов	1.00
Л1.2	Разграничение норм об ответственности за экологические преступления с административными правонарушениями и уголовно-правовыми нормами	1.00
Л1.3	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений общего характера, посягающих на природную среду	1.00
Л1.4	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений, посягающих на отдельные объекты неживой природы –воды, атмосферу, землю и недра.	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Разграничение норм об ответственности за экологические преступления с административными правонарушениями и уголовно-правовыми нормами	2.00
П1.2	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений общего характера, посягающих на природную среду	3.00
П1.3	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений, посягающих на отдельные объекты неживой природы –воды, атмосферу, землю и недра.	3.00
П1.4	Уголовно-правовая характеристика преступлений, посягающий на животный мир.	4.00
П1.5	Уголовно-правовая характеристика преступлений, посягающих на растительный мир.	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к аудиторным занятиям	47.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	37.00
<b>Раздел 2 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
32.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР2.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>108.00</b>

### Очно-заочная (вечерняя) форма обучения

Код	Наименование тем занятий	Трудоемкость,
-----	--------------------------	---------------

занятия		академических часов
<b>Раздел 1 «Экологические преступления»</b>		<b>104.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Общая характеристика экологических преступлений и проблемы научного толкования признаков их отдельных составов	0.50
Л1.2	Разграничение норм об ответственности за экологические преступления с административными правонарушениями и уголовно-правовыми нормами	0.50
Л1.3	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений общего характера, посягающих на природную среду	0.50
Л1.4	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений, посягающих на отдельные объекты неживой природы –воды, атмосферу, землю и недра.	0.50
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Разграничение норм об ответственности за экологические преступления с административными правонарушениями и уголовно-правовыми нормами	1.00
П1.2	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений общего характера, посягающих на природную среду	2.00
П1.3	Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений, посягающих на отдельные объекты неживой природы –воды, атмосферу, землю и недра.	2.00
П1.4	Уголовно-правовая характеристика преступлений, посягающий на животный мир.	2.00
П1.5	Уголовно-правовая характеристика преступлений, посягающих на растительный мир.	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к аудиторным занятиям	64.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	29.50
<b>Раздел 2 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
З2.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР2.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>108.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).



## Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

- 1) Джунусова, Джамиля Нурашевна. Экологическая преступность и ответственность за экологические преступления : монография / Д. Н. Джунусова. - М. : [б. и.], 2012. - 136 с. - Библиогр.: с. 132-135. - ISBN 978-5-91327-192-1 : 170.00 р. - Текст : непосредственный.
- 2) Лопашенко, Наталья Александровна. Экологические преступления: уголовно-правовой анализ / Н. А. Лопашенко. - М. : Юрлитинформ, 2009. - 352 с. : ил. - (Библиотека криминалиста). - Библиогр.: с. 350-352. - ISBN 978-5-93295-466-9 : 346.30 р. - Текст : непосредственный.
- 3) Уголовное право. Особенная часть : учеб. для бакалавров / ред. А. И. Чучаев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2015. - 548 с. - 2015 Проспект - Текст : непосредственный.
- 4) Уголовное право. Особенная часть : учеб. для бакалавров / под ред. А. И. Чучаева. - М. : Проспект, 2013. - 512 с. - ISBN 978-5-392-07544-7 : 400.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

- 1) Жевлаков, Эдуард Николаевич. Экологические преступления и экологическая преступность : учеб. пособие / Э. Н. Жевлаков. - М. : "Белые альвы", 1996. - 93 с. - ISBN 5-7619-0003-3 : 9000.00 р., 13000.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебно-наглядное пособие**

- 1) Джинджолия, Р. С. Российское уголовное право: особенная часть : учебно-наглядное пособие / Р.С. Джинджолия, В.Б. Боровиков. - Москва : Прометей, 2018. - 452 с. : схем. - ISBN 978-5-907003-83-5 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494857/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **Электронные образовательные ресурсы**

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-40.03.01.02](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-40.03.01.02)
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

### **Электронные библиотечные системы (ЭБС)**

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

### **Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## **Материально-техническое обеспечение дисциплины**

### **Демонстрационное оборудование**

Перечень используемого оборудования
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=100907](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=100907)