

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\_2020\_111122  
Актуализировано: 29.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Квалификация преступлений против общественной безопасности**

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

Киров, 2020 г.

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Парышев Алексей Игоревич

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- углубленное изучение вопросов, связанных с особенностями квалификации преступлений против общественной безопасности;</li> <li>- изучение проблемных вопросов, возникающих в процессе квалификации преступлений против общественной безопасности, в том числе преступлений против общественной безопасности в узком смысле, преступлений против общественного порядка, преступлений, связанных с нарушением правил безопасности на опасных объектах и жизненно важных объектах и при ведении опасных работ; преступлений, связанных с нарушением правил обращения с общепасными предметами, устройствами и веществами;</li> <li>- совершенствование навыков квалификации преступлений, анализа и применения уголовного закона.</li> </ul>
Задачи дисциплины	<p>Правотворческая деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка нормативно-правовых актов;</li> </ul> <p>правоприменительная деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- составление юридических документов;</li> </ul> <p>правоохранительная деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение законности, правопорядка, безопасности личности, общества, государства;</li> </ul> <p>научно-исследовательская деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение научных исследований по правовым проблемам;</li> </ul> <p>экспертно-консультационная деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оказание юридической помощи, консультирование по вопросам права;</li> <li>- осуществление правовой экспертизы нормативных правовых актов;</li> </ul> <p>педагогическая деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- преподавание юридических дисциплин;</li> <li>- осуществление правового воспитания.</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
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	использовать тактические приемы при производстве следственных действий и тактических операций; применять технико-криминалистические средства и методы, правильно ставить вопросы, подлежащие разрешению, при назначении судебных	навыками пресечения, раскрытия и расследования преступлений и иных правонарушений; навыками применения технико-криминалистических средств и методов обнаружения, фиксации и изъятия следов и вещественных

производства следственных действий	экспертиз и предварительных исследований	доказательств
------------------------------------	------------------------------------------	---------------

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

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Квалификация преступлений против общественной безопасности	ПК-10
2	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-10

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	7 семестр (Очная форма обучения) 8 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	7	144	4	79.5	32	8	24	0	64.5		7	
Очно-заочная форма обучения	4	8	144	4	50.5	10	2	8	0	93.5		8	

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Квалификация преступлений против общественной безопасности»</b>		<b>140.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Понятие и общая характеристика преступлений против общественной безопасности	2.00
Л1.2	Квалификация преступлений против общей безопасности	2.00
Л1.3	Квалификация преступлений против общественного порядка	2.00
Л1.4	Квалификация преступлений, связанных с нарушением правил безопасности на опасных объектах и жизненно важных объектах и при ведении опасных работ	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Понятие и общая характеристика преступлений против общественной безопасности	5.00
П1.2	Квалификация преступлений против общей безопасности	5.00
П1.3	Квалификация преступлений против общественного порядка	4.00
П1.4	Квалификация преступлений, связанных с нарушением правил безопасности на опасных объектах и жизненно важных объектах и при ведении опасных работ	5.00
П1.5	Квалификация преступлений, связанных с нарушением правил обращения с общеперильными предметами, устройствами и веществами	5.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к аудиторным занятиям	61.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	47.00
<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>144.00</b>

### Очно-заочная (вечерняя) форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Квалификация преступлений против общественной</b>		<b>140.00</b>

<b>безопасности»</b>		
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Понятие и общая характеристика преступлений против общественной безопасности	1.00
Л1.2	Квалификация преступлений против общей безопасности	1.00
Л1.3	Квалификация преступлений против общественного порядка	
Л1.4	Квалификация преступлений, связанных с нарушением правил безопасности на опасных объектах и жизненно важных объектах и при ведении опасных работ	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Понятие и общая характеристика преступлений против общественной безопасности	2.00
П1.2	Квалификация преступлений против общей безопасности	2.00
П1.3	Квалификация преступлений против общественного порядка	1.00
П1.4	Квалификация преступлений, связанных с нарушением правил безопасности на опасных объектах и жизненно важных объектах и при ведении опасных работ	2.00
П1.5	Квалификация преступлений, связанных с нарушением правил обращения с общепасными предметами, устройствами и веществами	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к аудиторным занятиям	90.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	40.00
<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>144.00</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) Благов, Евгений Владимирович. Преступления против общественной безопасности и общественного порядка : лекции / Е. В. Благов. - Москва : Юрлитинформ, 2011. - 190, [1] с. - ISBN 978-5-93295-770-7 : 416.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Чучаев, Александр Иванович. Преступления против общественной безопасности : учеб.-практ. пособие : с постатейными материалами к гл. 24 УК РФ / А. И. Чучаев, Ю. В. Грачева, А. А. Задоян. - М. : Проспект, 2013. - 256 с. - Библиогр.: с. 248-255. - ISBN 978-5-392-09907-8 : 300.00 р., 330.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Юрков, Сергей Александрович. Преступления против общественной безопасности : видеолекция: дисциплина "Уголовное право" / С. А. Юрков ; ВятГУ. - Киров : ВятГУ, [2015]. - + 1 on-line. - Загл с экрана. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/prestupleniya-protiv-obshchestvennoi-bezopasnosti-0> (дата обращения: 19.11.2015). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

4) Рогова, Наталья Николаевна. Общая характеристика преступлений против общественной безопасности : видеолекция: дисциплина "Актуальные проблемы особенной части уголовного права" / Н. Н. Рогова ; ВятГУ, ЮИ, каф. УПНБ. - Киров : ВятГУ, [2015]. - + 1 on-line. - Загл с экрана. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/obshchaya-kharakteristika-prestuplenii-protiv-obshchestvennoi-bezopasnosti> (дата обращения: 19.11.2015). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

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

1) Организация деятельности служб и подразделений полиции по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности : учебник. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 463 с. - ISBN 978-5-238-02364-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119515/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **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=111122](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=111122)