

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НОВОСИБИРСКИЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**

## **АННОТАЦИЯ**

**Рабочей программы дисциплины (модуля)**

**ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ  
В ОПЕРАТИВНО-РОЗЫСКНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки  
40.04.01 *Юриспруденция***

Квалификация (степень) выпускника  
Магистр

Форма обучения  
Очная

**Новосибирск  
2017**

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина по выбору обучающегося «Правовые основы принятия решений в оперативно-розыскной деятельности» входит в вариативную часть профессионального цикла федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 40.04.01 *Юриспруденция*, квалификация (степень) «МАГИСТР».

Цель освоения дисциплины – получить знания о законодательстве и открытых подзаконных актах, регулирующих процедуру принятия решений в оперативно-розыскной деятельности (ОРД), механизме принятия решений как многофакторной системе, изучить процедуру принятия решений, правовое положение субъектов, принимающих решения и пределы их полномочий по принятию соответствующих решений.

Задачи учебной дисциплины (модуля):

- дать студентам представление об основных направлениях, содержания деятельности по принятию решений в ОРД, правовой основе принятия решений в ОРД;
- изучить основные нормативные акты в этой сфере, показать значение оперативно-розыскных решений в связи с проведением дознания, следствия и других аспектов уголовного судопроизводства.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ООП И ТРУДОЕМКОСТЬ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ

Дисциплина «Правовые основы принятия решений в оперативно-розыскной деятельности» включена в профессиональный цикл ООП, вариативную часть.

Дисциплина «Правовые основы принятия решений в оперативно-розыскной деятельности» в значительной степени носит междисциплинарный характер, дополняя и уточняя знания, получаемые студентами при изучении курсов «Уголовное право», «Уголовно-процессуальное право», «Криминалистика», «Уголовно-исполнительное право» и «Прокурорский надзор». Прежде всего, учебная дисциплина «Правовые основы принятия решений в оперативно-розыскной деятельности» является разделом теории ОРД. Вместе с тем она носит относительно самостоятельный от теории ОРД характер, поскольку базируется на основе общей теории принятия решений, имеет свой специфический предмет и методологию. Данная дисциплина связана также с административной, гражданской, финансовой, налоговой, таможенной, государственной и иными отраслями юриспруденции.

Долгие годы вопросы принятия решений в ОРД изучались только в учебных заведениях правоохранительных ведомств и носили исключительно закрытый характер. С принятием законодательства об ОРД стало возможным и необходимым рассматривать их на юридических факультетах классических университетов и других вузов. В настоящее время ощущается острая потребность в более углубленном изучении ОРД. По-прежнему ОРД, в силу ее специфики, остается достаточно закрытой от любого внешнего контроля сферой. Однако гражданское общество крайне заинтересовано в том, чтобы эта деятельность осуществлялась законно, в интересах защиты личности, общества и государства, в соответствии с теми принципами, которые определены в законодательстве об ОРД.

Исследование правовых механизмов принятия решений в ОРД делает ее не только более понятной для практикующего юриста, но и создает предпосылки и условия для организации эффективного взаимодействия суда, прокурора, следователя и дознавателя с органами, осуществляющими ОРД.

Сложившаяся традиционная точка зрения о том, что ОРД является ничем иным как частью административного права, в настоящее время активно оспаривается. Ряд ученых отстаивают идею о формировании новой самостоятельной отрасли уголовно-розыскного права. Необходимо также отметить, что выдвинута идея о формировании сыскного права и сыскной науки. Упомянутые современные тенденции в науке и праве соответствуют и тем идеям, которые несет в себе курс «Правовые основы принятия решений в ОРД».

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетные единицы, 72 часа, из которых 18 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (2 часа – занятия лекционного типа, 16 часов – практические занятия), 54 часа составляет самостоятельная работа обучающегося.

Форма промежуточной аттестации – зачет.

### 3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Результаты освоения ООП магистратуры определяются приобретенными выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Выпускник должен обладать общекультурными компетенциями (ОК) и наряду с приобретенными общекультурными компетенциями выпускник должен обладать профессиональными компетенциями (ПК) (таблица 1).

Таблица 1

Коды	Компетенции, знания / умения / опыт деятельности
ОК-1	<i>Осознание социальной значимости своей будущей профессии, проявление нетерпимости к коррупционному поведению, уважительное отношением к праву и закону, обладание достаточным уровнем профессионального правосознания</i>
ОК-1.1	Осознание социальной значимости своей будущей профессии, проявление нетерпимости к коррупционному поведению, уважительное отношением к праву и закону, обладание достаточным уровнем профессионального правосознания
ОК-1.2	Осознание социальной значимости своей будущей профессии, проявление нетерпимости к коррупционному поведению, уважительное отношением к нормам права, российской правовой системе, к закону, обладание высоким уровнем профессионального правосознания
ОК-2	<i>Способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста</i>
ОК-2.1	Способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности в отдельно взятой сфере деятельности, соблюдать принципы этики юриста
ОК-2.2	Способность и добросовестно исполнять профессиональные обязанности в основной и смежной с ней сферах деятельности, соблюдать принципы этики юриста
ПК-2	<i>Способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности</i>
ПК-2.1	Способность применять нормативные правовые акты, реализовывать основные нормы уголовного, уголовно-исполнительного и уголовно-процессуального права в профессиональной деятельности
ПК-2.2	Способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в типичных (часто встречаемых) ситуациях, реализовывать нормы уголовного, уголовно-исполнительного и уголовно-процессуального права в профессиональной деятельности
ПК-4	<i>Способность выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления</i>
ПК-4.1	Способность выявлять, пресекать и раскрывать основные виды правонарушений и отдельные виды преступлений
ПК-4.2	Способность выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать основные виды правонарушений и преступлений
ПК-5	<i>Способность осуществлять предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению</i>
ПК-5.1	Способность осуществлять отдельные мероприятия по предупреждению правонарушений, выявлению и устранению основных причин и условий, способствующих их совершению
ПК-5.2	Способность осуществлять основные (необходимые) мероприятия по предупреждению правонарушений, выявлению и устранению причин и условий, способствующих их совершению
ПК-8	<i>Способность принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности</i>

<b>Коды</b>	<b>Компетенции, знания / умения / опыт деятельности</b>
ПК-8.1	Способность принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в отдельных сферах юридической деятельности
ПК-8.2	Способность принимать участие в проведении юридической экспертизы проектов нормативных правовых актов, в том числе в целях выявления в них положений, способствующих созданию условий для проявления коррупции, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в основных сферах юридической деятельности
<i>ПК-11</i>	<i>Способность квалифицированно проводить научные исследования в области права</i>
ПК-11.1	Способность квалифицированно проводить научные исследования в области права
ПК-11.2	Способность качественно и квалифицированно проводить научные исследования в отдельно взятой и смежных отраслях права

#### **4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

- Тема 1. Методологические основы теории принятия решений в ОРД.
- Тема 2. Принятие решений в ОРД как многофакторная система.
- Тема 3. Цель, задачи, принципы ОРД и процесс принятия решений в ОРД.
- Тема 4. Субъекты принятия решений в ОРД.
- Тема 5. Основания принятия решений в ОРД.
- Тема 6. Форма и содержание решений в ОРД.
- Тема 7. Классификация решений в ОРД.
- Тема 8. Правовые решения в ОРД.
- Тема 9. Организационные решения в ОРД.
- Тема 10. Тактические решения в ОРД.

#### **5. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

1. Национальная библиографическая база данных научного цитирования eLibrary.
2. Библиотечный информационный комплекс (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»).
3. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки.
4. Информационно-правовая база данных LEXPRO.
5. Информационно-правовая база данных «Гарант».
6. Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс»
7. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ».
8. Автоматизированная библиотечно-информационная система VIRTUA.
9. Автоматизированная дактилоскопическая идентификационно-поисковая система «Папилон».
10. Автоматизированная система составления портрета лиц «Каскад-фоторобот».
11. Тренажер-стимуляторы виртуального ситуационного моделирования.
12. Программное обеспечение:
  - Программа ABBYY/FineReader.
  - Программа CorelDRAW/Grafiphics Suite.
  - Программа Photoshop Extended.
  - Программа InDesings.