

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**  
**(РУТ (МИИТ))**



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы специалитета  
по специальности  
40.05.01 Правовое обеспечение национальной  
безопасности,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Специальная техника правоохранительных органов

Специальность: 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

Специализация: Уголовно-правовая

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде  
электронного документа выгружена из единой  
корпоративной информационной системы управления  
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 1043405  
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Жданов Сергей  
Павлович  
Дата: 05.06.2024

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

-формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному назначению выбранного направления и задачам профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

-ознакомить обучающихся с направлениями использования и правовой основой применения специальной техники;

-сформировать у обучающихся представление о назначении, видах и возможностях использования специальной техники для борьбы с преступностью;

-овладение методами и средствами применения отдельных видов специальной техники при решении оперативно-служебных задач.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

**ПК-12** - Способен применять в профессиональной деятельности теоретические знания и полученные практические навыки по выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений, а также иных правонарушений, используя в целях установления истины технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, апробированные методы раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, в частности, совершаемых на объектах транспорта.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

### **Знать:**

-исследовательские, теоретические и практические направления применения и использования специальных средств и техники правоохранительными органами, их правовую (законодательную) основу применения, назначение, а также виды и возможности использования специальной техники для противодействия преступности, организацию применения специальных средств и техники в различных оперативно-служебных ситуациях и направления использования информации, полученной с ее помощью для принятия управленческих решений

практических и (или) исследовательских задач в профессиональной деятельности.

**Уметь:**

- обобщать и систематизировать статистическую информацию по результатах деятельности правоохранительных органов;
- организовывать служебное взаимодействие и принимать профессиональные решения, основываясь на полученных знаниях и изученных правилах эффективного использования специальных и технических средств правоохранительных органов;
- прогнозировать изменение изучаемых и исследуемых показателей на краткосрочный период.

**Владеть:**

-навыками сбора, анализа и применения отдельных видов специальных средств и техники при принятии решений в различных ситуациях профессиональной деятельности сотрудников транспортной сферы, а также современными методами развития профессионально важных качеств специалистов в области обеспечения транспортной безопасности.

**3. Объем дисциплины (модуля).**

**3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).**

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).

**3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:**

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	64	64
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	48	48

**3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации**

образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 44 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

#### 4. Содержание дисциплины (модуля).

##### 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Понятие, классификация, применение специальной техники и вооружения в правоохранительных органах. Рассматриваемые вопросы: -Цель и задачи дисциплины специальная техника правоохранительных органов. -Принципы применения специальных средств правоохранительными органами.
2	Понятие, классификация, применение специальной техники и вооружения в правоохранительных органах. Рассматриваемые вопросы: -Принципиальные различия между группами технических средств.
3	Понятие, классификация, применение специальной техники и вооружения в правоохранительных органах. Рассматриваемые вопросы: -Классификация специальная техника по назначению и конструктивным особенностям. -Направления в совершенствовании технических средств правоохранительных органов.
4	Специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Правила применения и критерии воздействия специальных средств правоохранительных органов. -Специальные средства, правила применения сотрудниками уголовно-исполнительной системы.
5	Специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Способы получения аэрозолей для газовых специальных средств. -Виды специальных газовых средств.
6	Специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Понятие и основные характеристики поисковой техники. -Направления применения поисковой техники.
7	Специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Магнитометрические средства обнаружения и область применения. -Современные приборы поиска, применяемые правоохранительными органами зарубежных стран.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
8	<p>Понятие, классификация и применение специальной техники в правоохранительных органах.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-ОРМ ограничивающие права человека и гражданина на тайну переписки, телефонных переговоров, почтовых, телеграфных и иных сообщений, передаваемых по сетям электрической и почтовой связи, а также право на неприкосновенность жилища.</li> <li>-Направления в совершенствовании технических средств правоохранительных органов.</li> </ul>

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Понятие, классификация и применение специальной техники в правоохранительных органах.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Цель и задачи дисциплины специальная техника правоохранительных органов.</li> <li>-Принципы применения специальных средств правоохранительными органами.</li> <li>-Принципиальные различия между группами технических средств.</li> <li>-Классификация специальная техника по назначению и конструктивным особенностям.</li> </ul>
2	<p>Понятие, классификация и применение специальной техники в правоохранительных органах.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Правовые основы применения специальной техники сотрудниками.</li> <li>-Методы применения специальной техники.</li> </ul>
3	<p>Понятие, классификация и применение специальной техники в правоохранительных органах.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-ОРМ ограничивающие права человека и гражданина на тайну переписки, телефонных переговоров, почтовых, телеграфных и иных сообщений, передаваемых по сетям электрической и почтовой связи, а также право на неприкосновенность жилища.</li> <li>-Направления в совершенствовании технических средств правоохранительных органов.</li> </ul>
4	<p>Специальное вооружение и специальные средства правоохранительных органов.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-История развития вооружения правоохранительных органов.</li> <li>-Анализ российского законодательства об оружии (применительно к правоохранительным органам).</li> <li>-Правовая основа применения сотрудниками уголовно-исполнительной системы специальных средств и техники.</li> </ul>
5	<p>Специальное вооружение и специальные средства правоохранительных органов.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Средства индивидуальной бронезащиты.</li> <li>-Классификация средств индивидуальных бронезащиты.</li> <li>-Средства защиты головы и конечностей.</li> </ul>
6	<p>Специальное вооружение и специальные средства правоохранительных органов.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ограничения связанные с применением средств индивидуальной бронезащиты.</li> <li>-Бронедежда правоохранительных органов и ее противоосколочная стойкость.</li> </ul>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
7	<p>Использование специальных химических веществ в предупреждении и раскрытии преступлений.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Понятие специальных химических веществ.</li> <li>-Классификация, виды специальных химических веществ и методы их применения.</li> <li>-Средства и способы маркировки и выявления объектов, представляющих оперативный интерес.</li> </ul>
8	<p><b>Технические средства охраны.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Основные требования к инженерно-техническим средствам защиты периметра объектов транспортной инфраструктуры, их характеристика.</li> <li>-Группы объектов и помещений, в зависимости от вида и концентрации находящихся на них материальных ценностей.</li> <li>-Виды телевизионных камер обеспечивающих безопасность объектов транспортной инфраструктуры.</li> <li>-Проволочные заграждения как средство защиты периметра объекта.</li> </ul>
9	<p><b>Поисковые технические средства.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Понятие и основные характеристики поисковой техники.</li> <li>-Направления применения поисковой техники.</li> <li>-Магнитометрические средства обнаружения и область применения.</li> <li>-Современные приборы поиска, применяемые правоохранительными органами зарубежных стран.</li> </ul>
10	<p><b>Технические средства и системы связи и наблюдения правоохранительных органов.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Понятия применяемые правоохранительными органами при организации связи.</li> <li>-Система связи правоохранительного органа.</li> <li>-Классификация и виды средств и систем связи Российской Федерации.</li> <li>-Существующие и перспективные сферы использования спутниковых и других систем связи в России.</li> </ul>
11	<p><b>Технические средства и системы связи и наблюдения правоохранительных органов.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Возникновение и развитие приборов наблюдения и документирования.</li> <li>-Сущность стакана Холста.</li> <li>-Назначение и области применения биноклей, перископов и эндоскопов.</li> </ul>
12	<p><b>Технические средства и системы связи и наблюдения правоохранительных органов.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Основные параметры характеризующие бинокли.</li> <li>-Классификация средств оперативного наблюдения.</li> </ul>

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом, литературой, нормативными и правовыми актами.
2	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).

№ п/п	Вид самостоятельной работы
3	Подготовка к практическим занятиям.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.
5	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Специальная техника правоохранительных органов : учебное пособие / В. В. Горовой, О. Б. Трошин, Вл. В. Горовой. — 2 изд., доп. — Москва : Юридический институт, 2020. — 140 с. ISBN 978-5-7876-0298-2.	ЭБС Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/269282">https://e.lanbook.com/book/269282</a> (дата обращения: 10.04.2023).
2	Основные понятия и термины по специальной подготовке : учебное пособие / сост. В. В. Горовой, Н. Е. Казинский. — Москва : Юридический институт МИИТ, 2020. — 120 с.	ЭБС Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/188702">https://e.lanbook.com/book/188702</a> (дата обращения: 10.04.2023).
3	Основы личной безопасности сотрудников правоохранительных органов : учеб. пособие / В. В. Горовой, В. А. Вострокнутов, В. В. Горовой. — М. : Юридический институт МИИТ, 2018. — 185 с. ISBN 978-5-7876-0312-5.	ЭБС Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/188697">https://e.lanbook.com/book/188697</a> (дата обращения: 10.04.2023).

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный интернет-портал правовой информации – [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)

Электронно-библиотечная система - <https://e.lanbook.com/>  
Государственная автоматизированная система «Правосудие» – [sudrf.ru](http://sudrf.ru)  
Российское агентство правовой и судебной информации – [rapsinews.ru](http://rapsinews.ru)  
Конституционный Суд РФ – [ksrf.ru](http://ksrf.ru)

Верховный Суд РФ – Верховный Суд.РФ, ВС.РФ, [supcourt.ru](http://supcourt.ru), [vsrf.ru](http://vsrf.ru)  
СПС «Консультант Плюс».

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Microsoft Windows;

Microsoft Office;

Интернет-браузер,

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Webinar.ru, Среда электронного обучения Русский Moodle, электронная почта и т.п.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённое компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Кабинет специальной подготовки.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 8 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры  
«Уголовное право, уголовный  
процесс и правоохранительная  
деятельность» Юридического  
института

В.В. Горовой

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой УПиПД  
Председатель учебно-методической  
комиссии

С.П. Жданов

М.Ю. Филиппова