

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: Заочная

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: 1285900
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Репьева Анна
Михайловна
Дата: 23.06.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

-формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному предназначению выбранного направления и задач 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 так же 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 результатам 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 так же 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 4 з.е. (144 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 №9
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	16	16
В том числе:		
Занятия лекционного типа	6	6
Занятия семинарского типа	10	10

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 128 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: -Классификация специальная техника по назначению и конструктивным особенностям. -Направления в совершенствовании технических средств правоохранительных органов.
2	Специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Магнитометрические средства обнаружения и область применения. -Современные приборы поиска, применяемые правоохранительными органами зарубежных стран.
3	Специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Способы получения аэрозолей для газовых специальных средств. -Виды специальных газовых средств.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Технические средства и системы связи и наблюдения правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -Возникновение и развитие приборов наблюдения и документирования. -Сущность стакана Холста. -Назначение и области применения биноклей, перископов и эндоскопов.
2	Специальное вооружение и специальные средства правоохранительных органов. Рассматриваемые вопросы: -История развития вооружения правоохранительных органов. -Анализ российского законодательства об оружии (применительно к правоохранительным органам).

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	-Правовая основа применения сотрудниками уголовно-исполнительной системы специальных средств и техники.
3	Технические средства охраны. Рассматриваемые вопросы: -Основные требования к инженерно-техническим средствам защиты периметра объектов транспортной инфраструктуры, их характеристика. -Группы объектов и помещений, в зависимости от вида и концентрации находящихся на них материальных ценностей. -Виды телевизионных камер обеспечивающих безопасность объектов транспортной инфраструктуры. -Проволочные ограждения как средство защиты периметра объекта.
4	Поисковые технические средства. Рассматриваемые вопросы: -Понятие и основные характеристики поисковой техники. -Направления применения поисковой техники. -Магнитометрические средства обнаружения и область применения. -Современные приборы поиска, применяемые правоохранительными органами зарубежных стран.
5	Использование специальных химических веществ в предупреждении и раскрытии преступлений. Рассматриваемые вопросы: -Понятие специальных химических веществ. -Классификация, виды специальных химических веществ и методы их применения. -Средства и способы маркировки и выявления объектов, представляющих оперативный интерес.

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).
3	Подготовка к практическим занятиям.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Горовой, В. В. Специальная техника правоохранительных органов : учебное пособие / В.В. Горовой, Е.Ю. Горовая. — Москва : ИНФРА-М, 2025. — 337 с. — (Высшее образование: Специалитет). —	Образовательная платформа Знаниум. Текст : электронный. - URL: https://znanium.ru/catalog/product/2185078 (дата обращения: 24.04.2025).

	DOI 10.12737/1932274. - ISBN 978-5-16-018228-5. -	
2	Горовой, В. В. Специальная техника правоохранительных органов : учебное пособие / В. В. Горовой, Вл. В. Горовой. — Москва : Изд-во Юридического института РУТ (МИИТ), 2025. — 183 с. УДК 343.98	Изд-во Юридический институт РУТ (МИИТ) (дата обращения: 24.04.2025).
3	Специальная техника органов внутренних дел : учебник : в 2 частях / под общей редакцией В. М. Соколова ; МВД России, Санкт-Петербургский университет. - Санкт-Петербург.	Издательство Санкт-Петербургский университет МВД России. (дата обращения: 24.04.2025).
4	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: https://e.lanbook.com/book/188702 (дата обращения: 24.04.2025).

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

Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» интернет-портал – <https://sudrf.ru/>

Российское агентство правовой и судебной информации – <https://rapsinews.ru/>

Конституционный Суд Российской Федерации – <https://ksrf.ru/ru/Pages/default.aspx>

Образовательная платформа Юрайт - <https://urait.ru>

СПС «Консультант Плюс» - <https://www.consultant.ru/>

Верховный Суд Российской Федерации – <https://vsrf.ru/>

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<https://www.elibrary.ru/>);

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>).

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 9 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

А.М. Репьева

Е.Н. Рудакова