

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 21.11.2019 14:49

Уникальный программный ключ:  
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

## АННОТАЦИЯ

### к рабочей программе дисциплины «Специальная техника» специалистов среднего звена 40.02.02 «Правоохранительная деятельность»

#### **Цель преподавания дисциплины:**

Цель междисциплинарного курса «Специальная техника» - овладение студентами приемами и методами правомерного применения специальной техники и специальных технических средств, необходимых для выполнения оперативно-служебной деятельности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

#### **Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:**

ПК 1.4 - Обеспечивать законность и правопорядок, безопасность личности, общества и государства, охранять общественный порядок.

ПК 1.5 - Осуществлять оперативно-служебные мероприятия в соответствии с профилем подготовки.

ПК 1.6- Применять меры административного пресечения правонарушений, включая применение физической силы и специальных средств.

ПК 1.7- Обеспечивать выявление, раскрытие и расследование преступлений и иных правонарушений в соответствии с профилем подготовки.

ПК 1.8- Осуществлять технико-криминалистическое и специальное техническое обеспечение оперативно-служебной деятельности.

**Разделы дисциплины:** Понятие, общая классификация и функции специальной техники, Правовые и организационные основы применения специальной техники, Применение специальных средств сотрудниками правоохранительных органов, Средства индивидуальной бронезащиты, Специальные средства активной обороны и обеспечения специальных операций, Средства связи, используемые в органах внутренних дел, Средства поисковой и досмотровой техники, Специальные химические средства, Системы и средства защиты объектов, Технические средства охранной и охранно-пожарной сигнализации.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:  
Декан факультета  
юридического

*(наименование ф-та полностью)*

 С.В. Шевелева

*(подпись, инициалы, фамилия)*

«28» февраля 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

Специальная техника

*(наименование учебной дисциплины)*

ОПОП СПО – программа подготовки специалистов среднего звена

40.02.02 Правоохранительная деятельность

*(код и наименование специальности)*

Форма обучения: очная

*(очная, очно-заочная, заочная)*

Курск – 2022

Рабочая программа междисциплинарного курса составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12 мая 2014 г. № 509, на основании учебного плана очной формы обучения ОПОП СПО – программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) 40.02.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета (протокол от «28» февраля 2022 г. № 7).

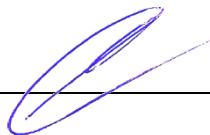
Рабочая программа междисциплинарного курса обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов очной формы обучения по ППССЗ 40.02.02 Правоохранительная деятельность на заседании кафедры уголовного права (протокол от «28» февраля 2022 г. № 9.1).

Зав. кафедрой уголовного  
права



к.ю.н., доцент  
А.А. Байбарин

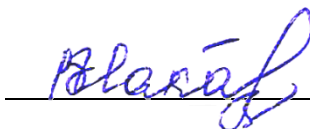
Разработчики



доцент  
В.К. Тарыкин

Согласовано:

Директор научной библиотеки



В.Г. Макаровская

Рабочая программа междисциплинарного курса пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана очной формы обучения ППССЗ 40.02.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета (протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_), на заседании кафедры экономики, управления и аудита (протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_).

Зав. кафедрой  
уголовного права

---

к.ю.н., доцент  
А.А. Байбарин

Рабочая программа междисциплинарного курса пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана очной формы обучения ППССЗ 40.02.02 Правоохранительная деятельность, одобренного Ученым советом университета (протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_), на заседании кафедры экономики, управления и аудита (протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_).

Зав. кафедрой  
уголовного права

---

к.ю.н., доцент  
А.А. Байбарин

## СОДЕРЖАНИЕ

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	6
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	13
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	15
5	ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	19
6	ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ	21

# 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

## 1.1 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Междисциплинарный курс «Специальная техника» входит в обязательную часть профессионального учебного цикла в состав профессионального модуля ПМ 01. «Оперативно-служебная деятельность» ОПОП СПО – программы подготовки специалистов среднего звена 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

Междисциплинарный курс «Специальная техника» направлен на формирование профессиональных компетенций, соответствующих оперативно-служебному виду деятельности, установленных ФГОС СПО по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12 мая 2014 г. № 509.

Особое значение междисциплинарный курс имеет при формировании и развитии следующих компетенций: ПК 1.4, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 1.7, ПК 1.8.

## 1.2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Цель междисциплинарного курса «Специальная техника» - овладение студентами приемами и методами правомерного применения специальной техники и специальных технических средств, необходимых для выполнения оперативно-служебной деятельности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Таблица 1.2 – Планируемые результаты обучения по междисциплинарному курсу

Код ПК, ОК	Иметь практический опыт	Уметь	Знать
ПК 1.4	Выполнения оперативно-служебных задач по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охраны общественного порядка	У1. Применять положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы обеспечения законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охраны общественного порядка; У2. Анализировать и оценивать складывающуюся оперативную обстановку с целью пресечения противоправных действий.	31. Положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы обеспечения законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охраны общественного порядка; 32. Методику анализа и оценки складывающейся оперативной обстановки с целью пресечения противоправных действий.

ПК 1.5	Выполнения оперативно-служебных задач с соблюдением требований делопроизводства и режима секретности	У.3 Применять тактические приемы проведения оперативно-служебных мероприятий при решении задач правоохранительной деятельности; У4. Организовать оперативно-служебные мероприятия при решении профессиональных задач.	33. Тактику проведения оперативно-служебных мероприятий при решении задач правоохранительной деятельности; 34. Порядок производства оперативно-служебных мероприятий при решении задач правоохранительной деятельности.
ПК 1.6	Выполнения оперативно-служебных задач в соответствии с профилем деятельности в условиях режима чрезвычайного положения	У5. Самостоятельно применять положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы административного пресечения правонарушений; У6. Самостоятельно заполнять типовые бланки и формы документации после применения действий по силовому пресечению правонарушений; У7. Пользоваться аптечкой при оказании доврачебной помощи пострадавшим.	35. Положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы административного пресечения правонарушений; 36. Порядок применения и документирования применения физической силы и специальных средств; 37. Порядок оказания доврачебной помощи пострадавшим после применения физической силы и специальных средств.
ПК 1.7	Выполнения оперативно-служебных задач с соблюдением требований делопроизводства и режима секретности	У8. Применять методику осуществления мероприятий по выявлению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений; У9. Документально оформлять результаты мероприятий по выявлению и раскрытию преступлений и иных правонарушений; У12. Использовать результаты проведенных оперативно-розыскных мероприятий в процессуальной и служебной деятельности.	38. Методику осуществления мероприятий по выявлению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений; 39. Порядок документирования результатов мероприятий по выявлению и раскрытию преступлений и иных правонарушений; 310. Порядок использования результатов оперативно-розыскных мероприятий в процессуальной и служебной деятельности.

ПК 1.8	Выполнения оперативно-служебных задач с использованием специальной техники	У13. Применять положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы применения криминалистической и специальной техники при выполнении оперативно-служебных задач; У14. Применять криминалистическую и специальную технику, используемую в различных оперативно-служебных ситуациях, с учетом тактико-технических характеристик; У15. Документально оформлять использование технико-криминалистических и специальных технических средств в оперативно-служебной деятельности.	313. Положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы применения криминалистической и специальной техники при выполнении оперативно-служебных задач; 314. Тактико-технические характеристики криминалистической и специальной техники; 315. Требования, предъявляемые к порядку ведения документации по использованию технико-криминалистических и специальных технических средств в оперативно-служебной деятельности.
--------	--	---	---

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

### 2.1 Объем междисциплинарного курса и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем междисциплинарного курса	108
в том числе:	
Работа студентов во взаимодействии с преподавателем	76
в том числе:	
лекции	38
лабораторные занятия	не предусмотрены
практические занятия	38
курсовое проектирование (курсовая работа)	не предусмотрено
Самостоятельная работа студентов	26
Консультации	6
<b>Промежуточная аттестация:</b>	
экзамен	6

## 2.2 Тематический план и содержание междисциплинарного курса

<i>Наименование разделов и тем</i>	<i>Содержание учебного материала и формы организации деятельности студентов</i>	<i>Объем часов</i>	<i>Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы</i>
1	2	3	4
<b>Тема 1 Понятие, общая классификация и функции специальной техники.</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b>            Введение в дисциплину. Цели, задачи, структура и содержание учебной дисциплины, формируемые компетенции и процедура проведения текущего контроля. Понятие специальной техники. Классификация специальной техники. Функции специальной техники</p> <p><b>Практическое занятие № 1</b>  <b>1 Понятие, общая классификация и функции специальной техники</b>  <i>(опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)</i></p> <p><b>Самостоятельная работа студентов</b>  <b>1. Понятие, общая классификация и функции специальной техники.</b></p>	4  4  3	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 1.8.
<b>Тема 2 Правовые и организационные основы применения специальной техники.</b>	<p><b>Содержание учебного материала</b>            Понятие правовой основы применения специальной техники. Система правового регулирования применения специальной техники. Организационные основы применения специальной техники. Субъекты применения специальной техники. Субъекты организации (организаторы) применения специальной техники в правоохранительных органах</p> <p><b>Практическое занятие № 2</b>  <b>1. Правовые и организационные основы применения специальной техники</b>  <i>(опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)</i></p> <p><b>Самостоятельная работа студентов</b>  <b>1. Правовые и организационные основы применения специальной техники.</b></p>	4  4  3	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 1.8.



<b>Тема 3 Применение специальных средств сотрудниками правоохранительных органов</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Типы специальных средств, используемых в органах внутренних дел. Общие положения применения спецсредств в правоохранительных органах. Применение специальных технических средств сотрудниками МВД. Применение специальных средств сотрудниками уголовно-исполнительной системы.	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №3</b> <b>1. Применение специальных средств сотрудниками правоохранительных органов</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №3</b> <b>1. Применение специальных средств сотрудниками правоохранительных органов</b>	3	
<b>Тема 4 Средства индивидуальной бронезащиты</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Средства индивидуальной защиты и их виды. Современные защитные жилеты и куртки. Современные бронешлемы и щиты. Классификация бронеодежды. Тактико-технические характеристики и порядок применения средств защиты головы, щитов, защитных жилетов и других средств защиты личного состава.	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №4</b> <b>1. Средства индивидуальной бронезащиты</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №4</b> <b>1. Средства индивидуальной бронезащиты.</b>	3	
<b>Тема 5 Специальные средства активной обороны и обеспечения специальных операций</b>	<b>Содержание учебного материала</b> Состав и характеристики спецсредств активной обороны. Средства обеспечения специальных операций. Другие виды средств нелетального действия. Тактико-технические характеристики и порядок применения палок специальных, средств ограничения подвижности, специальных газовых средств, светошумовых устройств, электрошумовых устройств, специальных окрашивающих и маркирующих средств, средств принудительной остановки транспорта, средств сковывания движения, водометов, бронемашин, средств защиты охраняемых объектов (территорий). Меры безопасности при применении специальных	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.7; ПК 1.8.

	средств		
	<b>Практическое занятие №5</b> <b>1. Специальные средства активной обороны и обеспечения специальных операций</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №5</b> <b>1. Специальные средства активной обороны и обеспечения специальных операций.</b>	3	
<b>Тема 6 Средства связи, используемые в органах внутренних дел</b>	Основы организации связи ОВД. Средства проводной связи. Управление системой связи в УИС. Виды технических систем связи. Радиосвязь. Виды радиостанций. Тактико-технические данные радиостанций, используемых в подразделениях ОВД. Технические каналы связи. Диапазоны частот, используемые в органах внутренних дел. Радиосеть. Радионаправление. Радиоданные. Дисциплина радиосвязи. Классификация радиостанций. Режимы работы радиостанций: прием, передача, дежурный прием. Факторы, влияющие на передачу радиоволн и дальность радиосвязи. Правила ведения радиообмена	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.7; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №6</b> <b>1. Средства связи, используемые в органах внутренних дел</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №6</b> <b>1. Средства связи, используемые в органах внутренних дел.</b>	3	
<b>Тема 7 Средства поисковой и досмотровой техники</b>	Понятие поисковой техники. Назначение поисковых приборов. Задачи, решаемые ОВД, с применением поисковой техники. Классификация средств поисковой техники. Особенности практического использования средств поисковой техники. Правовые и организационно-тактические основы применения средств поисковой техники	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.7; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №7</b> <b>1. Средства связи, используемые в органах внутренних дел</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №7</b>	3	

	<b>1. Средства связи, используемые в органах внутренних дел.</b>		
<b>Тема 8 Специальные химические средства</b>	Основные понятия специальных химических веществ. Назначение специальных химических средств в деятельности органов внутренних дел. Виды специальных химических веществ и их основные свойства. Основные направления использования специальных химических веществ. Понятие и виды химических ловушек. Порядок применения химических ловушек. Требования, предъявляемые к ловушкам. Правовые аспекты применения химических ловушек. Правила применения специальных окрашивающих и маркирующих средств	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.7; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №8</b> <b>1. Специальные химические средства</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №8</b> <b>1. Специальные химические средства.</b>	3	
<b>Тема 9 Системы и средства защиты объектов</b>	Системы и средства защиты объектов уголовно-исполнительной системы. Задачи, решаемые с использованием СКУД. Классификация средств и компонентов, входящих в состав систем. Классификация систем контроля и управления доступом. Функции систем контроля и управления доступом. Приемно-контрольные приборы, их назначение и основные характеристики. Системы охранного телевидения.	4	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.7; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №9</b> <b>1. Системы и средства защиты объектов</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	4	
	<b>Самостоятельная работа студентов №9</b> <b>1. Системы и средства защиты объектов.</b>	3	

<b>Тема 10 Технические средства охранной и охранно-пожарной сигнализации</b>	Понятие охранно-пожарной сигнализации (ОПС). Понятие извещателя. Классификация извещателей по назначению. Классификация извещателей по виду зоны обнаружения. Пожарные извещатели (принципы работы): тепловые, дымовые, световые, ручные. Физические принципы обнаружения, используемые в охранных и охранно-пожарных извещателях. Понятие прибора приемно-контрольного. Приборы приемно-контрольные: охранные, охранно-пожарные, охранно-маршрутные, универсальные программируемые. Основные функции прибора приемно-контрольного.	2	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.7; ПК 1.8.
	<b>Практическое занятие №10</b> <b>1. Системы и средства защиты объектов</b> (опрос по теме лекции, решение производственных задач и тестовых заданий, рассмотрение рефератов, докладов, презентаций)	2	
	<b>Самостоятельная работа студентов №10</b> <b>1. Системы и средства защиты объектов.</b>	1	
<b>Консультации</b>		6	ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 1.8.
<b>Промежуточная аттестация: экзамен</b>		6	
<b>Всего:</b>		<b>108</b>	

### 3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

#### 3.1 Материально-техническое обеспечение реализации программы междисциплинарного курса

Для реализации междисциплинарного курса используется материально-техническая база университета, обеспечивающая проведение всех видов учебной деятельности студентов, предусмотренных учебным планом, с учетом примерной основной образовательной программы.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных основной профессиональной образовательной программой – программой подготовки специалистов среднего звена, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Таблица 3.1 – Материально-техническое обеспечение

№ п/п	Вид аудиторного фонда	Оборудование
1	Учебная аудитория	Оснащение стандартной учебной мебелью. Оснащение техническими средствами обучения (или возможность использования переносного комплекта ТСО): ноутбук, экран, мультимедийный проектор.
2	Компьютерный класс	Наличие ПК с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
4	Лаборатория специальной техники	Оснащение стандартной учебной мебелью. Оснащение техническими средствами обучения (компьютеры, объединенные в локальную сеть) и/или возможность использования переносного ноутбука, экрана проекционного NOBO (матовый на треноге), мультимедийного проектора.
5	Помещение для самостоятельной работы студентов	Оборудованное рабочее место студента. Наличие ПК (или возможность подключения собственного гаджета) с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
6	Библиотека, читальный зал с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	Оборудованное рабочее место читателя. Наличие ПК (или возможность подключения собственного гаджета) с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

## **3.2 Информационное обеспечение реализации программы учебной дисциплины**

### **3.2.1 Основная и дополнительная учебная литература**

1. Байбарин, Андрей Андреевич. Специальная техника правоохранительных органов : учебное пособие : [для студентов, обуч. по специальности 40.05.02 "Правоохранительная деятельность"] / А. А. Байбарин, В. К. Тарыкин ; Юго-Зап. гос. ун-т. - 2-е изд., перераб. и доп. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 271 с. Текст: электронный.

2. Байбарин, Андрей Андреевич. Уголовное право России. Общая часть : учебное пособие : [для студентов и слушателей, студентов по программам специалистов, бакалавров и магистров, профессорско-преподавательского состава высших учебных заведений, научных работников] / А. А. Байбарин, А. А. Гребеньков, С. В. Шевелева ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 428 с. - Текст: электронный.

### **3.2.2 Дополнительная литература:**

1. Чеботарева, Ирина Николаевна. Международные стандарты в правоохранительной деятельности : учебное пособие / И. Н. Чеботарева. - Курск : Университетская книга, 2017. - 488 с. - Текст : непосредственный.

2. Романовский, Георгий Борисович. Правоохранительные органы : учебное пособие : [для студентов, обуч. по направлению и специальности "Юриспруденция"] / Г. Б. Романовский, О. В. Романовская. - 3-е изд. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2017. - 298 с. - Текст : непосредственный.

### **3.2.3 Перечень методических указаний**

1. Специальная техника: методические указания для самостоятельной работы по изучению междисциплинарного курса «Специальная техника» для студентов всех форм обучения специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. А. Байбарин, В.К. Тарыкин. Курск, 2022 – 61 с. - Текст: электронный.

2. Специальная техника: методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям по изучению междисциплинарного курса «Специальная техника» для студентов всех форм обучения специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: А. А. Байбарин, В.К. Тарыкин. Курск, 2022. – 59 с. - Текст: электронный.

### **3.2.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

1. Сайт кафедры уголовного права - <http://www.swsu.ru/structura/up/uf/kup/index.php>

2. Электронная библиотека ЮЗГУ - <https://lib.swsu.ru>

3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» - <https://biblioclub.ru>
4. Справочно-правовая система КонсультантПлюс – <http://www.consultant.ru>.
5. База данных рефератов и цитирования «Scopus» – <http://www.scopus.com>.
6. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека Онлайн» – <http://biblioclub.ru>.
7. Единое окно доступа к образовательным ресурсам – <http://window.edu.ru>.
8. Электронная библиотека диссертаций и авторефератов РГБ – <http://dvs.rsl.ru>.
9. Научная электронная библиотека eLibrary.ru – <http://elibrary.ru>.

### **3.2.5 Перечень информационных технологий**

В качестве источников нормативных и законодательных актов РФ в сфере правоохранительной деятельности используется справочная правовая система «Консультант-Плюс», установленная в лаборатории «Специальной техники» кафедры уголовного права.

При организации и контроле самостоятельной работы студентов используется электронная почта.

### **3.2.6 Другие учебно-методические материалы**

При изучении междисциплинарного курса студенты могут воспользоваться:

- плакатами по изучаемому междисциплинарному курсу в лаборатории кафедры уголовного права;
- фондами периодических изданий научной библиотеки университета (журналы «Известия Юго-Западного государственного университета», «Уголовное право», «Юрист»);
- материалами информационно-телекоммуникационной информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

При выполнении расчетов студенты могут использовать ПЭВМ и стандартные программные продукты: WINDOWS, WORD, EXCEL.

#### 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>У1. Применять положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы обеспечения законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охраны общественного порядка.</p> <p>У2. Анализировать и оценивать складывающуюся оперативную обстановку с целью пресечения противоправных действий.</p> <p>У3. Применять тактические приемы проведения оперативно-служебных мероприятий при решении задач правоохранительной деятельности.</p> <p>У4. Организовать оперативно-служебные мероприятия при решении профессиональных задач.</p> <p>У5. Самостоятельно применять положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы административного пресечения правонарушений.</p> <p>У6. Самостоятельно заполнять типовые бланки и формы документации после применения действий по силовому пресечению правонарушений.</p> <p>У7. Пользоваться аптечкой при оказании доврачебной помощи пострадавшим.</p> <p>У8. Применять методику осуществления мероприятий по выявлению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений.</p> <p>У9. Документально оформлять результаты мероприятий по выявлению и раскрытию преступлений и иных правонарушений.</p> <p>У12. Использовать результаты проведенных оперативно-розыскных мероприятий в процессуальной и служебной деятельности.</p> <p>У13. Применять положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы применения криминалистической и специальной техники при выполнении оперативно-</p>	<p><b><u>Критерии оценки умений при проведении текущего контроля успеваемости:</u></b></p> <p>Оценка <b>«отлично»</b> выставляется студенту, если он осмысленно осуществляет связь теории с практикой; свободно справляется с практическими заданиями; самостоятельно решает производственные задачи; не затрудняется при видоизменении практических заданий и производственных задач; правильно обосновывает принятые решения; владеет разносторонними приемами выполнения практических заданий и решения производственных задач.</p> <p>Оценка <b>«хорошо»</b> выставляется студенту, если он правильно применяет теоретические положения при выполнении практических заданий и решении производственных задач; владеет основными приемами их выполнения.</p> <p>Оценка <b>«удовлетворительно»</b> выставляется студенту, если он испытывает затруднения и (или) допускает недочеты и (или) ошибки при выполнении практических заданий и решении производственных задач; владеет элементарными приемами их выполнения.</p> <p>Оценка <b>«неудовлетворительно»</b> выставляется студенту,</p>	<p><b><u>Методы оценки умений при проведении текущего контроля успеваемости:</u></b></p> <p>1) <b>метод наблюдения за процессом деятельности студентов</b> в ходе выполнения практических заданий, аудиторной самостоятельной работы; в ходе решения производственных задач; тестовых заданий, устных вопросов, подготовки рефератов.</p> <p>2) <b>метод экспертной оценки результатов деятельности студентов:</b> выполнения практических заданий, аудиторной самостоятельной работы; в ходе решения производственных задач; тестовых заданий, устных вопросов, подготовки рефератов.</p> <p>3) <b>метод самооценки студентом результатов собственной деятельности</b></p> <p>4) <b>метод взаимооценки студентами результатов деятельности друг друга.</b></p>



<p>служебных задач. У14. Применять криминалистическую и специальную технику, используемую в различных оперативно-служебных ситуациях, с учетом тактико-технических характеристик. У15. Документально оформлять использование технико-криминалистических и специальных технических средств в оперативно-служебной деятельности.</p>	<p>который допускает грубые ошибки при выполнении практических заданий и решении производственных задач; не владеет элементарными приемами их выполнения. Остальные критерии те же, что и при проведении текущего контроля успеваемости</p>	
	<p><b><u>Критерии оценки умений при проведении промежуточной аттестации студентов:</u></b></p> <p>Оценка <i>«отлично»</i> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на высоком уровне, соответствующем оценке «отлично».</p> <p>Оценка <i>«хорошо»</i> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на продвинутом уровне, соответствующем оценке «хорошо».</p> <p>Оценка <i>«удовлетворительно»</i> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенции на пороговом уровне, соответствующем оценке «удовлетворительно». Остальные критерии те же, что и при проведении текущего контроля успеваемости.</p> <p>Оценка <i>«неудовлетворительно»</i> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на недостаточном уровне, соответствующем оценке</p>	<p><b><u>Методы оценки умений при проведении промежуточной аттестации студентов:</u></b></p> <p><i>метод экспертной оценки результатов деятельности студентов, выполненной в ходе промежуточной аттестации:</i> выполненных практических заданий; предложенных решений производственных задач.</p>

	«неудовлетворительно». Остальные критерии те же, что и при проведении текущего контроля успеваемости	
<p>31. Положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы обеспечения законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охраны общественного порядка.</p> <p>32. Методику анализа и оценки складывающейся оперативной обстановки с целью пресечения противоправных действий.</p> <p>33. Тактику действий по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охраны общественного порядка.</p> <p>34. Нормативные правовые акты, регулирующие вопросы тактики проведения оперативно-служебных мероприятий при решении задач правоохранительной деятельности.</p> <p>35. Особенности тактики проведения оперативно-служебных мероприятий при решении профессиональных задач.</p> <p>36. Положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы административного пресечения правонарушений.</p> <p>37. Порядок документационного оформления применения табельного оружия, физической силы, специальных средств.</p> <p>38. Правовые основы задержания и правила сопровождения правонарушителей.</p> <p>39. Порядок оказания доврачебной помощи пострадавшим после применения физической силы и специальных средств.</p> <p>310. Методику осуществления мероприятий по выявлению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений.</p> <p>311. Порядок документирования результатов мероприятий по выявлению и раскрытию преступлений и иных правонарушений.</p> <p>312. Порядок использования</p>	<p><b><u>Критерии оценки знаний при проведении текущего контроля успеваемости:</u></b></p> <p>Оценка <b>«отлично»</b> выставляется студенту, если он свободно владеет терминологией междисциплинарного курса; глубоко и прочно освоил 100-85% содержания контролируемого учебного материала; исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает; понимает связь теории с практикой и иллюстрирует ее актуальными примерами; не затрудняется с ответами на дополнительные опросы; правильно обосновывает выводы; высказывает собственное мнение по дискуссионным вопросам.</p> <p>Оценка <b>«хорошо»</b> выставляется студенту, если он правильно и уместно пользуется терминологией междисциплинарного курса; владеет 84-70% содержания контролируемого учебного материала; грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос; приводит доказательства и примеры связи теории с практикой; делает аргументированные выводы.</p> <p>Оценка <b>«удовлетворительно»</b> выставляется студенту, если он допускает неточности при</p>	<p><b><u>Методы оценки знаний при проведении текущего контроля успеваемости:</u></b></p> <p>1) <i>метод экспертной оценки знаний студентов</i>, продемонстрированных при устном опросе, тестировании; выполнении практических заданий; решении производственных задач.</p> <p>2) <i>метод самооценки студентом собственных знаний.</i></p> <p>3) <i>метод взаимооценки студентами знаний друг друга.</i></p>

<p>результатов оперативно-розыскных мероприятий в процессуальной и служебной деятельности.</p> <p>313. Положения нормативных правовых актов, регулирующих вопросы применения криминалистической и специальной техники при выполнении оперативно-служебных задач.</p> <p>314. Тактико-технические характеристики криминалистической и специальной техники.</p> <p>315. Требования, предъявляемые к порядку ведения документации по использованию технико-криминалистических и специальных технических средств в оперативно-служебной деятельности.</p>	<p>применении терминологии междисциплинарного курса; содержание контролируемого учебного материала освоил частично (69-51%); допускает недочеты и ошибки, нарушение логической последовательности в изложении материала; приводит простейшие примеры связи теории с практикой.</p> <p>Оценка <b>«неудовлетворительно»</b> выставляется студенту, который не владеет терминологией междисциплинарного курса; не знает значительной части (50% и более) содержания контролируемого учебного материала; допускает грубые ошибки в его изложении; не способен привести доказательства и примеры связи теории с практикой; не умеет делать или делает ложные выводы. Остальные критерии те же, что и при проведении текущего контроля успеваемости</p>	
	<p><b><u>Критерии оценки знаний при проведении промежуточной аттестации студентов:</u></b></p> <p>Оценка <b>«отлично»</b> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на высоком уровне, соответствующем оценке «отлично».</p> <p>Оценка <b>«хорошо»</b> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на продвинутом уровне,</p>	<p><b><u>Методы оценки знаний при проведении промежуточной аттестации студентов:</u></b></p> <p><i>метод экспертной оценки знаний студентов,</i> продемонстрированных при устном ответе на вопрос(ы) экзаменационного билета; при решении производственной задачи</p>

	<p>соответствующем оценке «хорошо».</p> <p>Оценка <b>«удовлетворительно»</b> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на пороговом уровне, соответствующем оценке «удовлетворительно».</p> <p>Оценка <b>«неудовлетворительно»</b> выставляется студенту, если он продемонстрировал владение компетенциями на недостаточном уровне, соответствующем оценке «неудовлетворительно». Остальные критерии те же, что и при проведении текущего контроля успеваемости</p>	
--	---	--

## 5 ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

*Для лиц с нарушением слуха* возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; вопросы, тексты заданий и задач, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

*Для лиц с нарушением зрения* допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего студентам необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении текущего контроля успеваемости для лиц с нарушением зрения тестирование

может быть заменено на устное собеседование по вопросам. Промежуточная аттестация осуществляется в устной форме.

*Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата*, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего студентам необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

**6 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины**

Номер изменения	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	измененных	замененных	аннулированных	новых			