### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

Юридический факультет
УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого совета ННГУ
протокол № 6 от 31.05.2023 г.
Рабочая программа дисциплины
Специальная техника правоохранительных органов
 The second secon
Уровень высшего образования Специалитет
Направление подготовки / специальность 40.05.03 - Судебная экспертиза
Направленность образовательной программы Криминалистические экспертизы
Форма обучения
енью

г. Нижний Новгород

2023 год начала подготовки

### 1. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.34 Специальная техника правоохранительных органов относится к обязательной части образовательной программы.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые	Планируемые результат	ы обучения по дисциплине	Наименование оце	еночного средства
компетенции	(модулю), в соответ	гствии с индикатором		
(код, содержание	достижения компетенци	И		
компетенции)	Индикатор достижения	Результаты обучения	Для текущего	Для
	компетенции	по дисциплине	контроля	промежуточной
	(код, содержание индикатора)		успеваемости	аттестации
ОПК-6: Способен	ОПК-6.1: Применяет при	ОПК-6.1:	Доклад-презентация	
использовать	осмотре места	Знать: возможности	Собеседование	Зачёт:
технико-	происшествия тех-нико-	технико-криминалистических		Контрольные
криминалистически	криминалистические	средств и методов		вопросы
е методы и	методы и средства поиска,	обнаружения, фик-сации,		_
средства,	обнаружения, фиксации,	изъятия и предвари-тельного		
тактические приемы	изъятия и предварительного	исследования следов и других		
производства	исследования материальных	вещественных дока-зательств		
следственных	объектов — вещественных	Уметь: применять при осмот-		
действий в	доказательств	ре места происшествия		
соответствии с	ОПК-6.2: Интерпретирует	техни-ко-криминалистические		
методиками	результаты применения	мето-ды и средства поиска,		
раскрытия и	естественнонаучных ме-	обна-ружения, фиксации,		
расследования	тодов для решения задач	изъятия и предварительного		
отдельных видов и	раскрытия и расследования	исследова-ния материальных		
групп преступлений, выполнять функции	преступлений; участвует в	объектов — вещественных		
специалиста при	построении и разработке	доказательств		
проведении	версий, связанных с дей-	Владеть: навыками		
процессуальных и	ствиями по подготовке,	применения на практике		
непроцессуальных	совершению и сокрытию	технико-криминалистических		
действий	преступлений	методов и средств поиска,		
	ОПК-6.3: Выполняет	обнаружения, фиксации,		
	профессиональные задачи в	изъятия и предварительного		
	особых условиях, чрезвы- чайных обстоятельствах,	исследования материальных		
	·	объектов — вещественных доказательств		
	чрезвычайных ситуациях, в	Ооказательств		
	условиях режима чрезвы-	ОПК-6.2:		
	чайного положения и			
	военное время	Знать: классификацию и об-		
		щую характеристику методов		
		и технических средств, при-		
		меняемых при раскрытия и		
		расследования преступлений		
		Уметь: использовать есте-		
		ственнонаучные методы и		
		средства для решении профес-		
		сиональных задач, использо-		

		вать средства измерения		
		Владеть: навыками примене-		
		ния естественнонаучных ме-		
		тодов при решении професси-		
		ональных задач		
		ОПК-6.3:		
		Знать: профессиональные за-		
		дачи в особых условиях, чрез-		
		вычайных обстоятельствах,		
		чрезвычайных ситуациях, в		
		условиях режима чрезвычай-		
		ного положения и в военное		
		время		
		Уметь: обеспечивать личную		
		безопасность и безопасность		
		граждан в процессе решения		
		служебных задач		
		Владеть: навыками		
		выполнения профессиональных		
		задач в особых чрезвычайных		
		ситуациях, в условиях режима		
		чрез-вычайного положения и в		
		во-енное время		
ПК-10: Способен	ПК-10.1: Использует	ПК-10.1:	Доклад-презентация	
соблюдать в	нормативно-правовые акты,	Знать:	Собеседование	Зачёт:
профессиональной	ре-гламентирующие	- нормативно-правовые акты,		Контрольные
деятельности	вопросы	регламентирующие вопросы		вопросы
требования	криминалистической	криминалистической реги-		1
правовых актов в	регистра-ции	страции.		
области защиты государственной	ПК-10.2: Соблюдает	Уметь:		
тайны и	требования право-вых актов	- применять нормативно-		
информационной	в области защиты	правовые акты, регламенти-		
безопасности,	государственной тайны и	рующие вопросы криминали-		
обеспечивать	информационной	стической регистрации.		
соблюдение режима	безопасности	Владеть:		
секретности		- навыками применения		
		нормативно-правовых актов,		
		регламентирующих вопросы		
		криминалистической		
		регистрации.		
		ПК-10.2:		
		Знать:		
		- требования правовых актов		
		в области защиты государ-		
		ственной тайны и информаци-		
		онной безопасности.		
		Уметь:		
		- применять правовые акты в		
		области защиты		
		государственной тайны и		
		информационной		
		безопасности.		
L	1	1	<u>l</u>	<u> </u>

Владеть: - навыками применения правовых актов в области защиты государственной тайны и ин-формационной безопасности.  ПК-14: Способен участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов внутренних дел по вопросам  Владеть: - навыками применения правовых актов в области  Защиты государственной тайны и ин-формационной безопасности.  Доклад-презентация Собеседование Зачёт: Контрольные оперативными и иными под-	
правовых актов в области защиты государственной тайны и ин-формационной безопасности.  ПК-14: Способен участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов компортивными с компорты в компорты	
защиты государственной тайны и ин-формационной безопасности.  ПК-14: Способен участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов торядок взаимодействия с порядок взаимодействия с порядок взаимодействия с	
тайны и ин-формационной безопасности.  ПК-14: Способен участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями ор	
безопасности.  ПК-14: Способен участвовать в качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов обезопасности.  ПК-14.1: Доклад-презентация Собеседование Зачёт: Контрольные	
ПК-14: Способен ПК-14.1: Взаимодействует ПК-14.1: Доклад-презентация участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов контрольные	
участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов качестве	
участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов качестве	
участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов качестве	
участвовать в с оперативными и иными качестве под-разделениями орга-нов под-разделениями орга-нов спорядок взаимодействия с Контрольные	
качестве под-разделениями орга-нов - порядок взаимодействия с Контрольные	
поо-разоелениями орга-нов - поряоок взиимооеиствия с	•
процессуальных и	
процессуальных организации исследования разделениями органов внут-	
действиях предметов и доку-ментов ренних дел по вопросам орга-	
ПК-14.2: Применяет низации исследования пред-	
приемы, средства и методы метов и документов.	
работы с материальными Уметь:	
следа-ми для получения - взаимодействовать с опера-	
розыскной и тивными и иными подразде-	
доказательственной ин- лениями органов внутренних	
формации дел по вопросам организации	
ПК-14.3: Знать: исследования предметов и до-	
- приемы, средства и кументов.	
методы работы с Владеть:	
материальными сле-дами - навыками взаимодействия с	
для получения розыск-ной и оперативными и иными под-	
доказательственной ин- разделениями органов	
формации. внутренних дел по вопросам	
Уметь: организации исследования	
- применять приемы, предметов и документов.	
средства и методы работы	
с материальными следами ПК-14.2:	
для получения розыскной и Знать:	
доказательственной - приемы, средства и методы	
информации. работы с материальными	
Владеть: следами для получения розыск-	
- навыками применения ной и доказательственной ин-	
приемов, средств и методов формации.	
работы с материальными Уметь:	
следами для получения - применять приемы, средства	
розыскной и дока- и методы работы с	
зательственной материальными следами для	
информации. получения розыскной и	
доказательственной	
информации.	
Владеть:	
- навыками применения	
приемов, средств и методов	
работы с материальными	
следами для получения	
розыскной и дока-	
зательственной информации.	
ΠK-14.3:	

	Знать:	
	- нормативно-правовые акты	
	и методические документы,	
	не-обходимые для подготовки	
	квалифицированных юриди-	
	ческих заключений и прове-	
	дения консультаций.	
	Уметь:	
	- давать квалифицированные	
	юридические заключения и	
	консультации.	
	Владеть:	
	- навыками подготовки	
	юридических заключений и	
	проведения консультаций.	

### 3. Структура и содержание дисциплины

### 3.1 Трудоемкость дисциплины

	очная
Общая трудоемкость, з.е.	3
Часов по учебному плану	108
в том числе	
аудиторные занятия (контактная работа):	
- занятия лекционного типа	32
- занятия семинарского типа (практические занятия / лабораторные работы)	32
- КСР	1
самостоятельная работа	43
Промежуточная аттестация	0
	зачёт

### 3.2. Содержание дисциплины

(структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий)

Наименование и краткое содержание	Всего	в том числе			
разделов и тем дисциплины	(часы)				
		Контактная	работа (работа во взаимо	одействии с	Самостоятельная
			преподавателем), часы		работа
		из них обуч		обучающегося,	
				часы	
		Занятия	Занятия семинарского	Всего	
		лекционного	типа (практические		
		типа	занятия/лабораторные		
			работы), часы		

	ı	I	ı	Г
очная	очная	очная	очная	очная
8	4	0	4	4
12	4	4	8	4
8	2	2	4	4
12	2	6	8	4
12	4	4	8	4
8	2	2	4	4
12	4	4	8	4
8	2	2	4	4
10	2	4	6	4
8	2	2	4	4
9	4	2	6	3
0			I	
1			1	
108	32	32	65	43
	12 8 12 12 8 10 8 9 0 1	8     4       12     4       8     2       12     2       12     4       8     2       10     2       8     2       9     4       0     1	8     4     0       12     4     4       8     2     2       12     2     6       12     4     4       8     2     2       12     4     4       8     2     2       10     2     4       8     2     2       9     4     2       0     1	8       4       0       4         12       4       4       8         8       2       2       4         12       2       6       8         12       4       4       8         8       2       2       4         10       2       4       6         8       2       2       4         9       4       2       6         0       1       1

### 4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Для обеспечения самостоятельной работы обучающихся используются:

- электронный курс "Специальная техника правоохранительных органов" (https://elearning.unn.ru/course/view.php?id=6250).
- 5. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)
- 5.1 Типовые задания, необходимые для оценки результатов обучения при проведении текущего контроля успеваемости с указанием критериев их оценивания:
- 5.1.1 Типовые задания (оценочное средство Доклад-презентация) для оценки сформированности компетенции ОПК-6

- 1. Возможности маркировки и идентификации различных объектов.
- 2. Виды идентификационных меток.
- 3. Особенности функционирования системы связи. Технические средства связи.
- 4. Технические средства охраны объектов.
- 5. Устройство звукозаписывающих технических средств.

### 5.1.2 Типовые задания (оценочное средство - Доклад-презентация) для оценки сформированности компетенции ПК-10

- 1. Правовая основа обеспечения безопасности информации в Российской Федерации.
- 2. Виду угроз и каналов утечки информации.
- 3. Методы защиты информации от несанкционированного доступа.
- 4. Средства защиты информации от несанкционированного доступа.

### **5.1.3** Типовые задания (оценочное средство - Доклад-презентация) для оценки сформированности компетенции ПК-14

- 1. Использование криминалистической техники в оперативно-розыскной деятельности
- 2. Организация взаимодействия сотрудников экспертно-криминалистических подразделений и уголовного розыска при осуществлении оперативно-розыскных мероприятий.
- 3. Особенности применения средств специальной техники при производстве следственных действий.

### Критерии оценивания (оценочное средство - Доклад-презентация)

Оценка	Критерии оценивания
превосходно	Уровень знаний в объеме, превышающем программу подготовки.
отлично	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок.
очень хорошо	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько несущественных ошибок.
хорошо	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок.
удовлетворительно	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибки.
неудовлетворительно	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.
плохо	Отсутствии знаний теоретического материала. Невозможность оценить

Оценка	Критерии оценивания
	полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа.

### 5.1.4 Типовые задания (оценочное средство - Собеседование) для оценки сформированности компетенции ОПК-6

- 1. Особенности использования и применения отдельных средств индивидуальной защиты и активной обороны.
- 2. Эндоскопы, их возможности.
- 3. Особенности применения средств фото-видеофиксации в правоохранительной деятельности.
- 4. Конструктивные особенности цифровой фото и видео аппаратуры.
- 5. Особенности устройства и работы цифровых средств фиксации звука.

### 5.1.5 Типовые задания (оценочное средство - Собеседование) для оценки сформированности компетенции ПК-10

- 1. Классификация технических средств, применяемых в деятельности юриста по видам получаемой информации.
- 2. Особенности применения средств специальной техники.
- 3. Мероприятия по защите информации, проводимые сотрудниками правоохранительных органов.
- 4. Пассивные и активные методы защиты информации.
- 5. Актуальные проблемы защиты информации.

### 5.1.6 Типовые задания (оценочное средство - Собеседование) для оценки сформированности компетенции ПК-14

- 1. Направления использования средств поисковой техники.
- 2. Особенности применения средств фото-видеофиксации в правоохранительной деятельности.
- 3. Особенности применения средств звукозаписи в процессуальной деятельности.
- 4. Применение средств радиосвязи в деятельности правоохранительных органов.
- 5. Использование средств индивидуальной защиты и активной обороны в практической деятельности сотрудников правоохранительных органов.

### Критерии оценивания (оценочное средство - Собеседование)

Оценка	Критерии оценивания
превосходно	Уровень знаний в объеме, превышающем программу подготовки.

Оценка	Критерии оценивания
отлично	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок.
очень хорошо	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько несущественных ошибок.
хорошо	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок.
удовлетворительно	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибки.
неудовлетворительно	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.
плохо	Отсутствии знаний теоретического материала. Невозможность оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа.

### **5.2.** Описание шкал оценивания результатов обучения по дисциплине при промежуточной аттестации

### Шкала оценивания сформированности компетенций

Уровен ь сформи рованн ости компет енций (индик атора достиж ения компет енций)	плохо	неудовлетвор ительно	удовлетво рительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
	не зачтено		зачтено				
<u>Знания</u>	Отсутствие знаний теоретического материала. Невозможность оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки	Минимальн о допустимы й уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответству ющем программе подготовки . Допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответству ющем программе подготовки . Допущено несколько несуществе нных ошибок	Уровень знаний в объеме, соответств ующем программе подготовк и. Ошибок нет.	Уровень знаний в объеме, превышающе м программу подготовки.

<u>Умения</u>	Отсутствие минимальных умений. Невозможность оценить наличие умений вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрир ованы основные умения. Имели место грубые ошибки	Продемонс трированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами.	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с отдельным и несуществ енными недочетам и, выполнены все задания в полном объеме	Продемонстр ированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания, в полном объеме без недочетов
Навыки	Отсутствие базовых навыков. Невозможность оценить наличие навыков вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрир ованы базовые навыки. Имели место грубые ошибки	Имеется минимальн ый набор навыков для решения стандартны х задач с некоторым и недочетами	Продемонс трированы базовые навыки при решении стандартны х задач с некоторым и	Продемонс трированы базовые навыки при решении стандартны х задач без ошибок и недочетов	Продемонс трированы навыки при решении нестандарт ных задач без ошибок и недочетов	Продемонстр ирован творческий подход к решению нестандартны х задач

### Шкала оценивания при промежуточной аттестации

Оценка		Уровень подготовки						
	отлично	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне выше предусмотренного программой  Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично».						
зачтено	очень хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо»						
	хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо».						
	удовлетворитель но	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»						
не зачтено	неудовлетворите льно	Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно».						
	плохо Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»							

### **5.3** Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения на промежуточной аттестации

#### 5.3.1 Типовые задания, выносимые на промежуточную аттестацию:

#### Оценочное средство - Контрольные вопросы

#### Зачёт

### Критерии оценивания (Контрольные вопросы - Зачёт)

Оценка	ка Критерии оценивания					
зачтено	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне, выше предусмотренного программой Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «отлично» Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне « очень хорошо» Все компетенции (части компетенций), на формированы на уровне не ниже «хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «хорошо» Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»,					
не зачтено	Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно», ни одна из компетенций не сформирована на уровне «плохо» Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»					

Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции ОПК-6 (Способен использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий)

- 1. Понятие, виды и назначение средств и систем связи. Принципы построения системы связи,
- 2. Требования, предъявляемые к связи.
- 3. Факторы, влияющие на дальность и качество связи в ОВЧ-диапазоне.
- 4. Основные способы организации радиосвязи.
- 5. Режимы работы радиостанций.
- 6. Правила радиообмена в ОВЧ-диапазоне.
- 7. Понятие и виды проводной связи.
- 8. Характеристика телеграфной, факсимильной и компьютерной связи.
- 9. Основные направления применения средств ОПС.

- 10. Понятие и виды охранно-пожарной сигнализации (ОПС). Основные направления использования ОПС.
- 11. Назначение и виды датчиков охранно-пожарной сигнализации.
- 12. Физические принципы, используемые в конструкции датчиков охранно-пожарной сигнализации.
- 13. Элементы системы охранно-пожарной сигнализации, их краткая характеристика.
- 14. Понятие, виды и назначение систем телевизионного наблюдения.
- 15. Основные элементы систем телевизионного наблюдения, их краткая характеристика.
- 16. Назначение, виды и основные направления применения технических средств звукоусиления в деятельности правоохранительных органов.
- 17. Основные направления использования технических средств фиксации аудиоинформации в деятельности сотрудников правоохранительных органов.
- 18. Способы сокрытия материальных объектов.
- 19. Прямые и косвенные демаскирующие признаки.
- 20. Задачи, решаемые с использованием поисковой техники.
- 21. Понятие, виды и классификация средств поисковой техники.
- 22. Оформление результатов применения поисковых приборов.
- 23. Назначение и краткая характеристика приборов для поиска предметов из черных и цветных металлов.
- 24. Назначение и краткая характеристика приборов для поиска пустот и неоднородностей.
- 25. Назначение и краткая характеристика приборов для поиска и идентификации наркотических и взрывчатых веществ.
- 26. Приборы оперативного наблюдения: понятие, виды, классификация, задачи, решаемые с их помощью.
- 27. Понятие, назначение, виды и классификация приборов ночного видения.
- 28. Оптико-механические приборы: понятие, назначение, классификация.
- 29. Технические средства фото-видео фиксации: понятие, виды, назначение, задачи, решаемые с их помощью.
- 30. Основные приемы и способы запечатления объектов по правилам судебной фотографии.
- 31. Цифровые средства фото видео фиксации: устройство, принцип работы, основные характеристики.
- 32. Технико-криминалистические ловушки: понятие, назначение, классификация, требования, предъявляемые к ним.
- 33. Специальные средства: понятие, виды, назначение, классификация.
- 34. Понятие, виды и назначение средств индивидуальной защиты.
- 35. Понятие, назначение и виды средств активной обороны.
- 36. Понятие, назначение и виды средств обеспечения специальных операции.

- 37. Мероприятия по защите информации, проводимые сотрудниками правоохранительных органов.
- 38. Пассивные и активные методы защиты информации.

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции** ПК-10 (Способен соблюдать в профессиональной деятельности требования правовых актов в области защиты государственной тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности)

- 1. Понятие специальной техники. Основные направления, формы и методы применения специальной техники в деятельности правоохранительных органов.
- 2. Правовое регулирование применения специальной техники в деятельности правоохранительных органов.
- 3. Классификация специальной техники. Основные задачи, решаемые с помощью средств специальной техники.
- 4. Документальное оформление результатов применения технических средств сотрудниками правоохранительных органов Субъекты применения специальной техники.
- 5. Мероприятия по защите информации, проводимые сотрудниками правоохранительных органов.
- 6. Пассивные и активные методы защиты информации.

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт)** для оценки сформированности компетенции ПК-14 (Способен участвовать в качестве специалиста в процессуальных и непроцессуальных действиях)

- 1. Понятие специальной техники. Основные направления, формы и методы применения специальной техники в деятельности правоохранительных органов.
- 2. Правовое регулирование применения специальной техники в деятельности правоохранительных органов.
- 3. Классификация специальной техники. Основные задачи, решаемые с помощью средств специальной техники.
- 4. Документальное оформление результатов применения технических средств сотрудниками правоохранительных органов Субъекты применения специальной техники.
- 5. Назначение, виды и основные направления применения технических средств звукоусиления в деятельности правоохранительных органов.
- 6. Основные направления использования технических средств фиксации аудиоинформации в деятельности сотрудников правоохранительных органов.
- 7. Способы сокрытия материальных объектов.
- 8. Прямые и косвенные демаскирующие признаки.
- 9. Задачи, решаемые с использованием поисковой техники.
- 10. Понятие, виды и классификация средств поисковой техники.
- 11. Оформление результатов применения поисковых приборов.
- 12. Приборы оперативного наблюдения: понятие, виды, классификация, задачи, решаемые с их помощью
- 13. Технические средства фото-видео фиксации: понятие, виды, назначение, задачи, решаемые с их помощью.
- 14. Основные приемы и способы запечатления объектов по правилам судебной фотографии.

- 15. Цифровые средства фото видео фиксации: устройство, принцип работы, основные характеристики
- 16. Технико-криминалистические ловушки: понятие, назначение, классификация, требования, предъявляемые к ним.

#### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

#### Основная литература:

- 1. Агафонов В. В. Криминалистика : учебное пособие / В. В. Агафонов, А. Г. Филиппов. 8-е изд. ; пер. и доп. Москва : Юрайт, 2023. 184 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-7701-1. Текст : электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=845590&idb=0.
- 2. Александров И. В. Криминалистика: тактика и методика : учебник / И. В. Александров. Москва : Юрайт, 2023. 313 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02335-0. Текст : электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=843566&idb=0.
- 3. Александров И. В. Криминалистика: тактика и методика. Задачник : учебное пособие / И. В. Александров. Москва : Юрайт, 2023. 353 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03376-2. Текст : электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=845713&idb=0.
- 4. Криминалистика в 5 т. Том 3. Криминалистическая техника: учебник / И. В. Александров [и др.]; под общей редакцией И. В. Александрова, ответственный редактор Н. Н. Егоров. Москва: Юрайт, 2023. 216 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08834-2. Текст: электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=848561&idb=0.
- 5. Криминалистика в 5 т. Том 3. Криминалистическая техника: учебник / И. В. Александров [и др.]; под общей редакцией И. В. Александрова, ответственный редактор Н. Н. Егоров. Москва: Юрайт, 2022. 216 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/474689 (дата обращения: 14.08.2022). ISBN 978-5-534-08834-2: 909.00. Текст: электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=819729&idb=0.
- 6. Россинская Елена Рафаиловна. Криминалистика: Учебник / Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина. 1. Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2022. 464 с. ВО Бакалавриат. ISBN 978-5-91768-231-0. ISBN 978-5-16-104041-6. ISBN 978-5-16-005238-0., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=834447&idb=0.
- 7. Горовой В. В. Специальная техника правоохранительных органов: учебное пособие / Горовой В. В.,Вострокнутов В. А.,Горовой В. В. 2 изд., доп. Москва: РУТ (МИИТ), 2020. 140 с. Книга из коллекции РУТ (МИИТ) Право. Юридические науки. ISBN 978-5-7876-0298-2., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=828800&idb=0.
- 8. Горовой В. В. Специальная техника правоохранительных органов : учебное пособие / Горовой В. В., Трошин О. Б., Горовой В. В. Москва : РУТ (МИИТ), 2020. 140 с. Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. Книга из коллекции РУТ (МИИТ) Право. Юридические науки. ISBN 978-5-7876-0298-2., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=782519&idb=0.

#### Дополнительная литература:

1. Без автора. Конституция Российской Федерации: Нормативные документы. - 1. - Москва: ООО

- "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. 70 с. Дополнительное образование взрослых. ISBN 978-5-16-016390-1. ISBN 978-5-16-108690-2., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=836700&idb=0.
- 2. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации: Нормативные документы. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2003. 456 с. ISBN 5-16-001407-1., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=609574&idb=0.
- 3. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации: С приложением бланков процессуальных документов; Нормативные документы. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2004. 704 с. ISBN 5-16-001725-9., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=603614&idb=0.
- 4. Уголовный кодекс Российской Федерации с постатейными постановлениями Конституционного Суда РФ : монография / Грачева Ю.В.; Коробеев А.И.; Маликов С.В.; Чучаев А.И. Москва : Проспект, 2021. 752 с. ISBN 978-5-392-33771-2., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=838998&idb=0.
- 5. Федеральный закон: Выпуск 6(540). О полиции: Нормативные документы. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012. 62 с. Дополнительное профессиональное образование. ISBN 978-5-16-005669-2., https://e-
- lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=606093&idb=0.
- 6. Шамаев Глеб Петрович. Судебная фотография и видеозапись: Учебник / Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина. 1. Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2022. 528 с. ВО Бакалавриат. ISBN 978-5-91768-811-4. ISBN 978-5-16-102275-7. ISBN 978-5-16-011506-1., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=832469&idb=0.
- 7. Судебная фотография и видеозапись. Часть 1 / Тарасов Д.А. Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2020., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=789572&idb=0.
- 8. Судебная фотография и видеозапись. Часть 2 / Тарасов Д.А. Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2020., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=789535&idb=0.
- 9. Жданов С.П. Участие специалиста в правоохранительной деятельности : монография / Жданов С.П. Москва : Проспект, 2019. 272 с. ISBN 978-5-392-31025-8., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=773868&idb=0.
- 10. Участие специалиста в проведении оперативно-разыскных мероприятий: проблемы теории и современной практики / Жданов С.П. Москва: Проспект, 2018., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=656859&idb=0.
- 11. Участие специалиста в процессуальных действиях / Зинин А.М. Москва : Проспект, 2015., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=642213&idb=0.
- 12. Технологические основы судебно-экспертной деятельности : участие специалиста в процессуал. и непроцессуал. действиях : учеб. пособие для преподавателей и студентов юрид. вузов, работников правоохран. органов / под ред. В. А. Юматова ; ННГУ. Н. Новгород : Изд-во ННГУ, 2012. 441 с. Авт. указ. на обороте тит. л. ISBN 978-5-91326-215-8 : 220.00., 50 экз.
- 13. Металлоискатели / Адаменко М.В. Москва : ДМК-пресс, ., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=636143&idb=0.
- 14. Голиков А. М. Сети и системы радиосвязи и средства их информационной защиты / Голиков А. М. Москва: ТУСУР, 2007. 325 с. Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. Книга из коллекции ТУСУР Инженерно-технические науки. ISBN 978-5-86889-393-3., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=712180&idb=0.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы (в соответствии с содержанием дисциплины):

Лицензионное программное обеспечение

- 1. ΠΟ «Windows 7 ProSP1»
- 2. ΠΟ «WindowsXPProSP3»
- 3. ПО «MSOfficePro 2007»
- 4. ΠΟ «Office Standard 2016 MAK HYRRK-6NMM3-MG2H8-GJ7V9-8QKY2 MAK 0/50»
- 5. ΠΟ «Kasperskyendpointsecurity»

- цифровая фото-видеоаппаратура.

#### Интернет-ресурсы:

- 1. Правовая система ГАРАНТ. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.garant.ru
- 2. Правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] Режим доступа:

### http://www.consultant.ru

- 3. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»: http://e.lanbook.com.
- 4. Электронно-библиотечная система «Znanium» http://www.znanium.com/
- 5. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: http://biblio-online.ru
- 6. Электронно-библиотечная система: http://www.studentlibrary.ru/

### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащены мультимедийным оборудованием (проектор, экран), техническими средствами обучения, специализированным оборудованием: Приборы и инструменты: экспертный чемодан; ультрафиолетовый осветитель; лупы; наборы красящих люминесцирующих CXB, И набор индикаторных фармацевтических СХВ, спецкарандашей, аэрозольных упако-вок; ученическими перьями, кисточки. ватные тампоны; - пробирки со щёлочью, этиловым спиртом, с 3%-водным раствором хлорида железа, с раствором йода; металлоискатели искатели-подъёмники; магнитные предметы ИЗ чёрных шветных металлов; И приборы видения В темноте;

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ННГУ по специальности 40.05.03 - Судебная экспертиза.

Автор(ы): Воронин Вадим Вениаминович, кандидат юридических наук.

Заведующий кафедрой: Юматов Василий Алексеевич, кандидат юридических наук.

Программа одобрена на заседании методической комиссии от 24.05.2023, протокол № 9.