

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Макаренко Елена Николаевна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 03.09.2021 10:17:09  
Уникальный программный ключ:  
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»



УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор –  
проректор по учебной работе  
Н.Г. Кузнецов  
«01» июня 2018г.

Рабочая программа дисциплины  
**Трасология и трасологическая экспертиза**

Специальность 40.05.03 Судебная экспертиза специализация 40.05.03.04  
"Экономические экспертизы"

Квалификация  
Судебный эксперт

Ростов-на-Дону  
2018 г.

## КАФЕДРА Судебная экспертиза и криминалистика

## Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		6 (3.2)		Итого	
	Неделя		Неделя			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	36	36	54	54
Практические	36	36	54	54	90	90
В том числе инт.	32	32	28	28	60	60
Итого ауд.	54	54	90	90	144	144
Контактная работа	54	54	90	90	144	144
Сам. работа	54	54	18	18	72	72
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	108	108	144	144	252	252

## ОСНОВАНИЕ

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 40.05.03 "Судебная экспертиза" (уровень специалитета)(приказ Минобрнауки России от 28.10.2016г. №1342)

Рабочая программа составлена Специальность 40.05.03 Судебная экспертиза специализация 40.05.03.04

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 27.03.2018 протокол № 10.

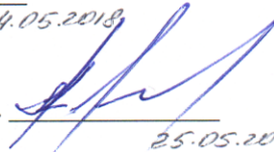
Программу составил(и): к.ю.н., Доцент, Кийко Л.Н.

  
14.05.2018

Зав. кафедрой: Николаев А.В.

  
16.05.2018

Методическим советом направления: д.ю.н., Декан, Позднышов А.Н.

  
25.05.2018

Отделом образовательных программ и планирования учебного процесса Торопова Т.В.

  
30.05.2018

Проректором по учебно-методической работе Джуха В.М.

  
31.06.2018

ФП.40.05.03\_1 ПК

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Отдел образовательных программ и планирования учебного процесса Торопова Т.В. \_\_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2019-2020 учебном году на заседании кафедры Судебная экспертиза и криминалистика

Зав. кафедрой Николаев А.В. \_\_\_\_\_

Программу составил(и): к.ю.н., Доцент, Кийко Л.Н. \_\_\_\_\_

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Отдел образовательных программ и планирования учебного процесса Торопова Т.В. \_\_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2020-2021 учебном году на заседании кафедры Судебная экспертиза и криминалистика

Зав. кафедрой Николаев А.В. \_\_\_\_\_

Программу составил(и): к.ю.н., Доцент, Кийко Л.Н. \_\_\_\_\_

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Отдел образовательных программ и планирования учебного процесса Торопова Т.В. \_\_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2021-2022 учебном году на заседании кафедры Судебная экспертиза и криминалистика

Зав. кафедрой: Николаев А.В. \_\_\_\_\_

Программу составил(и): к.ю.н., Доцент, Кийко Л.Н. \_\_\_\_\_

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Отдел образовательных программ и планирования учебного процесса Торопова Т.В. \_\_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году на заседании кафедры Судебная экспертиза и криминалистика

Зав. кафедрой: Николаев А.В. \_\_\_\_\_

Программу составил(и): к.ю.н., Доцент, Кийко Л.Н. \_\_\_\_\_

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
1.1	Цель дисциплины состоит в подготовке специалистов, способных квалифицированно и на современном уровне осуществлять судебно-экспертную деятельность по обеспечению судопроизводства, предупреждения, раскрытия и расследования преступлений путем использования специальных знаний в области трасологии.
1.2	Задачи дисциплины: выработать навыки исследования вещной обстановки мест происшествий для обнаружения, фиксации, изъятия материально-фиксированных трасологических объектов и их предварительного исследования; ознакомить с основами информационного обеспечения судебно-экспертной деятельности при производстве трасологических экспертиз и исследований; сформулировать навыки, направленные на способности анализа и обобщения экспертной практики причин и условий, способствующих совершению правонарушений, разработка предложений, направленных на их устранение; развить у обучающихся умения и навыки в сфере применения специальных знаний в оказании консультативной помощи субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства трасологических экспертиз; выработать навыки, направленные на использование специальных знаний в области трасологии путём применения научно-разработанных методик и технических средств при исследовании материально-фиксированных следов и предметов.

<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Необходимыми условиями для успешного освоения дисциплины являются навыки, знания и умения, полученные в результате изучения дисциплин: Криминалистика; Теория судебной экспертизы; Методы и средства экспертных исследований.
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Естественнонаучные методы судебно-экспертных исследований; Криминалистическое учение о внешнем облике человека; Криминалистическая регистрация; Уголовный процесс.

<b>3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
<b>ОПК-1:</b>	<b>способностью применять в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права</b>
<b>Знать:</b>	в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права
<b>Уметь:</b>	применять в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права
<b>Владеть:</b>	познаниями в области материального и процессуального права
<b>ОПК-2:</b>	<b>способностью применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения</b>
<b>Знать:</b>	естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения
<b>Уметь:</b>	применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения
<b>Владеть:</b>	естественнонаучными и математическими методами при решении профессиональных задач, владеть средствами измерения
<b>ПК-1:</b>	<b>способностью использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований</b>
<b>Знать:</b>	теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований
<b>Уметь:</b>	применять теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований
<b>Владеть:</b>	теоретическими, методическими, процессуальными и организационными основами судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований
<b>ПК-2:</b>	<b>способностью применять методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности</b>
<b>Знать:</b>	



<b>Уметь:</b>
применять методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности
<b>Владеть:</b>
навыками применения методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности
<b>ПК-4: способностью применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз</b>
<b>Знать:</b>
технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз и исследований
<b>Уметь:</b>
применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз и исследований
<b>Владеть:</b>
навыками применения технических средств при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз и исследований

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Интер акт.	Примечание
	<b>Раздел 1. Модуль №1. Теоретические основы трасологии и трасологической экспертизы.</b>						
1.1	Тема №1.1. "Теоретические основы трасологии и трасологической экспертизы". 1.Формирование трасологии как самостоятельного раздела криминалистической техники. 2.Предмет, система, задачи трасологии. Трасологическая экспертиза. 3.Научные основы трасологической экспертизы и ее методов. 4. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения. 5. Научные и методические основы экспертной диагностики и ситуалогического анализа. 6. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта-трасолога.	5	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.2	Тема №1.2. "Трасологическое исследование следов обуви человека". 1. Криминалистическое значение дорожки и единичных следов обуви, обнаруживаемых на месте происшествия. 2. Осмотр и фиксация следов обуви. 3. Признаки, отображающиеся в следах обуви. 4. Основные положения методики трасологической экспертизы следов обуви. /Лек/	5	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

1.3	Тема №1.3. "Трасологическое исследование следов зубов человека". 1.Криминалистическое значение следов зубов человека. 2. Строение зубного аппарата человека и его идентификационные признаки. 3. Виды следов зубов человека, приемы их обнаружения и фиксации на месте происшествия. 4. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека. /Лек/	5	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.4	Тема №1.4. "Трасологическое исследование следов орудий взлома". 1. Общая характеристика орудий взлома и способов их воздействия на преграду. 2. Образование следов орудий взлома. 3. Методика экспертного исследования статических следов орудий взлома. 4. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома. 5. Методика экспертного исследования следов термического резания металлических преград. /Лек/	5	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.5	Тема №1.1. "Теоретические основы трасологии и трасологической экспертизы". 1.Формирование трасологии как самостоятельного раздела криминалистической техники. 2.Предмет, система, задачи трасологии. Трасологическая экспертиза.3.Научные основы трасологической экспертизы и ее методов. 4. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения. 5. Научные и методические основы экспертной диагностики и ситуалогического анализа. 6. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта- трасолога. /Пр/	5	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	8	
1.6	Тема №1.2. "Трасологическое исследование следов обуви человека". 1. Криминалистическое значение дорожки и единичных следов обуви, обнаруживаемых на месте происшествия. 2. Осмотр и фиксация следов обуви. 3. Признаки, отображающиеся в следах обуви. 4. Основные положения методики трасологической экспертизы следов обуви. /Пр/	5	10	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	8	

1.7	Тема №1.3. "Трасологическое исследование следов зубов человека". 1.Криминалистическое значение следов зубов человека. 2. Строение зубного аппарата человека и его идентификационные признаки. 3. Виды следов зубов человека, приемы их обнаружения и фиксации на месте происшествия. 4. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека. /Пр/	5	10	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	8	
1.8	Тема №1.4. "Трасологическое исследование следов орудий взлома". 1. Общая характеристика орудий взлома и способов их воздействия на преграду. 2. Образование следов орудий взлома. 3. Методика экспертного исследования статических следов орудий взлома. 4. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома. 5. Методика экспертного исследования следов термического резания металлических преград. /Пр/	5	10	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	8	
1.9	Тема №1.1. "Теоретические основы трасологии и трасологической экспертизы". 1.Формирование трасологии как самостоятельного раздела криминалистической техники. 2.Предмет, система, задачи трасологии. Трасологическая экспертиза.3.Научные основы трасологической экспертизы и ее методов. 4. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения. 5. Научные и методические основы экспертной диагностики и ситуалогического анализа. 6. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта- трасолога. /Ср/	5	8	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.10	Тема №1.2. "Трасологическое исследование следов обуви человека". 1. Криминалистическое значение дорожки и единичных следов обуви, обнаруживаемых на месте происшествия. 2. Осмотр и фиксация следов обуви. 3. Признаки, отображающиеся в следах обуви. 4. Основные положения методики трасологической экспертизы следов обуви. /Ср/	5	10	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

1.11	Тема №1.3. "Трасологическое исследование следов зубов человека". 1.Криминалистическое значение следов зубов человека. 2. Строение зубного аппарата человека и его идентификационные признаки. 3. Виды следов зубов человека, приемы их обнаружения и фиксации на месте происшествия. 4. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека. /Ср/	5	10	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.12	Тема №1.4. "Трасологическое исследование следов орудий взлома". 1. Общая характеристика орудий взлома и способов их воздействия на преграду. 2. Образование следов орудий взлома. 3. Методика экспертного исследования статических следов орудий взлома. 4. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома. 5. Методика экспертного исследования следов термического резания металлических преград. /Ср/	5	10	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.13	Тематика курсовых работ представлена в Приложении 1 к рабочей программе дисциплины. /Ср/	5	16	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
1.14	/Зачёт/	5	0	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
	<b>Раздел 2. Модуль №2. Трасологическое исследование следов-предметов.</b>						
2.1	Тема №2.1. "Трасологическое исследование замков". 1. Устройство, принцип действия и классификация замков. 2. Способы отпирания и взлома замков, используемые при совершении преступлений. 3. Исследование следов отпирания и взлома замков на месте происшествия. 4. Методика трасологической экспертизы замков. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

2.2	Тема №2.2. "Трасологическое исследование пломб, зукруток и запорно-пломбировочных устройств". 1. Конструктивные типы пломб и правила их навешивания. 2. Конструктивные типы запорно-пломбировочных устройств и правила их наложения. 3. Способы криминального нарушения целостности пломб и запорно-пломбировочных устройств. 4. Экспертное исследование пломб. 5. Экспертное исследование запорно-пломбировочных устройств. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.3	Тема №2.3. "Трасологическое исследование следов производственных механизмов". 1. Объекты и задачи экспертизы следов производственного происхождения. 2. Основные виды следов на изделиях и особенности отображения в них признаков производственных механизмов. 3. Методика экспертного исследования следов производственных механизмов. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.4	Тема №2.4. "Трасологическое исследование следов транспортных средств". 1. Трасологическое понятие следов транспортных средств. 2. Устройство и маркировка шины колес автотранспортных средств. 3. Идентификационные признаки транспортных средств, отображающиеся в следах шин. 4. Обнаружение, фиксация и изъятие следов транспортных средств. 5. Методика идентификации транспортных средств по следам шин. 6. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.5	Тема №2.5. "Трасологическое исследование повреждений одежды и ее следов". 1. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов. 2. Классификация материалов одежды, ее конструктивные особенности и технология изготовления. 3. Понятие и классификация повреждений на одежде. 4. Методика трасологической экспертизы повреждений одежды. 5. Механизм образования и классификация следов одежды. 6. Методика трасологической экспертизы следов одежды. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

2.6	Тема №2.6. "Трасологическое исследование принадлежности частей единому целому". 1. Установление принадлежности частей единому целому как задача экспертного исследования. 2. Теоретические основы установления целого по его частям. 3. Методика экспертного установления целого по частям. 4. Особенности производства экспертизы установления целого по частям наиболее распространенных видов объектов. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.7	Тема №2.7. "Трасологическое исследование следов животных". 1. Криминалистическое значение исследования следов животных. 2. Классификация и предварительное исследование следов животных. 3. Криминалистическое исследование следов ног животных. 4. Криминалистическое исследование следов зубов животных. 5. Методика производства экспертизы следов животных. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.8	Тема №2.8. "Трасологическое исследование отдельных редко встречающихся следов". 1. Исследование узлов и петель. 2. Исследование следов крови. 3. Трасологическое исследование редко встречающихся объектов. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.9	Тема №2.9. "Трасологическое исследование нетрадиционных следов человека". 1. Трасологическая экспертиза следов кожного покрова головы человека. 2. Трасологические экспертизы ногтей человека и их следов. 3. Трасологическая экспертиза ногтей в целях установления их принадлежности к единому целому. 4. Трасологическая экспертиза следов ногтей человека. /Лек/	6	4	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.10	Тема №2.1. "Трасологическое исследование замков". 1. Устройство, принцип действия и классификация замков. 2. Способы отпирания и взлома замков, используемые при совершении преступлений. 3. Исследование следов отпирания и взлома замков на месте происшествия. 4. Методика трасологической экспертизы замков. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	4	

2.11	Тема №2.2. "Трасологическое исследование пломб, замочков и запорно-пломбировочных устройств". 1. Конструктивные типы пломб и правила их навешивания. 2. Конструктивные типы запорно-пломбировочных устройств и правила их наложения. 3. Способы криминального нарушения целостности пломб и запорно-пломбировочных устройств. 4. Экспертное исследование пломб. 5. Экспертное исследование запорно-пломбировочных устройств. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	4	
2.12	Тема №2.3. "Трасологическое исследование следов производственных механизмов". 1. Объекты и задачи экспертизы следов производственного происхождения. 2. Основные виды следов на изделиях и особенности отображения в них признаков производственных механизмов. 3. Методика экспертного исследования следов производственных механизмов. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	4	
2.13	Тема №2.4. "Трасологическое исследование следов транспортных средств". 1. Трасологическое понятие следов транспортных средств. 2. Устройство и маркировка шины колес автотранспортных средств. 3. Идентификационные признаки транспортных средств, отображающиеся в следах шин. 4. Обнаружение, фиксация и изъятие следов транспортных средств. 5. Методика идентификации транспортных средств по следам шин.  6. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	4	
2.14	Тема №2.5. "Трасологическое исследование повреждений одежды и ее следов". 1. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов. 2. Классификация материалов одежды, ее конструктивные особенности и технология изготовления. 3. Понятие и классификация повреждений на одежде. 4. Методика трасологической экспертизы повреждений одежды. 5. Механизм образования и классификация следов одежды. 6. Методика трасологической экспертизы следов одежды. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	4	

2.15	Тема №2.6. "Трасологическое исследование принадлежности частей единому целому". 1. Установление принадлежности частей единому целому как задача экспертного исследования. 2. Теоретические основы установления целого по его частям. 3. Методика экспертного установления целого по частям. 4. Особенности производства экспертизы установления целого по частям наиболее распространенных видов объектов. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	4	
2.16	Тема №2.7. "Трасологическое исследование следов животных". 1. Криминалистическое значение исследования следов животных. 2. Классификация и предварительное исследование следов животных. 3. Криминалистическое исследование следов ног животных. 4. Криминалистическое исследование следов зубов животных. 5. Методика производства экспертизы следов животных. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	2	
2.17	Тема №2.8. "Трасологическое исследование отдельных редко встречающихся следов". 1. Исследование узлов и петель. 2. Исследование следов крови. 3. Трасологическое исследование редко встречающихся объектов. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	2	
2.18	Тема №2.9. "Трасологическое исследование нетрадиционных следов человека". 1. Трасологическая экспертиза следов кожного покрова головы человека. 2. Трасологические экспертизы ногтей человека и их следов. 3. Трасологическая экспертиза ногтей в целях установления их принадлежности к единому целому. 4. Трасологическая экспертиза следов ногтей человека. /Пр/	6	6	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.19	Тема №2.1. "Трасологическое исследование замков". 1. Устройство, принцип действия и классификация замков. 2. Способы отпирания и взлома замков, используемые при совершении преступлений. 3. Исследование следов отпирания и взлома замков на месте происшествия. 4. Методика трасологической экспертизы замков. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

2.20	Тема №2.2. "Трасологическое исследование пломб, зукруток и запорно-пломбировочных устройств". 1. Конструктивные типы пломб и правила их навешивания. 2. Конструктивные типы запорно-пломбировочных устройств и правила их наложения. 3. Способы криминального нарушения целостности пломб и запорно-пломбировочных устройств. 4. Экспертное исследование пломб. 5. Экспертное исследование запорно-пломбировочных устройств. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.21	Тема №2.3. "Трасологическое исследование следов производственных механизмов". 1. Объекты и задачи экспертизы следов производственного происхождения. 2. Основные виды следов на изделиях и особенности отображения в них признаков производственных механизмов. 3. Методика экспертного исследования следов производственных механизмов. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.22	Тема №2.4. "Трасологическое исследование следов транспортных средств". 1. Трасологическое понятие следов транспортных средств. 2. Устройство и маркировка шины колес автотранспортных средств. 3. Идентификационные признаки транспортных средств, отображающиеся в следах шин. 4. Обнаружение, фиксация и изъятие следов транспортных средств. 5. Методика идентификации транспортных средств по следам шин.  6. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.23	Тема №2.5. "Трасологическое исследование повреждений одежды и ее следов". 1. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов. 2. Классификация материалов одежды, ее конструктивные особенности и технология изготовления. 3. Понятие и классификация повреждений на одежде. 4. Методика трасологической экспертизы повреждений одежды. 5. Механизм образования и классификация следов одежды. 6. Методика трасологической экспертизы следов одежды. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

2.24	Тема №2.6. "Трасологическое исследование принадлежности частей единому целому". 1. Установление принадлежности частей единому целому как задача экспертного исследования. 2. Теоретические основы установления целого по его частям. 3. Методика экспертного установления целого по частям. 4. Особенности производства экспертизы установления целого по частям наиболее распространенных видов объектов. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.25	Тема №2.7. "Трасологическое исследование следов животных". 1. Криминалистическое значение исследования следов животных. 2. Классификация и предварительное исследование следов животных. 3. Криминалистическое исследование следов ног животных. 4. Криминалистическое исследование следов зубов животных. 5. Методика производства экспертизы следов животных. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.26	Тема №2.8. "Трасологическое исследование отдельных редко встречающихся следов". 1. Исследование узлов и петель. 2. Исследование следов крови. 3. Трасологическое исследование редко встречающихся объектов. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.27	Тема №2.9. "Трасологическое исследование нетрадиционных следов человека". 1. Трасологическая экспертиза следов кожного покрова головы человека. 2. Трасологические экспертизы ногтей человека и их следов. 3. Трасологическая экспертиза ногтей в целях установления их принадлежности к единому целому. 4. Трасологическая экспертиза следов ногтей человека. /Ср/	6	2	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
2.28	/Экзамен/	6	36	ОПК-1 ОПК-2 ПК-1 ПК-2 ПК-4	Л1.1 Л1.2 Л1.7 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л2.4 Л2.3 Л2.2 Л2.1 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Вопросы для подготовки к зачету:

1. Предмет, система, задачи трасологии.
2. Стадии экспертной трасологической идентификации.
3. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения.
4. Устройство, принцип действия и классификация замков.
5. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта-трасолога.

77. Механизм образования следов орудий взлома.
78. Методика криминалистического исследования колото-резанных повреждений на одежде человека.
79. Способы отпираания и взлома замков, используемые при совершении преступлений.
80. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней.
81. Методика криминалистического исследования дорожки следов обуви человека.
82. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов.
83. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома.
84. Структура методики трасологической экспертизы.
85. Методы трасологических исследований.
86. Заключение эксперта и его структура.
87. Методика криминалистического исследования следов зубов человека.
88. Стадии экспертной трасологической идентификации.
89. Исследование следов отпираания и взлома замков на месте происшествия.
90. Методика криминалистического исследования пломб.
<b>5.2. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля</b>
Структура и содержание фонда оценочных средств представлены в Приложении 1 к рабочей программе дисциплины.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Савельева М. В., Смушкин А. Б.	Криминалистика: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по напр. подгот. 030900 "Юриспруденция", квалификация "бакалавр"	Ростов н/Д: Феникс, 2015	50
Л1.2	Топорков А. А.	Криминалистика: учеб. для курсантов и слушателей и студентов высш. учеб. заведений по спец. "Юриспруденция"	М.: КОНТРАКТ, 2015	15
Л1.3		Криминалистика: учеб. для вузов	М.: Высш. образование, 2006	200
Л1.4		Криминалистика: учеб.	М.: Высш. образование, 2007	88
Л1.5	Вольнский А. Ф., Лавров В. П.	Криминалистика: учебник <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115190">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115190</a>	Москва: Юнити-Дана, 2015	<a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a> - неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.6		Криминалистика: краткий курс	Москва: Издательство «Рипол-Классик», 2016	<a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a> - неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.7	Кормушкина Н. В., Петров М. И., Янович Е. Ю., Кобцова Т. С.	Криминалистика: курс лекций	М.: Экзамен, 2005	34

#### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Майлис Н. П.	Трасология и трасологическая экспертиза: курс лекций	Москва: Российский государственный университет правосудия, 2015	<a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a> - неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2	Коровин Н. К.	Криминалистическая экспертиза на этапе предварительного следствия: учебное пособие	Новосибирск: НГТУ, 2011	<a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a> - неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.3	Вандер М. Б.	Криминалистическая экспертиза материалов, веществ, изделий	СПб.: Питер, 2001	15
Л2.4	Аверьянова Т. В.	Судебная экспертиза. Курс общей теории	М.: НОРМА, 2012	20

<b>6.1.3. Методические разработки</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
ЛЗ.1	Калайдова А. С.	Криминалистика: Программа курса	Ростов н/Д: Изд-во РГЭА, 1998	195
<b>6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</b>				
Э1	Официальный сайт Генеральной прокуратуры Российской Федерации		<a href="https://www.genproc.gov.ru/">https://www.genproc.gov.ru/</a>	
Э2	Официальный сайт МВД Российской Федерации		<a href="https://мвд.рф/">https://мвд.рф/</a>	
Э3	Официальный сайт Следственного комитета РФ		<a href="https://sledcom.ru/">https://sledcom.ru/</a>	
Э4	Официальный сайт Верховного суда РФ			
Э5	Сайт сообщества криминалистов и экспертов		<a href="http://kriminalisty.ru/">http://kriminalisty.ru/</a>	
Э6	Энциклопедия и библиотека криминалистики и уголовного процесса		<a href="http://crimlib.info">http://crimlib.info</a>	
Э7	Наследники Холмса. Азбука криминалистики		<a href="http://www.abckrim.ru/">http://www.abckrim.ru/</a>	
Э8	Научный журнал - Библиотека криминалиста		<a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>	
<b>6.3. Перечень программного обеспечения</b>				
6.3.1	Microsoft Office.			
<b>6.4 Перечень информационных справочных систем</b>				
6.4.1	Информационно-справочная система "Консультант+"			
6.4.2	Информационно-правовой портал "Гарант.ру			

#### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Помещения для проведения всех видов работ, предусмотренных учебным планом укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения. Для проведения лекционных занятий используется мультимедийное компьютерное оборудование.
-----	--

#### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по освоению дисциплины представлены в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины.

Приложение 1  
к рабочей программе

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

Рассмотрено и одобрено  
на заседании кафедры судебной экспертизы  
и криминалистики  
Протокол № 13 от «16» мая 2018г.  
Зав.кафедрой СЭиК  А.В.Николаев

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ**  
**«ТРАСОЛОГИЯ И ТРАСОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»**

Направление подготовки/ специальность

40.05.03. Судебная экспертиза

Специализация

40.05.03.04 «Экономические экспертизы»

Уровень образования

Специалитет

Составитель



Кийко Л.Н., к.ю.н., доцент кафедры СЭ и К

Ростов-на-Дону, 2018

## Оглавление

<u>1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы</u> .....	22
<u>2 Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине</u> .....	22
<u>3 Описание критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания</u> .....	27
<u>4 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы</u> .....	28

## 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

1.1 Перечень компетенций указан в п. 3. «Требования к результатам освоения дисциплины» рабочей программы дисциплины.

1.2 Этапы формирования компетенций показаны в тематическом плане дисциплины (содержании) (п.4) рабочей программы дисциплины.

## 2. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза»

№ п/п	Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
Раздел 1. Модуль №1.			
1	<p>Тема №1.1. "Теоретические основы трасологии и трасологической экспертизы".</p> <p>1. Формирование трасологии как самостоятельного раздела криминалистической техники.</p> <p>2. Предмет, система, задачи трасологии. Трасологическая экспертиза. 3. Научные основы трасологической экспертизы и ее методов.</p> <p>4. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения.</p> <p>5. Научные и методические основы экспертной диагностики и ситуалогического анализа.</p> <p>6. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта-трасолога.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат</p>
2	<p>Тема №1.2. "Трасологическое исследование следов обуви человека".</p> <p>1. Криминалистическое значение дорожки и единичных следов обуви, обнаруживаемых на месте происшествия.</p> <p>2. Осмотр и фиксация следов обуви.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат</p>

	<p>3. Признаки, отображающиеся в следах обуви.</p> <p>4. Основные положения методики трасологической экспертизы следов обуви.</p>		
3	<p>Тема №1.3. "Трасологическое исследование следов зубов человека".</p> <p>1.Криминалистическое значение следов зубов человека.</p> <p>2. Строение зубного аппарата человека и его идентификационные признаки.</p> <p>3. Виды следов зубов человека, приемы их обнаружения и фиксации на месте происшествия.</p> <p>4. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат,</p>
4	<p>Тема №1.4. "Трасологическое исследование следов орудий взлома".</p> <p>1. Общая характеристика орудий взлома и способов их воздействия на преграду.</p> <p>2. Образование следов орудий взлома.</p> <p>3. Методика экспертного исследования статических следов орудий взлома.</p> <p>4. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома.</p> <p>5. Методика экспертного исследования следов термического резания металлических преград.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат,</p>
Раздел 2. Модуль №2.			
5	<p>Тема №2.1. "Трасологическое исследование замков".</p> <p>1. Устройство, принцип действия и классификация замков.</p> <p>2. Способы отпирания и взлома</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат,</p>

	<p>замков, используемые при совершении преступлений.</p> <p>3. Исследование следов отпираания и взлома замков на месте происшествия.</p> <p>4. Методика трасологической экспертизы замков.</p>		
6	<p>Тема №2.2. "Трасологическое исследование пломб, зукруток и запорно-пломбировочных устройств".</p> <p>1. Конструктивные типы пломб и правила их навешивания.</p> <p>2. Конструктивные типы запорно-пломбировочных устройств и правила их наложения.</p> <p>3. Способы криминального нарушения целостности пломб и запорно-пломбировочных устройств.</p> <p>4. Экспертное исследование пломб.</p> <p>5. Экспертное исследование запорно-пломбировочных устройств.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат,</p>
7	<p>Тема №2.3. "Трасологическое исследование следов производственных механизмов".</p> <p>1. Объекты и задачи экспертизы следов производственного происхождения.</p> <p>2. Основные виды следов на изделиях и особенности отображения в них признаков производственных механизмов.</p> <p>3. Методика экспертного исследования следов производственных механизмов.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат,</p>
8	<p>Тема №2.4. "Трасологическое исследование следов транспортных средств".</p> <p>1. Трасологическое понятие следов транспортных средств.</p> <p>2. Устройство и маркировка</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	<p>Собеседование, опрос,</p> <p>реферат,</p>

	<p>шины колес автомототранспортных средств.</p> <p>3. Идентификационные признаки транспортных средств, отображающиеся в следах шин.</p> <p>4. Обнаружение, фиксация и изъятие следов транспортных средств.</p> <p>5. Методика идентификации транспортных средств по следам шин.</p> <p>6. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней.</p>		
9	<p>Тема №2.5. "Трасологическое исследование повреждений одежды и ее следов".</p> <p>1. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов.</p> <p>2. Классификация материалов одежды, ее конструктивные особенности и технология изготовления.</p> <p>3. Понятие и классификация повреждений на одежде.</p> <p>4. Методика трасологической экспертизы повреждений одежды.</p> <p>5. Механизм образования и классификация следов одежды.</p> <p>6. Методика трасологической экспертизы следов одежды.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	
10	<p>Тема №2.6. "Трасологическое исследование принадлежности частей единому целому".</p> <p>1. Установление принадлежности частей единому целому как задача экспертного исследования.</p> <p>2. Теоретические основы установления целого по его частям.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	

	<p>3. Методика экспертного установления целого по частям.</p> <p>4. Особенности производства экспертизы установления целого по частям наиболее распространенных видов объектов.</p>		
11	<p>Тема №2.7. "Трасологическое исследование следов животных".</p> <p>1. Криминалистическое значение исследования следов животных.</p> <p>2. Классификация и предварительное исследование следов животных.</p> <p>3. Криминалистическое исследование следов ног животных.</p> <p>4. Криминалистическое исследование следов зубов животных.</p> <p>5. Методика производства экспертизы следов животных.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	
12	<p>Тема №2.8. "Трасологическое исследование отдельных редко встречающихся следов".</p> <p>1. Исследование узлов и петель.</p> <p>2. Исследование следов крови.</p> <p>3. Трасологическое исследование редко встречающихся объектов.</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	
13	<p>Тема №2.9. "Трасологическое исследование нетрадиционных следов человека".</p> <p>1. Трасологическая экспертиза следов кожного покрова головы человека.</p> <p>2. Трасологические экспертизы ногтей человека и их следов.</p> <p>3. Трасологическая экспертиза ногтей в целях установления их принадлежности к единому целому.</p> <p>4. Трасологическая экспертиза</p>	<p>ОПК-1; ОПК-2;</p> <p>ПК-1; ПК-2; ПК-4</p>	

	следов ногтей человека.		
--	-------------------------	--	--

*\*\*О – опрос, К – коллоквиум, С – собеседование, СР – самостоятельная работа, СР – сообщение, ЭС – эссе, Д – доклад, СЗ – кейсы, ситуационные задания, П – презентации, КС – круглый стол, Т – тест, Р – реферат и др.*

### **3 Описание критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания**

#### **3.1 Критерии оценивания компетенций:**

Категория знать: в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права; естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения; теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований; методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности; технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз и исследований.

Категория уметь: применять в своей профессиональной деятельности познания в области материального и процессуального права; применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения; применять теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований; применять методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности; применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз и исследований.

Категория владеть: познаниями в области материального и процессуального права; естественнонаучными и математическими методами при решении профессиональных задач, владеть средствами измерения; теоретическими, методическими, процессуальными и организационными основами судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований; навыками применения методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности; навыками применения технических средств при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз и исследований.

#### **3.2 Шкалы оценивания:**

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация осуществляется в рамках накопительной балльно-рейтинговой системы в 100-балльной шкале.

Положение о балльно-рейтинговой системе:

«Основой для определения баллов, набранных при промежуточной аттестации, служит объём и уровень усвоения материала, предусмотренного рабочей программой дисциплины. При этом необходимо руководствоваться следующим:

При оценке теоретических знаний, практических умений и навыков (владений) обучающихся на экзамене (зачете) учитываются также их текущая успеваемость по дисциплине, участие в работе на семинарских и практических занятиях, уровень выполнения ими письменных работ, предусмотренных учебным планом. В случае необходимости экзаменатор может задавать обучающемуся дополнительные вопросы по разделам (темам) учебной дисциплины, по которым его знания вызывают сомнения (с учетом результатов текущей успеваемости и посещаемости занятий).

Оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся продемонстрировал знания, умения и владения соответствующие уровню сформированности компетенции оцениваемому на оценку «удовлетворительно» и выше.

Оценка «не зачтено» выставляется, если обучающийся не показал знания, умения и владения, соответствующие уровню сформированности компетенции, оцениваемому на положительную оценку.

- 84-100 баллов (оценка «отлично») - изложенный материал фактически верен, наличие глубоких исчерпывающих знаний в объеме пройденной программы дисциплины в соответствии с поставленными программой курса целями и задачами обучения; правильные, уверенные действия по применению полученных знаний на практике, грамотное и логически стройное изложение материала при ответе, усвоение основной и знакомство с дополнительной литературой;

- 67-83 баллов (оценка «хорошо») - наличие твердых и достаточно полных знаний в объеме пройденной программы дисциплины в соответствии с целями обучения, правильные действия по применению знаний на практике, четкое изложение материала, допускаются отдельные логические и стилистические погрешности, обучающийся усвоил основную литературу, рекомендованную в рабочей программе дисциплины;

- 50-66 баллов (оценка удовлетворительно) - наличие твердых знаний в объеме пройденного курса в соответствии с целями обучения, изложение ответов с отдельными ошибками, уверенно исправленными после дополнительных вопросов; правильные в целом действия по применению знаний на практике;

- 0-49 баллов (оценка неудовлетворительно) - ответы не связаны с вопросами, наличие грубых ошибок в ответе, непонимание сущности излагаемого вопроса, неумение применять знания на практике, неуверенность и неточность ответов на дополнительные и наводящие вопросы».

#### **4 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

Вопросы для подготовки к зачету по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза»:

1. Предмет, система, задачи трасологии.
2. Стадии экспертной трасологической идентификации.
3. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения.
4. Устройство, принцип действия и классификация замков.
5. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта-трасолога.
6. Методы трасологических исследований.
7. Научные основы трасологической экспертизы и ее методов.
8. Определение направления движения транспортного средства по его следам.
9. Научные и методические основы экспертной диагностики и ситуалогического анализа.
10. Заключение эксперта и его структура.
11. Криминалистическое значение дорожки и единичных следов обуви, обнаруживаемых на месте происшествия.
12. Стадии процесса криминалистической диагностики.
13. Порядок осмотра, фиксации и изъятия следов обуви.
14. Идентификационная экспертиза следов одежды.
15. Основные положения методики трасологической экспертизы следов обуви.
16. Классификация выводов при производстве трасологической экспертизы.

17. Понятие трасологии и ее научные основы.
18. Экспертное исследование запорно-пломбировочных устройств.
19. Трасологическое понятие следов транспортных средств.
20. Правила оформления фототаблицы к заключению эксперта при производстве трасологической экспертизы.
21. Признаки, отображающиеся в следах обуви.
22. Методы трасологической экспертизы.
23. Место криминалистической классификации в решении диагностических и идентификационных задач трасологической экспертизы.
24. Криминалистическое значение следов зубов человека.
25. Понятие и классификация повреждений на одежде.
26. Методика трасологической экспертизы следов одежды.
27. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека.
28. Структура заключения эксперта.
29. Порядок оформления материалов трасологического исследования (экспертизы).
30. Обнаружение, фиксация и изъятие следов транспортных средств.
31. Строение зубного аппарата человека и его идентификационные признаки.
32. Классификация признаков орудий взлома. Их идентификационная значимость.
33. Общая характеристика орудий взлома и способов их воздействия на преграду.
34. Методика трасологической экспертизы повреждений одежды.
35. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома.
36. Классификация следов одежды и механизм их образования.
37. Виды следов зубов человека, приемы их обнаружения, фиксации и изъятия на месте происшествия.
38. Стадии процесса криминалистической идентификации.
39. Объекты следообразования, классификация следов по механизму их образования.
40. Методика экспертного исследования статических следов орудий взлома.
41. Конструктивные типы запорно-пломбировочных устройств и правила их наложения.
42. Методика идентификации транспортных средств по следам шин.
43. Классификация идентификационных признаков зубов человека.
44. Методика трасологической экспертизы замков.
45. Идентификационные признаки транспортных средств, отображающиеся в следах шин.
46. Объекты и задачи экспертизы следов производственного происхождения.
47. Понятие и классификация повреждений на одежде.
48. Экспертное исследование пломб.
49. Раскройте содержание идентификационных признаков отображающихся в следах одежды.
50. Правила оформления фототаблицы к заключению эксперта при производстве трасологической экспертизы.
51. Идентификационная экспертиза следов повреждений одежды.
52. Механизм образования следов орудий взлома.
53. Способы отпирания и взлома замков, используемые при совершении преступлений.
54. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней.
55. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов.
56. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома.
57. Методы трасологических исследований.
58. Заключение эксперта и его структура.
59. Стадии экспертной трасологической идентификации.
60. Исследование следов отпирания и взлома замков на месте происшествия.

Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза»:

1. Предмет, система, задачи трасологии.

2. Стадии экспертной трасологической идентификации.
3. Методика криминалистического исследования следов автотранспортных средств.
4. Теоретические основы экспертной идентификации и основные методические принципы ее проведения.
5. Устройство, принцип действия и классификация замков.
6. Методика криминалистического исследования следов обуви человека.
7. Основные процессуальные и методические требования к составлению заключения эксперта-трасолога.
8. Методы трасологических исследований.
9. Методика криминалистического исследования следов зубов человека.
10. Научные основы трасологической экспертизы и ее методов.
11. Определение направления движения транспортного средства по его следам.
12. Методика криминалистического исследования следов орудий взлома.
13. Научные и методические основы экспертной диагностики и ситуалогического анализа.
14. Заключение эксперта и его структура.
15. Методика криминалистического исследования замков.
16. Криминалистическое значение дорожки и единичных следов обуви, обнаруживаемых на месте происшествия.
17. Стадии процесса криминалистической диагностики.
18. Методика криминалистического исследования пломб.
19. Порядок осмотра, фиксации и изъятия следов обуви.
20. Идентификационная экспертиза следов одежды.
21. Методика криминалистического исследования запорно-пломбировочных устройств.
22. Основные положения методики трасологической экспертизы следов обуви.
23. Классификация выводов при производстве трасологической экспертизы.
24. Методика криминалистического исследования следов производственных механизмов.
25. Понятие трасологии и ее научные основы.
26. Экспертное исследование запорно-пломбировочных устройств.
27. Методика криминалистического исследования колотых повреждений на одежде.
28. Трасологическое понятие следов транспортных средств.
29. Правила оформления фототаблицы к заключению эксперта при производстве трасологической экспертизы.
30. Методика криминалистического исследования колото-резанных повреждений на одежде.
31. Признаки, отображающиеся в следах обуви.
32. Методы трасологической экспертизы.
33. Методика криминалистического исследования рубленых повреждений на одежде.
34. Место криминалистической классификации в решении диагностических и идентификационных задач трасологической экспертизы.
35. Криминалистическое значение следов зубов человека.
36. Методика криминалистического исследования принадлежности частей единому целому.
37. Понятие и классификация повреждений на одежде.
38. Методика трасологической экспертизы следов одежды.
39. Методика криминалистического исследования следов животных.
40. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека.
41. Структура заключения эксперта.
42. Методика криминалистического исследования узлов и петель.
43. Порядок оформления материалов трасологического исследования (экспертизы).
44. Обнаружение, фиксация и изъятие следов транспортных средств.
45. Методика криминалистического исследования следов крови по виду и механизму образования.
46. Строение зубного аппарата человека и его идентификационные признаки.
47. Классификация признаков орудий взлома. Их идентификационная значимость.
48. Методика криминалистического исследования следов губ.

49. Общая характеристика орудий взлома и способов их воздействия на преграду.
50. Методика трасологической экспертизы повреждений одежды.
51. Методика криминалистического исследования следов лба человека.
52. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома.
53. Классификация следов одежды и механизм их образования.
54. Методика криминалистического исследования следов ушной раковины человека.
55. Виды следов зубов человека, приемы их обнаружения, фиксации и изъятия на месте происшествия.
56. Стадии процесса криминалистической идентификации.
57. Методика криминалистического исследования следов носа человека.
58. Объекты следообразования, классификация следов по механизму их образования.
59. Методика экспертного исследования статических следов орудий взлома.
60. Методика криминалистического исследования следов подбородка человека.
61. Конструктивные типы запорно-пломбировочных устройств и правила их наложения.
62. Методика идентификации транспортных средств по следам шин.
63. Методика криминалистического исследования следов обуви человека.
64. Классификация идентификационных признаков зубов человека.
65. Методика трасологической экспертизы замков.
66. Методика криминалистического исследования следов орудий взлома.
67. Идентификационные признаки транспортных средств, отображающиеся в следах шин.
68. Объекты и задачи экспертизы следов производственного происхождения.
69. Методика криминалистического исследования колотых повреждений на одежде человека.
70. Понятие и классификация повреждений на одежде.
71. Экспертное исследование пломб.
72. Методика криминалистического исследования следов производственных механизмов.
73. Раскройте содержание идентификационных признаков отображающихся в следах одежды.
74. Правила оформления фототаблицы к заключению эксперта при производстве трасологической экспертизы.
75. Методика криминалистического исследования принадлежности частей единому целому.
76. Идентификационная экспертиза следов повреждений одежды.
77. Механизм образования следов орудий взлома.
78. Методика криминалистического исследования колото-резанных повреждений на одежде человека.
79. Способы отпирания и взлома замков, используемые при совершении преступлений.
80. Экспертиза следов гусениц, колесного гужевого транспорта и саней.
81. Методика криминалистического исследования дорожки следов обуви человека.
82. Криминалистическое значение повреждений одежды и ее следов.
83. Методика экспертного исследования динамических следов орудий взлома.
84. Структура методики трасологической экспертизы.
85. Методы трасологических исследований.
86. Заключение эксперта и его структура.
87. Методика криминалистического исследования следов зубов человека.
88. Стадии экспертной трасологической идентификации.
89. Исследование следов отпирания и взлома замков на месте происшествия.
90. Методика криминалистического исследования пломб.

Темы курсовых работ по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза»:

1. Криминалистическое понятие трасологии.
2. Общие положения трасологии и трасологической экспертизы.
3. Система трасологии (по Грановскому Г.Л.).
4. Основные принципы криминалистического учения о следах.

5. Виды классификаций следов и их криминалистическое обоснование.
6. Механизм образования статических следов.
7. Механизм образования динамических следов.
8. Фиксация, описание и измерение объемных (углубленных) следов.
9. Обнаружение, фиксация, описание и измерение поверхностных (плоскостных) следов.
10. Механизм образования следов-наслоений и следов-отслоений.
11. Понятие локальных следов.
12. Понятие периферических следов.
13. Основные способы и приемы фиксации следов.
14. Экспертное исследование гомеоскопических следов.
15. Экспертное исследование следов транспортных средств.
16. Экспертное исследование следов перчаток.
17. Экспертное исследование следов ног.
18. Экспертное исследование следов ногтей.
19. Экспертное исследование следов обуви.
20. Экспертное исследование следов зубов.
21. Экспертное исследование следов участков тела, не имеющих папиллярных узоров.
22. Экспертное исследование следов одежды.
23. Экспертное исследование следов крови.
24. Понятие механоскопии.
25. Экспертные исследования механоскопических следов
26. Криминалистическое понятие взлома.
27. Классификация орудий взлома.
28. Следы взлома и их классификация.
29. Анализ трасологических следов на месте происшествия.
30. Установление общего источника происхождения.
31. Неидентификационные экспертные исследования.
32. Признаки технологического процесса производства.
33. Замки и запирающие устройства, пломбы.
34. Возможности криминалистического исследования изделий массового производства.
35. Части (фрагменты) материального объекта.
36. Обнаружение и изъятие на месте происшествия частей предмета.
37. Осмотр и экспертное исследование частей предмета.
38. Следы ходовой части транспортного средства.
39. Следы выступающих частей транспортного средства.
40. Отделившиеся от транспортного средства части и детали (следы-предметы).
41. Понятие микротрасологического анализа.
42. Экспертное исследование микроследов.
43. Экспертное исследование микрочастиц.
44. Экспертное исследование микроколичества следов-веществ.
45. Виды комплексных трасологических экспертиз.
46. Методика трасологической экспертизы следов зубов человека.
47. Методика трасологической экспертизы запорно-пломбировочных устройств.
48. Методика трасологической экспертизы установления целого по частям.
49. Структура заключения эксперта.
50. Установление автомобиля по следам контактного воздействия.
51. Криминалистическое исследование ручных швов на швейных изделиях.
52. Классификация идентификационных признаков зубов человека.
53. Криминалистическое исследование следов взлома металлических хранилищ.
54. Теоретические вопросы установления групповой принадлежности трасологических объектов.
55. Криминалистическое исследование объектов ранее составлявших единое целое.
56. Трасологическое исследование механических повреждений одежды.
57. Особенности фотографирования объектов трасологической экспертизы.

58. Составление фототаблицы к заключению эксперта.
59. Методика проведения идентификационной трасологической экспертизы.
60. Характеристика статических и динамических следов орудий взлома и инструментов.
61. Экспертиза следов колес. Методика производства экспертизы и оформление результатов.
62. Экспертиза осколков рассеивателей фар и указателей поворотов.
63. Идентификация орудия по его отображениям.
64. Методика проведения идентификационной экспертизы следов производственных механизмов на изделиях.
65. Типовая методика идентификации инструментов по статическим следам.
66. Экспертиза следов гужевого транспорта и животных.
67. Особенности идентификации частей производственных механизмов.
68. Трасологическая характеристика объектов криминалистического исследования.
69. Механизм образования трасологических следов.
70. Особенности техники и методики микро-макрофотографирования трасологических следов.
71. Особенности криминалистического исследования следов термического воздействия на преграду.
72. Методика идентификации транспортных средств по следам шин.
73. Методика исследования следов одежды и перчаток.
74. Особенности методики проведения экспертизы механических повреждений одежды.
75. Особенности методики производства экспертизы по следам зубов человека.
76. Методика определения вида инструмента и оборудования по следам взлома.
77. Особенности криминалистического исследования следов губ человека.
78. Особенности трасологического исследования колото-резанных повреждений одежды.
79. Особенности трасологического макро- и микроскопического изучения повреждений одежды, образованных колюще-режущими предметами.
80. Основные этапы трасологической экспертизы колото-резанных повреждений одежды.
81. Механоскопическая экспертиза производственно-технологических следов.
82. Теоретические основы трасологической идентификации.
83. Особенности трасологического исследования узлов (петель).
84. Особенности трасологического исследования микрообъектов.
85. Особенности трасологического исследования осколков стекла.

### **Методические рекомендации по написанию курсовой работы, требования к оформлению**

1. Написанию работы предшествует внимательное изучение студентом рекомендованных источников. Целесообразно делать выписки из нормативных актов, книг, статей, помечать в черновике те страницы и издания, которые наиболее полезны при освещении соответствующих вопросов.

В тексте работы при ссылках на нормативный акт должна использоваться последняя редакция документа.

Следует иметь в виду, что иногда нормативный материал, используемый в учебниках, пособиях и научной литературе, к моменту подготовки студентом письменной работы оказывается утратившим силу.

Недействующие нормативные акты не подлежат использованию, либо упоминаются с соответствующими оговорками. Таким образом, при работе с нормативно-правовой базой студент в первую очередь должен установить, является ли данный нормативно-правовой акт действующим в настоящее время, а также использовать последнюю редакцию документа.

2. В процессе подготовки работы студент должен:

- а) всесторонне изучить определенную юридическую проблему, ее теоретические и практические аспекты;
- б) проанализировать научную литературу и нормативно-правовой материал по теме;
- в) при подготовке дипломной работы, собрать и обобщить с учетом темы юридическую практику (судебную, нотариальную, государственных органов контроля и т. д.);

г) выработать собственное суждение по соответствующей проблеме, отношение к существующим научным позициям, точкам зрения, юридической практике;

д) по возможности сформулировать свои предложения по совершению юридической практики и законодательства.

3. Содержание работы должно соответствовать ее теме и плану.

4. Содержание ответов на поставленные вопросы должно быть полным, теоретически обоснованным и аргументированным, иметь связь с практической деятельностью. Ответы на вопросы должны быть логичными, сформулированы четко и ясно, по существу поставленного вопроса. Не следует необоснованно увеличивать их объем, останавливаясь на второстепенных, прямо не относящихся к теме исследования, аспектах. При формулировании собственных суждений следует избегать таких выражений, как «по моему мнению», «я думаю» и т.п., т.е. писать от первого лица.

5. При использовании в тексте ответа на вопрос цитат, норм правовых актов, заимствованных таблиц и схем следует руководствоваться правилами оформления сносок и ссылок на соответствующие источники. Сноски имеют постраничную нумерацию, то есть первая сноска на каждой странице нумеруется цифрой 1. Печатаение сносок с использованием сквозной нумерации в конце работы не допускается. Заимствование текста без ссылки на источник цитирования, т.е. плагиат, не допускается и является основанием для направления работы на доработку.

6. Если автор считает целесообразным в ходе ответа на поставленный вопрос использовать табличную или схематическую форму изложения материала, то должен руководствоваться правилами оформления таблиц и схем. Следует обратить внимание, что при использовании в работе статистического материала необходимо давать текстовое объяснение.

7. В конце работы автор может привести перечень условных обозначений, символов и специальных терминов только в том случае, если их общее число более 20 и каждое из них повторяется в тексте не менее трех раз.

8. Текст работы печатается с одной стороны стандартного листа формата А4 через 1,5 интервала с выравниванием «по ширине», в том числе и при оформлении списков. В текстовом редакторе «Microsoft Word»: стиль шрифта «Times New Roman», размер: «14», отступ абзаца – 1 см (по линейке табуляции). Заголовки глав, параграфов, пунктов печатаются шрифтом с выделением «жирный», с выравниванием «по ширине» и с отступом абзаца указанного размера по первой строке. Точка в конце заголовка не ставится. В тексте работы запрещается использовать выделение «жирный» (кроме указанных заголовков), а также шрифт другого стиля. Каждая страница должна быть оформлена с четким соблюдением размера полей: слева - 30 мм, сверху - 20 мм, справа - 10 мм, снизу - 20 мм.

9. Курсовые и другие письменные работы, написанные от руки, либо оформленные в тетради, на проверку не принимаются.

10. В работе используется сквозная нумерация страниц. Титульный лист считается первым, но не нумеруется. Нумерация страниц начинается с третьего листа работы – введения. Номера страниц проставляются в правом верхнем углу.

11. Работа должна быть выполнена грамотно и аккуратно, с обязательным соблюдением рекомендуемых правил и требований. Не допускаются произвольные сокращения слов, исправления и зачеркивания. Грамматические и стилистические ошибки снижают уровень оценки работы. Нарушение правил оформления работы является основанием для направления работы на доработку.

12. Сроки хранения письменных работ устанавливаются в соответствии с номенклатурой дел.

### **Критерии оценки:**

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он в полном объеме усвоил содержание материала, продемонстрировал глубокие исчерпывающие знания в объеме темы, использовал дополнительную научную литературу по теме, аргументировано высказал свою точку зрения, сформулировал самостоятельные выводы.

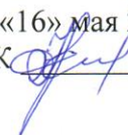
- оценка «хорошо» выставляется, если студент продемонстрировал достаточно уверенные знания, усвоил материал темы по всем вопросам в рамках лекций и основной учебной литературы, развернуто и аргументировано высказал свою точку зрения, сформулировал самостоятельные выводы.

- оценка «удовлетворительно» ставится, если студент фрагментарно усвоил материал, недостаточно развернуто раскрыл поставленные в теме задачи не сформулировал самостоятельные выводы, допустил ошибки при ответе на вопрос.

- оценка «неудовлетворительно» ставится, если студент не выполнил работу или выполнил с грубыми ошибками, не в соответствии с темой.

Приложение 2  
к рабочей программе

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

Рассмотрено и одобрено  
на заседании кафедры судебной экспертизы и  
криминалистики  
Протокол № 13 от «16» мая 2018 г.  
Зав.кафедрой СЭ и К  А.В. Николаев

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

«Трасология и трасологическая экспертиза»  
(наименование дисциплины)

Направление подготовки/специальность  
40.05.03 Судебная экспертиза

Специализация  
40.05.03.04 Экономические экспертизы

Уровень образования  
Специалитет

Составитель

  
(подпись)

Кийко Л.Н., доцент, к.ю.н., доцент

Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание

Ростов-на-Дону, 2018

Методические указания по освоению дисциплины *«Трасология и трасологическая экспертиза»* адресованы студентам очной 5-летней формы обучения, уровень образования - специалитет.

Учебным планом по специальности 40.05.03 «Судебная экспертиза», специализация «Экономические экспертизы», для освоения дисциплины *«Трасология и трасологическая экспертиза»* предусмотрены следующие виды занятий:

- лекции – 54 часа;
- практические занятия – 90 часов;
- самостоятельная подготовка – 72 часов (в том числе курсовая работа).

Лекция – систематическое, последовательное изложение преподавателем учебного материала. Лекция предшествует практическим занятиям, поэтому ее основной задачей является раскрытие содержания темы, разъяснение ее значения, выделение особенностей изучения. В ходе лекции устанавливается связь с предыдущей и последующей темами, а также с другими отраслями права, определяются направления самостоятельной работы студентов. В конце лекции преподаватель ставит задачи для самостоятельной работы, дает методические рекомендации по изучению нормативно-правовых актов, литературы, судебной практики, оптимальной организации самостоятельной работы, чтобы при наименьших затратах времени получить наиболее высокие результаты. С целью успешного освоения лекционного материала по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза» рекомендуется осуществлять его конспектирование. Механизм конспектирования лекции составляют: - восприятие смыслового сегмента речи лектора с одновременным выделением значимой информации; - выделение информации с ее параллельным свертыванием в смысловой сегмент; - перенос смыслового сегмента в знаковую форму для записи посредством выделенных опорных слов; - запись смыслового сегмента с одновременным восприятием следующей информации.

Подготовка к практическим занятиям включает в себя чтение и анализ нормативно-правовых актов, судебной практики, учебной литературы, монографий, статей и конспекта лекций. Задание к практическому занятию состоит из двух частей: теоретических вопросов и практических задач. Аудиторная и внеаудиторная (самостоятельная) работа студентов является одной из важнейших составляющих образовательного процесса, в процессе которой студент усваивает под методическим руководством преподавателя, но без его непосредственного участия, знания по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза». В процессе самостоятельной работы студент должен активно воспринимать, осмысливать и углублять полученную информацию, решать практические и лабораторные задания, овладевать профессионально необходимыми умениями. Соответственно, основная цель самостоятельной работы студента – научиться осмысленно и самостоятельно работать сначала с учебным материалом, затем с научной информацией, выработать

основы самоорганизации и самовоспитания с тем, чтобы в дальнейшем непрерывно повышать свою квалификацию.

Основным принципом организации самостоятельной работы студентов является комплексный подход, направленный на формирование навыков репродуктивной и творческой деятельности в аудитории, при внеаудиторных контактах с преподавателем и при домашней подготовке. Соответственно, самостоятельная работа по курсу «Трасология и трасологическая экспертиза» реализуется во взаимосвязи следующих трех форм: - в процессе аудиторных занятий – на лекциях, практических и лабораторных занятиях; - в контакте с преподавателем вне рамок аудиторных занятий – при выполнении индивидуальных заданий, на консультациях по учебным вопросам, в ходе творческих контактов и т.д. - в библиотеке, дома, на кафедре при выполнении студентом учебных и творческих задач. Аудиторная самостоятельная работа реализуется во время чтения лекций, а также при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении контрольных работ. Лекция является ведущей формой организации учебного процесса в вузе, в ходе которой студент знакомится с наукой, расширяет, углубляет и совершенствует ранее полученные знания, формирует научное мировоззрение, учится методике и технике лекционной работы. Лекционное занятие мобилизует студента на творческую работу, главными в которой являются умение слушать, воспринимать и записывать. Студенту важно понять, что лекция есть своеобразная творческая форма самостоятельной работы, где он является активным соучастником лекции и ему необходимо мыслить вместе с преподавателем, войти в логику изложения материала, следить за его аргументацией, сравнивать известное с вновь получаемыми знаниями и т.д. Наиболее распространенной и сравнительно простой формой лекции, в ходе которой студенты активно вовлекаются в учебный процесс, является лекция-беседа. Преимущество данной формы состоит в том, что она позволяет естественным образом привлечь внимание студентов к наиболее важным вопросам темы, задавая вопросы аудитории. Это позволяет также определить, насколько студенты вникли в суть излагаемого материала и следят за ходом мыслей лектора. Возможно проведение лекций также в форме дискуссии, когда преподаватель при изложении лекционного материала, организует свободный обмен мнениями в интервалах между логическими разделами. При чтении лекционного курса непосредственно в аудитории возможен контроль усвоения материала основной массой студентов путем проведения экспресс-опроса по теме, постановки отдельных вопросов, требующих применения полученных по данной теме знаний и логического мышления, мультимедийного сопровождения и т.д. На практических занятиях используются следующие формы, которые позволяют сделать процесс обучения более интересным и поднять активность значительной части студентов в группе: ответы на поставленные вопросы; выполнение контрольных работ; обсуждение современных методов и средств по работе с трасологическими

объектами, современных видов орудий преступления и их следов и т.д. На лабораторных занятиях студентами изучаются плакаты различного вида орудий преступления и приспособлений к ним, исследуется рабочая часть орудия, конструкция изделий, проводятся экспертные эксперименты т.д. Виды внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза» также разнообразны, к ним относятся: - непосредственная самостоятельная работа с текстами учебников, учебных пособий и лекций, изучение материала в глобальной сети «Интернет»; - анализ и конспектирование отдельных положений нормативных правовых актов, касающихся орудий преступления и т.п.; - выполнение домашних заданий разнообразного характера: анализ нормативных правовых актов по заданной теме; подбор и изучение литературных источников; составление заключений эксперта т.д.; - подготовка и написание докладов и других письменных работ на заданные темы; - выполнение индивидуальных заданий, направленных на развитие у студентов самостоятельности и инициативы, выполняемых как индивидуально студентом, так несколькими студентами группы; - подготовка и участие в научно-теоретических и практических конференциях. При оценивании результатов освоения дисциплины (текущей и промежуточной аттестации) применяется модульно-рейтинговая система. Использование рейтинговой системы позволяет добиться более динамичной работы студента в течение семестра, а также активизирует познавательную деятельность студентов путем стимулирования их творческой активности. Результативность самостоятельной работы студентов во многом определяется наличием активных методов ее контроля. По дисциплине «Трасология и трасологическая экспертиза» используются следующие виды контроля: - контроль знаний студентов, полученных в результате изучения предыдущей темы и необходимых для изучения очередной темы дисциплины; - текущий контроль, заключаемый в регулярном отслеживании уровня усвоения материала на лекциях и практических занятиях; - промежуточный контроль по окончании изучения раздела или модуля курса; - самоконтроль, осуществляемый студентом в процессе изучения дисциплины при подготовке к контрольным мероприятиям; - итоговый контроль по дисциплине в виде зачета и экзамена. Контроль осуществляется путем проведения письменных контрольных работ по пройденным темам, коллоквиумов, выполнения индивидуальной работы и т.д. Представленная учебная и дополнительная литература дисциплины «Трасология и трасологическая экспертиза» имеется в фонде библиотеки. Кроме того, в библиотеке студент имеет доступ к периодическим изданиям и к СПС «Консультант плюс».

При реализации различных видов учебной работы используются разнообразные (в т.ч. интерактивные) методы обучения, в частности:

- интерактивная доска для подготовки и проведения лекционных и семинарских занятий;

- размещение материалов курса в системе дистанционного обучения <http://elearning.rsue.ru/>.

Для подготовки к занятиям, текущему контролю и промежуточной аттестации студенты могут воспользоваться электронной библиотекой ВУЗа <http://library.rsue.ru/>. Также обучающиеся могут взять на дом необходимую литературу на абонементе вузовской библиотеки или воспользоваться читальными залами вуза.

### **Методические рекомендации по написанию курсовой работы**

1. Написанию работы предшествует внимательное изучение студентом рекомендованных источников. Целесообразно делать выписки из нормативных актов, книг, статей, пометать в черновике те страницы и издания, которые наиболее полезны при освещении соответствующих вопросов.

В тексте работы при ссылках на нормативный акт должна использоваться последняя редакция документа. Следует иметь в виду, что иногда нормативный материал, используемый в учебниках, пособиях и научной литературе, к моменту подготовки студентом письменной работы оказывается утратившим силу.

Недействующие нормативные акты не подлежат использованию, либо упоминаются с соответствующими оговорками. Таким образом, при работе с нормативно-правовой базой студент в первую очередь должен установить, является ли данный нормативно-правовой акт действующим в настоящее время, а также использовать последнюю редакцию документа.

2. В процессе подготовки работы студент должен:

- а) всесторонне изучить определенную криминалистическую проблему, ее теоретические и практические аспекты;
- б) проанализировать научную литературу и нормативно-правовой материал по теме;
- в) при подготовке работы, собрать и обобщить с учетом темы экспертную практику;
- г) выработать собственное суждение по соответствующей проблеме, отношение к существующим научным позициям, точкам зрения, юридической практике;
- д) по возможности сформулировать свои предложения по совершению экспертной практики и методического обеспечения.

3. Содержание работы должно соответствовать ее теме и плану.

4. Содержание ответов на поставленные вопросы должно быть полным, теоретически обоснованным и аргументированным, иметь связь с практической деятельностью. Ответы на вопросы должны быть логичными, сформулированы четко и ясно, по существу поставленного вопроса. Не следует необоснованно увеличивать их объем, останавливаясь на второстепенных, прямо не относящихся к теме исследования, аспектах. При формулировании собственных суждений следует избегать таких выражений, как «по моему мнению», «я думаю» и т.п., т.е. писать от первого лица.

5. При использовании в тексте ответа на вопрос цитат, норм правовых актов, заимствованных таблиц и схем следует руководствоваться правилами оформления сносок и ссылок на соответствующие источники. Сноски имеют постраничную нумерацию, то есть первая сноска на каждой странице нумеруется цифрой 1. Печатание сносок с использованием сквозной нумерации в конце работы не допускается. Заимствование текста без ссылки на источник цитирования, т.е. плагиат, не допускается и является основанием для направления работы на доработку.

6. Если автор считает целесообразным в ходе ответа на поставленный вопрос использовать табличную или схематическую форму изложения материала, то должен руководствоваться правилами оформления таблиц и схем. Следует обратить внимание, что при использовании в работе статистического материала необходимо давать текстовое объяснение.

7. В конце работы автор может привести перечень условных обозначений, символов и специальных терминов только в том случае, если их общее число более 20 и каждое из них повторяется в тексте не менее трех раз.

8. Текст работы печатается с одной стороны стандартного листа формата А4 через 1,5 интервала с выравниванием «по ширине», в том числе и при оформлении списков. В текстовом редакторе «Microsoft Word»: стиль шрифта «Times New Roman», размер: «14», отступ абзаца – 1 см (по линейке табуляции). Заголовки глав, параграфов, пунктов печатаются шрифтом с выделением «жирный», с выравниванием «по ширине» и с отступом абзаца указанного размера по первой строке. Точка в конце заголовка не ставится. В тексте работы запрещается использовать выделение «жирный» (кроме указанных заголовков), а также шрифт другого стиля. Каждая страница должна быть оформлена с четким соблюдением размера полей: слева - 30 мм, сверху - 20 мм, справа - 10 мм, снизу - 20 мм.

9. Курсовые работы, написанные от руки, либо оформленные в тетради, на проверку не принимаются.

10. В работе используется сквозная нумерация страниц. Титульный лист считается первым, но не нумеруется. Нумерация страниц начинается с третьего листа работы – введения. Номера страниц проставляются в правом верхнем углу.

11. Работа должна быть выполнена грамотно и аккуратно, с обязательным соблюдением рекомендуемых правил и требований. Не допускаются произвольные сокращения слов, исправления и зачеркивания. Грамматические и стилистические ошибки снижают уровень оценки работы. Нарушение правил оформления работы является основанием для направления работы на доработку.

12. Сроки хранения письменных работ устанавливаются в соответствии с номенклатурой дел.

## **Порядок оформления сносок, ссылок на литературные источники и нормативные акты**

Ссылки, сноски на литературу:

1. При цитировании какого-либо автора надо указать его инициалы и фамилию, а затем в обязательном порядке оформить сноску на данный источник по общим правилам.

Пример:

... по мнению Н.И. Химичевой, предметом финансового права являются отношения, возникающие в процессе финансовой деятельности государства и муниципальных образований<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Химичева Н.И. Финансовое право: Учебник. – М.: Юристъ, 2005. – С. 14.

2. При оформлении сноски, наоборот, сначала указывается фамилия, затем инициалы автора (т. е. Петров В. И., Иванов В. Н., Сергеев В. В. и т.д.).

3. Сноски печатаются на тех страницах, к которым относятся, и отделяются от основного текста чертой. Сноски имеют постраничную нумерацию, то есть первая сноска на каждой странице нумеруется цифрой 1. Печатание сносок с использованием сквозной нумерации в конце работы не допускается. В текстовом редакторе «Microsoft Word» сноска оформляется следующим образом: стиль шрифта «Times New Roman», размер: «10», междустрочный интервал: 1. Отступ абзаца по первой строке – 1 см, выравнивание – «по ширине».

4. Цитаты должны приводиться в точном соответствии с источником цитирования. Каждая цитата должна быть заключена в кавычки. Если изменена форма (но не содержание) цитируемого фрагмента, кавычки не ставятся, а сноска оформляется по общим правилам.

5. При использовании научной работы (книги, статьи) в первый раз в сноске даются все выходные данные о ней (фамилия и инициалы автора, название, место издания, издательство, год, страница).

Пример:

По мнению Л. Н. Павловой, «обращение ценных бумаг – это процесс заключения гражданско-правовых сделок, которые означают переход прав собственности от одного владельца ценной бумаги к другому с соответствующей фиксацией прав»<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Павлова Л.Н. Корпоративные ценные бумаги. - М.: Юристъ, 1998. – С. 60.

При последующем упоминании того же произведения в сноске достаточно написать:

<sup>1</sup> Павлова Л.Н. Указ. соч. - С. \_\_.

При этом следует иметь в виду, что если в тексте используются несколько произведений одного и того же автора, или если цитата из книги четырех и более авторов (где авторы в начале библиографического описания не указаны, а имеется, как правило, редактор), сноски в каждом случае цитирования оформляются полностью.

6. При цитировании фрагмента текста из статьи в сноске указываются фамилия и инициалы автора, название статьи, журнал (газета) в котором опубликована статья, год издания журнала, его номер, страница (на которой находится соответствующий текст).

Пример:

1 Крылов В.К. О денежном дефиците в Российской экономике //Российский экономический журнал. 1998. №2. – С. 15.

7. При использовании коллективных работ приводятся название работы, фамилия и инициалы ее ответственного редактора.

Пример:

<sup>1</sup> У истоков финансового права /Под ред. А.Н. Козырина. - М.: Статут, 1998. - С. \_\_\_\_.

<sup>1</sup> Практический комментарий к Уголовному кодексу Российской Федерации /Под общей ред. Х.Д. Аликперова, Э.Ф. Побегайло. – М.: Изд-во Норма, 2001. –С.\_\_\_\_.

8. При оформлении ссылок и сносок на литературу следует обратить внимание на некоторые из общепринятых сокращений:

С. - страница (не «стр».).

Юрид. лит. - издательство «Юридическая литература»

Вестн. МГУ - журнал «Вестник Московского университета»

Юрид. вестник – журнал «Юридический вестник»

Гос. и право - журнал «Государство и право.

Хоз. и право - журнал «Хозяйство и право.

М., СПб - сокращения от «Москва», «Санкт-Петербург».

#### Ссылки, сноски на правовые акты

1. При первом упоминании в тексте правового акта (кроме Конституции РФ) в тексте следует указать его полное наименование, дату принятия и номер документа, затем в обязательном порядке сделать сноску по общим правилам, указанным в п.2. Сноска на указанный правовой акт делается один раз (при его первом упоминании).

2. При оформлении сноски на нормативный акт также в обязательном порядке указывается его полное наименование, дата принятия, номер документа и официальный источник опубликования.

Пример 1:

Федеральный закон «О введении в действие Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» ввел в действие Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях с 1 июля 2002 года.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>См. ст. 1 Федерального закона «О введении в действие Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30 декабря 2001г. №196-ФЗ (в актуальной редакции) //Собрание законодательства РФ. 2002. №1, ч. 1. Ст. 2.

Пример 2:

В соответствии со ст. 2 Федерального закона «О введении в действие Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях»<sup>1</sup> признаны утратившими силу некоторые нормативные акты.

---

<sup>1</sup> Федеральный закон «О введении в действие Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30 декабря 2001г. №196-ФЗ (в актуальной редакции) //Собрание законодательства РФ. 2002. №1, ч. 1. Ст. 2.

При дальнейшем упоминании того же акта можно использовать его краткое название, например: в соответствии со ст. 2 Федерального закона «О введении в действие Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях». Однако обязательно следует назвать статьи или пункты акта, имеющие отношение к вопросу.

#### Порядок оформления списка использованных источников

Список использованных источников должен состоять из следующих разделов:

- правовые акты;
- научная литература – книги, монографии, статьи и др., расположенные в алфавитном порядке;
- материалы юридической практики.

Каждый раздел списка имеет соответствующее наименование и самостоятельную нумерацию.

#### Оформление списка использованных правовых актов

1. В разделе правовых актов должно быть указано полное название правового акта, дата его принятия и номер (кроме Конституции РФ), официальный источник опубликования. Если документ утратил силу, то он оформляется по всем правилам, в скобках указывается: утратил силу.

2. Правовые акты Российской Федерации располагаются в следующей последовательности:

- Конституция Российской Федерации;
- законы Российской Федерации (федеральные конституционные законы, а затем – федеральные законы или законы Российской Федерации). Их официальными источниками опубликования являются Собрание законодательства РФ и Российская газета;
- указы Президента Российской Федерации. Их официальными источниками опубликования являются Собрание законодательства РФ и Российская газета;
- постановления Правительства Российской Федерации. Их официальными источниками опубликования являются Собрание законодательства РФ и Российская газета;

- нормативные акты федеральных органов исполнительной власти (их официальными источниками опубликования являются Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти и Российская газета) и иных государственных органов (Центрального банка РФ (официальный источник опубликования - Вестник Банка России) и др.);
- ненормативные акты федерального уровня (распоряжения Президента РФ, распоряжения Правительства РФ, ненормативные акты федеральных органов исполнительной власти и иных государственных органов).

3. При оформлении списка правовых актов используются следующие общепринятые сокращения наименований официальных источников опубликования:

Полное наименование	Сокращенное наименование
Собрание законодательства Российской Федерации	Собрание законодательства РФ
Ведомости Съезда народных депутатов и Верховного Совета Российской Федерации	Ведомости Съезда народных депутатов и Верховного Совета РФ
Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации	Собрание актов Президента и Правительства РФ

Пример:

Правовые акты

1. Конституция Российской Федерации 1993г. (в последней ред. Законов РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008г. № 6-ФКЗ, № 7-ФКЗ) // Российская газета. 1993. 25 декабря; 2009. 21 января.
2. Федеральный конституционный закон «О Правительстве Российской Федерации» от 17 декабря 1997г. №2-ФКЗ (в актуальной редакции) //Собрание законодательства РФ. 1997. №51. Ст. 5712.
3. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть 1) от 31 июля 1998г. №146-ФЗ (в актуальной редакции) //Собрание законодательства РФ. 1998. №31. Ст. 3824.
4. Федеральный закон «О Счетной палате Российской Федерации» от 11 января 1995г. №4-ФЗ (в актуальной редакции) //Собрание законодательства РФ. 1995. №3. Ст. 167.
5. Постановление Правительства РФ «О Министерстве финансов Российской Федерации» от 30 июня 2004г. № 329 (в актуальной редакции) //Собрание законодательства РФ. 2004. №31. Ст. 3258.

4. При необходимости рассматриваемый раздел Списка использованных источников может дополняться следующими подразделами:

- Правовые акты субъектов Российской Федерации;
- Правовые акты зарубежных государств;
- Международные правовые акты.

При их составлении следует соблюдать все общие правила, указанные ранее (иерархичность, источники официального опубликования и т.д.)

5. Если правовой акт не был опубликован в официальном источнике опубликования, то он оформляется следующим образом: Название, дата, номер //Неофици. ист.: Справочно-правовая система «Косультант Плюс». Указание на неофициальный источник опубликования возможно только в исключительном случае (если документ не был опубликован в официальном источнике). В данном случае возможны ссылки на правовые базы Гарант и КонсультантПлюс.

#### Оформление списка использованной научной литературы

1. В разделе «Научная литература» в алфавитном порядке указываются все источники, изученные и проанализированные студентом при подготовке письменной работы.

2. При оформлении списка научной литературы следует обратить внимание на точное указание выходных данных использованных источников.

3. Для учебников и учебных пособий - фамилия, инициалы автора (авторов), полное название книги, место издания, издательство, год издания, общее количество страниц.

Пример:

Атаманчук Г.В. Теория государственного управления. - М.: Статут, 1997. - 290с.

В том случае, если учебник или учебное пособие подготовлены коллективом авторов под общей редакцией, то в списке литературы его следует указать следующим образом: полное наименование, под чьей редакцией подготовлено учебное пособие, место издания, издательство, год издания и общее количество страниц.

Пример:

Финансовое право: Учебник /Под ред. Н.И. Химичевой. – М.: Норма, 2008.

4. Для статей - фамилия и инициалы автора (авторов); полное наименование статьи; название сборника, книги, газеты, журнала, где опубликована статья; место и год издания (для сборника), год и номер издания (для журнала), дата и год издания (для газеты).

Пример:

Некрасов С.И. Федеральные округа – новое звено в вертикали российской власти //Журнал российского права. 2001. №11. - С. 18 - 24.

Парфентьев А.Л. О понятии правового предписания //Проблемы совершенствования советского законодательства. Вып. 9. – М., 1977. - С. 20 – 25.

5. При необходимости рассматриваемый раздел Списка использованных источников может дополняться следующими подразделами:

- Научная литература на иностранном языке;
- Материалы сети «Интернет».

Пример:

Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации  
<http://www.minfin.ru/>

#### Оформление списка материалов юридической практики

1. Если в письменной работе студентом были использованы материалы практики (судебной, нотариальной и др.), то в составляемом списке в первую очередь указываются опубликованные дела, а за ними - неопубликованные.

Например:

1. Определение Конституционного Суда РФ «О проверке конституционности постановления Правительства РФ от 28.10.1992 №632 «Об утверждении порядка определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов, другие виды вредного воздействия» и статьи 7 Федерального закона «О введении в действие части первой Налогового кодекса РФ» от 10 декабря 2002г. №284-О //Вестник Конституционного Суда РФ. 2003. №2.

2. Дело по иску Иванова И.В. - учредителя общества с ограниченной ответственностью «МКМ» о проверке конституционности пунктов 2 и 3 части первой статьи 11 Закона РФ от 24.06.1993 «О федеральных органах налоговой полиции» // Бюллетень Верховного Суда РФ. 2000. №5.

3. Дело № 2/194 ... из архива Ворошиловского районного суда г. Ростова-на-Дону.

4. Дело № 3/056 ... из архива Арбитражного суда Ростовской области.

2. Если при написании работы использовались также и материалы периодической печати, в которых комментировались вопросы судебной практики (газетная информация), то их следует указать после списка использованной юридической практики (название статьи, газета, дата). Например:  
 Иванов И.И. О судебной практике...// Известия. 2001. 3 января.

#### Глоссарий:

**Голографические методы** используются в настоящее время, как для фиксации, так и для исследования криминалистических объектов. Голография совершеннее фотосъемки; она позволяет получить более полную информацию об объекте, ибо представляет собой процесс регистрации на светочувствительном слое не только амплитудных (как в фотографии), но и фазовых характеристик светового потока.

**Дактилоскопия** — отрасль криминалистической техники, изучающая строение кожных узоров на пальцах рук человека для использования их следов в целях отождествления, регистрации и розыска преступников. Она включает также пальмоскопию и плантоскопию, изучающие узоры ладоней рук и стоп ног человека.

**Диагностические методы** криминалистики относятся к тем исследованиям, которые связаны с анализом взаимосвязей между фактами и объектами. Они позволяют выяснить наличие (отсутствие) причинной связи между произведенными действиями и наступившими вредными последствиями.

**Допрос** — это совокупность познавательных и удостоверительных операций, выполняемых следователем, дознавателем (прокурором, начальником следственного отдела, а также в суде) по находящемуся в производстве уголовному делу либо в связи с выполнением отдельного поручения (в порядке осуществления прокурорского надзора или процессуального руководства предварительным следствием) с целью получить и зафиксировать показания об обстоятельствах, имеющих значение для расследуемого дела.

**Идентифицировать объект** — значит, установить его тождественность самому себе исходя из образованных им отображений. Тождество объекта самому себе свидетельствует о его неповторимости. Криминалистическая идентификация базируется на индивидуальной определенности объектов, имеющих достаточно устойчивые характерные признаки.

**Информационная модель** (криминалистическая характеристика) преступления в обобщенном виде отражает его типичные черты и особенности. В модели отражается то, чем преступления одного и того же вида, например кражи, в своей массе схожи друг с другом с точки зрения возможности их успешного раскрытия и расследования. Это абстрагированная от частных модель преступления, содержание которой играет практическую роль, которая состоит в том, что, будучи вероятным прообразом преступного события, она может быть использована как своеобразная матрица, накладываемая на конкретный случай, для выдвижения как общих, так и частных следственных версий.

**Криминалистика** — это наука о закономерностях механизма совершения преступления, возникновения информации о нем и его участниках, закономерностях собирания, оценки, исследования и использования доказательств и основанных на познании данных закономерностей приемах, методах и средствах расследования преступлений.

**Криминалистическая документология** — это отрасль криминалистики, изучающая закономерности возникновения и движения информации о материальном носителе данных, средствах, методах и приемах их исследования в целях установления обстоятельств, имеющих значение для раскрытия и расследования преступлений. Криминалистическое исследование документов является самым распространенным видом криминалистических экспертиз, производимых для правоохранительных органов.

Под документом в узком смысле понимается письменный акт, служащий доказательством или свидетельством чего-либо. С точки зрения криминалистики термин «документ» употребляется в более широком смысле как написанный от руки, напечатанный типографским или машинописным способом, нарисованный, начерченный или выгравированный текстовой или графический материал, в том числе магнитные ленты и диски, кино-, фотонегативы и позитивы, другие носители информации. В соответствии со ст. 74, 81, 83, 84 УПК РФ, документы могут быть как письменными, так и вещественными доказательствами.

**Криминалистическая идентификация** — один из основных методов установления истины в уголовном судопроизводстве, когда возникает необходимость выявить связь подозреваемого, принадлежащих ему предметов и других объектов с расследуемым событием по оставленным следам и иным материальным отображениям.

**Криминалистическое взрывоведение** — отрасль криминалистики, изучающая взрывчатые вещества, средства взрыва, взрывные устройства и следы их применения в целях раскрытия и расследования преступлений.

**Криминалистическая диагностика.** Ее следует понимать как процесс решения криминалистической задачи с использованием в этих целях различных методов. Так, по следам босых ног можно не только отождествить человека, но и выяснить направление и скорость его движения, факт переноски груза, дефекты опорно-двигательного аппарата, физическое состояние. В понятие «диагностические исследования» входят: 1) определение свойств и состояния объекта; 2) выяснение обстоятельств происшедшего преступного события; 3) установление причинной связи между известными следствию фактами.

**Криминалистическая габитоскопия** – это криминалистическое учение о внешнем облике человека (габитология) рассматривает закономерности и основанные на них средства и методы собирания, изучения и использования данных о внешнем облике человека в целях раскрытия и расследования преступлений.

**Криминалистические категории** — это наиболее общие и значимые для науки и практики понятия криминалистики, в первую очередь — уже рассмотренные понятия составных ее частей. Кроме того, к числу криминалистических категорий относятся понятия:

**Криминалистическая методика расследования** — это система научных положений и разрабатываемых на их основе практических рекомендаций, базирующихся на изучении закономерностей криминальной и следственной деятельности, которые оптимизируют организацию и осуществление расследования отдельных видов преступлений.

**Криминалистическая одорология** - учение о запаховых следах. Биологические выделения человека (слюна, моча, кровь, сперма и др.) содержат индивидуальные пахучие вещества. Данные выделения, а также волосы с различных частей тела и остриженные ногти эффективны для выборки вещей и предметов с помощью служебной собаки.

**Криминалистическая регистрация** — раздел криминалистической техники, содержащий совокупность научных положений и технических средств для учета накопления и использования информации об объектах, попадающих в сферу следственной и оперативно-розыскной деятельности, в целях раскрытия и расследования преступлений.

**Криминалистическая рекомендация** — научно обоснованный и апробированный практикой совет, касающийся выбора и применения технико-криминалистических средств, тактических приемов и методик собирания, исследования, оценки и использования доказательств. Рекомендации могут быть общими, применение которых возможно любым участником расследования независимо от обстоятельств дела. Они могут быть и специальными — рассчитанными на определенного адресата (следователя, эксперта, оперативного работника и др.) или на конкретную следственную ситуацию.

**Криминалистическая техника** — система научных положений и разрабатываемых на их основе технических (в широком смысле) средств, приемов и методик, предназначенных для обнаружения, изъятия, исследования и использования криминалистической информации о расследуемом преступлении, а также

технических средств и способов предупреждения преступных посягательств.

**Криминалистическая фонология** (фоноскопия) – относится к новым видам специальных исследований, которые объективизируют оперативные данные и расширяют круг вещественных доказательств в уголовном судопроизводстве, относится криминалистическая фонология, изучающая звуковые следы с целью идентификации и диагностики их источника, а также средств фиксации звуковых сигналов, записанных на магнитную или видеопленку либо другой носитель информации. Термин «фонология» происходит от греч. *phone* — звук и *logos* — учение, предложен польскими криминалистами.

**Криминалистическая фотография** — один из разделов криминалистической техники, представляющий совокупность научных положений и разработанных на их основе фотографических методов и средств, используемых для запечатления и исследования криминалистических объектов.

**Объектом исследования** криминалистики является функциональная сторона преступности, система действий и отношений, образующих механизм преступления. Поэтому из числа изучаемых криминалистикой понятий, следует, прежде всего, назвать закономерности механизма совершения преступления.

**Оперативно-розыскные мероприятия** - это элемент тактической операции, которые служат целям создания условий, обеспечивающих результативность, целеустремленность и безопасность входящих в ее структуру следственных действий.

**Предмет** криминалистики тоже составляет определенная группа специфических закономерностей реального мира, результаты изучения которых, используются в решении проблем борьбы с преступностью.

**Понятие «след»** в криминалистике употребляют в широком и узком значении. В широком значении словом «след» называют любой материальный признак, возникающий в результате тех или иных явлений, связанных с событием преступления. Под следами в широком смысле слова понимаются любые отражения действительности, причинно связанные с расследуемым событием.

**Система криминалистики** — это составляющие ее части, выделенные по определенным основаниям и характеризующиеся наличием внутренних связей между структурными элементами, а также устойчивых внешних связей между частями.

**Следственный осмотр** — процессуальное действие, предусмотренное ст. 176-178 УПК РФ, состоящее в непосредственном наблюдении, обнаружении, восприятии, закреплении и анализе следователем различных объектов для установления их признаков, свойств, состояния, взаиморасположения и определений значимости в качестве доказательств по делу. Цель следственного осмотра заключается в том, чтобы получить доказательства, способствующие раскрытию и расследованию преступления.

**Следственная ситуация** - это сложный, многокомпонентный состав, значительное число объективных и субъективных факторов, влияющих на содержание и характер ее компонентов, образуют в своих сочетаниях множество вариантов следственных ситуаций, каждая из которых чем-то обязательно отличается от другой.

**Следственный эксперимент** — это процессуальное действие, предусмотренное ст. 181 УПК РФ, производимое в целях проверки данных, имеющих значение для расследуемого уголовного дела, путем совершения различных опытных действий после реконструкции обстановки и иных обстоятельств произошедшего.

**Словесный портрет** - метод описания внешних признаков человека для целей розыска и отождествления.

**Специальные задачи** криминалистики реализуются через решение конкретных задач, встающих на данном этапе ее развития, например, разработка методик расследования новых видов преступлений.

**Специальные познания** — это совокупность знаний, навыков и умений в определенной области науки, техники, искусства или ремесла, приобретенных в результате специальной подготовки или профессионального опыта и применяемых для расследования преступлений, проведения оперативных мероприятий, выполнения специальных исследований и судебных экспертиз.

**Специальные познания следователя** — это совокупность теоретических знаний, практических умений и навыков в области науки (кроме правовой), техники, искусства или ремесла, приобретенных посредством специальной подготовки.

**Орудия взлома и инструменты**, применяемые взломщиками, обычно классифицируются на: а) специально изготовленные в преступных целях; б) приспособленные для взлома; в) обычные инструменты, используемые для повседневных нужд; г) случайно оказавшиеся в руках взломщика предметы.

**Субъектами**, решающими идентификационные задачи в уголовном судопроизводстве, выступают эксперт, следователь, суд. В зависимости от субъекта и способа идентификации различают ее процессуальную и непроцессуальную формы.

**Тактический прием** — наиболее рациональный и эффективный способ действия (наиболее целесообразная линия поведения) при собирании, исследовании, оценке и использовании доказательств на предварительном следствии. К тактическим относятся приемы организации и планирования расследования, а также подготовки и проведения отдельных следственных действий. Тактическим может быть и поведенческий прием, т.е. выбор и осуществление лицом, производящим расследование, наиболее целесообразной в данных условиях линии поведения.

**Тактическая операция** - это органичное сочетание тактических приемов, следственных действий и оперативно-розыскных мер, преследующее цель решения конкретной, обычно сложной задачи расследования, обусловленное этой целью и следственной ситуацией. Тактические операции подразделяются на простые и комплексные.

**Технико-криминалистическое средство** — это техническое устройство, приспособление или материал, используемые для решения задач, связанных с раскрытием и расследованием преступлений, или для создания условий, затрудняющих их совершение.

**Трасология** — криминалистическое учение о следах — один из центральных разделов криминалистической техники, в котором изучаются теоретические основы и закономерности возникновения следов, отражающих механизм совершения преступления; разрабатываются рекомендации по применению методов и средств

обнаружения, изъятия и исследования следов в целях выяснения обстоятельств, значимых для раскрытия, расследования и предупреждения преступных посягательств.

**Фиксация следов.** Обнаруженные на месте происшествия следы орудий взлома прежде всего необходимо сфотографировать по правилам масштабной съемки, а затем тщательно осмотреть, провести необходимые измерения и подробно описать в протоколе.