

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель специальности

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Ткачева Н. В. Пользователь: Tkachevany Дата подписания: 11.06.2024	

Н. В. Ткачева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.0.30.03 Специальная техника

для специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность

уровень Специалитет

форма обучения заочная

кафедра-разработчик Судебная и правоохранительная деятельность

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.05.02 Правоохранительная деятельность, утверждённым приказом Минобрнауки от 28.08.2020 № 1131

Зав.кафедрой разработчика,
к.юрид.н., доц.

Н. В. Ткачева

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Ткачева Н. В. Пользователь: Tkachevany Дата подписания: 11.06.2024	

Разработчик программы,
к.хим.н., доцент

Б. В. Рудаков

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Рудаков Б. В. Пользователь: rukakovbv Дата подписания: 11.06.2024	

Челябинск

1. Цели и задачи дисциплины

Изучение учебной дисциплины «Специальная техника» студентами имеет особое значение в системе университетской подготовки высококвалифицированных специалистов – юристов и преследует следующую цель. Студенты в рамках модуля «Специальная подготовка» должны, в числе прочего, освоить дисциплину «Специальная техника», при этом обучающимися должны быть приобретены знания, необходимые для использования новейших достижений науки и техники, систем и сетей связи, специальных технических средств, современной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры в будущей профессиональной деятельности. Основными задачами учебной дисциплины «Специальная техника» являются: – формирование знаний о назначении, классификации, правовых основах, основных направлениях и тактике применения специальной техники в практической деятельности правоохранительных органов; – получение обучающимися знаний о принципах работы и основных тактико-технических характеристиках и возможностях образцов специальной техники, находящейся на вооружении правоохранительных органов; – приобретение обучающимися практических умений и навыков применения основных видов специальной техники в будущей профессиональной деятельности.

Краткое содержание дисциплины

Учебная дисциплина «Специальная технике» является междисциплинарной областью знаний, она интегрирует знания по тактико-специальной подготовке, административной деятельности, информационным технологиям, делопроизводству и режиму секретности в целостную систему знаний, имеющую прикладной характер. Содержание дисциплины включает в себя следующие разделы и темы: Раздел. Основы специальной техники правоохранительных органов. Темы: Понятие, общая классификация специальной техники и специальных средств, направления, правовые и организационные основы их применения. Предмет, задачи и содержание дисциплины «Специальная техника». Специальные средства и средства индивидуальной бронезащиты. Понятие и классификация специальных средств. Технические средства и системы связи правоохранительных органов. Технические средства и системы охраны. Технические средства защиты информации. Поисковая техника, средства контроля и досмотра. Основы средств наблюдения правоохранительных органов. Комплексы технических средств правоохранительных органов.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-7 Способен выполнять должностные обязанности по обеспечению законности и правопорядка при соблюдении норм права и нетерпимости к противоправному поведению	Знает: понятие, общую классификацию специальной техники и специальных средств, направления, правовые и организационные основы их применения Умеет: осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, правомерно и эффективно применять специальную технику,

	табельное оружие, специальные средства Имеет практический опыт: силового пресечения правонарушений, задержания и сопровождения правонарушителей, правомерного и эффективного применения табельного оружия, специальных средств
ОПК-10 Способен осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, правомерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства, криминалистическую и специальную технику, применяемые в деятельности правоохранительных органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов, оказывать первую помощь, обеспечивать личную безопасность и безопасность граждан в процессе решения служебных задач	Знает: Виды специальных средств правоохранительных органов, эффективные методы и правовые основы их использования в процессе решения служебных задач Умеет: Применять теоретические знания при использовании средств индивидуальной бронезащиты для обеспечения личной безопасности, специальных средств правоохранительных органов в условиях пресечения правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей и для эффективного решения служебных задач Имеет практический опыт: использования специальной техники, применяемой в деятельности правоохранительных органов

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.О.00 Физическая культура, 1.О.30.02 Огневая подготовка, 1.О.22 Криминология, 1.О.21 Криминастика, 1.О.10 Административное право, 1.О.29 Правоохранительные органы, 1.О.13.02 Уголовное право (особенная часть), 1.О.30.01 Тактико-специальная подготовка	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.О.22 Криминология	Знает: понятие и особенности коррупционной преступности, причины и условия возникновения девиантного поведения; нормативные правовые акты, в которых определяются основы профилактики и предупреждения преступлений и правонарушений Умеет: анализировать состояние коррупционной преступности, выявлять причины и условия совершения преступлений и иных правонарушений и принимать меры к их устранению Имеет практический опыт: анализа различных правовых явлений, юридических фактов, являющихся объектами профессиональной

	деятельности в области криминологических исследований, разработки программ по минимизации коррупционных рисков, разработки комплекса мер по предупреждению коррупционной преступности, анализа различных правовых явлений, юридических фактов, являющихся объектами профессиональной деятельности в области криминологических исследований
1.O.10 Административное право	Знает: административное законодательство Российской Федерации и ее субъектов, основные положения административного законодательства, связанного с выявлением, раскрытием, расследованием и квалификацией административных правонарушений, понятие, сущность, структуру административных правоотношений, основания их возникновения, изменения, прекращения, понятие коррупционного поведения Умеет: определять характер правоотношения и подлежащие применению нормы административного права, определять правовую составляющую в юридически значимых событиях и фактах в административных правоотношениях Имеет практический опыт: принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с нормами административного права, толкования административно-правовых норм, квалификации коррупционных правонарушений
1.O.00 Физическая культура	Знает: тактические особенности действий по силовому пресечению правонарушений, приемы и правила обеспечения личной безопасности, способы физического совершенствования организма Умеет: использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной деятельности Имеет практический опыт: навыками правомерного применения физической силы при выполнении оперативно-служебных задач, поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
1.O.30.01 Тактико-специальная подготовка	Знает: тактико-технические характеристики, нормативно-правовые основы и способы применения вооружения, специальных средств, средств индивидуальной защиты, используемых подразделениями правоохранительных органов, тактические особенности действий по силовому пресечению правонарушений, приемы и правила обеспечения личной безопасности и безопасности граждан при выполнении профессиональных задач Умеет: определять виды и такику действий сотрудников правоохранительных органов при осуществлении охраны общественного порядка и

	безопасности, в чрезвычайных ситуациях Имеет практический опыт: действий по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, правомерного и эффективного применения табельного оружия, специальных средств
1.O.30.02 Огневая подготовка	Знает: огнестрельное оружие, состоящее на вооружении в подразделениях правоохранительных органах, его устройство и характеристики Умеет: применять приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия Имеет практический опыт: практической стрельбы из табельного оружия, применения табельного оружия для осуществления действий по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей
1.O.13.02 Уголовное право (особенная часть)	Знает: понятие, виды и этапы квалификации преступлений, уголовное законодательство Российской Федерации (особенная часть), правила квалификации преступлений Умеет: применять уголовное законодательство в процессе квалификации преступлений, квалифицировать коррупционные преступления, определять характер правоотношения и подлежащие применению нормы УК РФ, определять правовую составляющую в юридически значимых событиях и фактах в процессе квалификации преступлений Имеет практический опыт: правильного установления и анализа признаков состава преступления(ий), осуществления всех этапов квалификации преступлений, принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с нормами УК РФ, квалификации преступлений
1.O.21 Криминастика	Знает: методику расследования преступлений, технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, формы организации и методику раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, понимает характер и значение экспертной юридической деятельности Умеет: использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, формы организации и методику раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, использовать средства технического оснащения и автоматизации в работе с информацией, использовать средства технического оснащения и автоматизации в работе с информацией Имеет практический опыт: принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с УПК РФ

1.О.29 Правоохранительные органы	Знает: систему органов, осуществляющих противодействие коррупции Умеет: определять правовую составляющую в юридически значимых событиях и фактах в правоохранительных органах Имеет практический опыт: анализа форм и методов обеспечения и защиты нарушенных и (или) оспариваемых прав, свобод и охраняемых законом интересов человека и гражданина, юридических лиц, иных объединений и государства в целом, как основного направления правоохранительной деятельности
----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 20,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		10	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>			
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	8	8	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (CPC)</i>	87,5	87,5	
изучение и обобщение правоприменительной практики по применению специальных средств сотрудниками правоохранительных органов	15	15	
самостоятельный изучение основной и дополнительной литературы по вопросам темы, отнесенными к самостоятельному изучению	25	25	
подготовка к экзамену	22,5	22,5	
подготовка к устному опросу на практических занятиях	25	25	
Консультации и промежуточная аттестация	8,5	8,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Основы специальной техники правоохранительных органов	12	4	8	0

5.1. Лекции

№	№	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-
---	---	---------------------------------------------------------	------

лекции	раздела		во часов
1	1	Понятие, общая классификация специальной техники и специальных средств, направления, правовые и организационные основы их применения	1
2	1	Специальные средства и средства индивидуальной бронезащиты	1
3	1	Технические средства и системы связи правоохранительных органов	1
4	1	Технические средства и системы охраны	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Технические средства защиты информации	2
2	1	Поисковая техника, средства контроля и досмотра	2
3	1	Основы средств наблюдения правоохранительных органов	2
4	1	Комплексы технических средств правоохранительных органов	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
изучение и обобщение правоприменительной практики по применению специальных средств сотрудниками правоохранительных органов	ЭУМД, Осн. Лит. № 4 ЭУМД, доп. лит № 14,15	10	15
самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы по вопросам темы, отнесенным к самостоятельному изучению	ЭУМД, Осн. Лит. № 1,2. ЭУМД, доп. лит № 6-8	10	25
подготовка к экзамену	ЭУМД, Осн. Лит. № 2-4 ЭУМД, доп. лит № 6-14	10	22,5
подготовка к устному опросу на практических занятиях	ЭУМД осн. лит. 3,4, доп. лит. 7, 8, 12	10	25

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Семестр	Вид контроля	Название контрольного	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывая-
------	---------	--------------	-----------------------	-----	------------	---------------------------	-----------

			мероприятия				ется в ПА
1	10	Текущий контроль	Выполнение практических заданий Работа на практических занятиях	0,2	5	Оценка деятельности обучающихся по выполнению практических заданий осуществляется в конце практического занятия. Студентам в течении обучения выдаются 5 практических заданий. Время выполнения - 60 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. №179). Каждое правильно выполненное задание представленное для обсуждения у доски оценивается в 1 балл. Выполненное, но не представленное на обсуждение задание, либо частично выполненное оценивается в 0,5 балла. Отсутствие решения задания оценивается в 0 баллов.	экзамен
2	10	Текущий контроль	Доклады (сообщения)	0,2	10	Устный доклад на практическом занятии по забранной выбранной теме по списку в журнале (либо в инициативном порядке по предварительному согласованию с преподавателем) в порядке очереди. Студент выбирает тему, находит материал в отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке или в сети Интернет, выступает перед аудиторией, преподаватель и студенты задают уточняющие вопросы. Время, отведенное на доклад - 5-7 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Качественно выполненный доклад соответствует 10 баллам. За каждый неверно данный ответ на дополнительный вопрос снимается 1 балл. Не сделанный доклад соответствует 0 баллов.	экзамен
3	10	Текущий контроль	Тестирование: Тест 1	0,12	9	Тестирование проводится письменно или с помощью специальной программы на последнем практическом занятии по теме. Студенту задаются от 10 до 15 вопросов из списка в зависимости от	экзамен

4	10	Текущий контроль	Тестирование: Тест 2	0,12	9	<p>теста. Время, отведенное на опрос -от 30 до 45 минут</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>За каждый неправильный ответ на вопрос баллов из максимального количества баллов вычитается от 0,5 до 1 балла в зависимости от количества вопросов в тесте. При выполнении тестов содержащих 16 и 20 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 0,5 балла. При выполнении тестов содержащих 10 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 1 балл.</p>	
5	10	Текущий контроль	Тестирование: Тест 3	0,12	9	<p>Тестирование проводится письменно или с помощью специальной программы на последнем практическом занятии по теме.</p> <p>Студенту задаются от 10 до 15 вопросов из списка в зависимости от теста. Время, отведенное на опрос -от 30 до 45 минут</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>За каждый неправильный ответ на вопрос баллов из максимального количества баллов вычитается от 0,5 до 1 балла в зависимости от количества вопросов в тесте. При выполнении тестов содержащих 16 и 20 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 0,5 балла. При выполнении тестов содержащих 10 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 1 балл.</p>	экзамен

						обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) За каждый неправильный ответ на вопрос баллов из максимального количества баллов вычитается от 0,5 до 1 балла в зависимости от количества вопросов в тесте. При выполнении тестов содержащих 16 и 20 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 0,5 балла. При выполнении тестов содержащих 10 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 1 балл.	
6	10	Текущий контроль	Тестирование: Тест 4	0,12	9	Тестирование проводится письменно или с помощью специальной программы на последнем практическом занятии по теме. Студенту задаются от 10 до 15 вопросов из списка в зависимости от теста. Время, отведенное на опрос -от 30 до 45 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) За каждый неправильный ответ на вопрос баллов из максимального количества баллов вычитается от 0,5 до 1 балла в зависимости от количества вопросов в тесте. При выполнении тестов содержащих 16 и 20 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 0,5 балла. При выполнении тестов содержащих 10 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 1 балл.	экзамен
7	10	Текущий контроль	Тестирование: Тест 5	0,12	9	Тестирование проводится письменно или с помощью специальной программы на последнем практическом занятии по теме. Студенту задаются от 10 до 15 вопросов из списка в зависимости от теста. Время, отведенное на опрос -от 30 до 45 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) За каждый неправильный ответ на вопрос баллов из максимального количества баллов вычитается от 0,5 до 1 балла в зависимости от	экзамен

					количества вопросов в тесте. При выполнении тестов содержащих 16 и 20 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 0,5 балла. При выполнении тестов содержащих 10 вопросов- за каждый неправильный ответ вычитается 1 балл.	
8	10	Промежуточная аттестация	Экзамен	-	<p>На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. По результатам всех выполненных мероприятий текущего контроля в процентном выражении формируется оценка за курс. При условии выполнения мероприятий текущего контроля и достижении 60-100 % рейтинга обучающийся получает соответствующую рейтингу оценку. При желании обучающегося повысить рейтинг по дисциплине, экзамен проводится в устной форме по экзаменационным билетам. Каждый экзаменационный билет включает в себя два теоретических вопроса (из перечня вопросов для подготовки к экзамену) и одно практическое задание.</p> <p>Правильный ответ на вопрос, правильно выполненное практическое задание – 2 балла.</p> <p>Частично правильный ответ, частично выполненное практическое задание – 1 балл.</p> <p>Неверный ответ, отсутствие ответа, неверное выполнение практического задания, отсутствие практического задания – 0 баллов.</p> <p>Максимальный балл за мероприятие промежуточной аттестации – 5 баллов.</p>	экзамен

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	<p>Экзамен проводится в соответствии с расписанием экзаменационной сессии. Во время сдачи экзамена в аудитории одновременно может находиться не более 8-10 обучающихся.</p> <p>На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося</p>	<p>В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения</p>

	<p>по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p> <p>Экзамен выставляется обучающемуся на основании сформированного рейтинга по мероприятиям текущего контроля - 60 % и более за контрольно-рейтинговые мероприятия по дисциплине. При желании обучающегося повысить рейтинг по дисциплине, экзамен проводится в устной форме по экзаменационным билетам. Каждый экзаменационный билет включает в себя два теоретических вопроса (из перечня вопросов для подготовки к экзамену) и одно практическое задание. Общее время на подготовку к ответам по экзаменационному билету – 30 минут. 20 минут отводится на подготовку ответов по теоретическим вопросам, после чего обучающийся излагает устно свой ответ, отвечая на дополнительные вопросы. При подготовке к теоретическому ответу запрещено пользоваться любыми материалами. Время на ответ (по каждому вопросу) – максимум 5 минут. После чего обучающемусядается 10 минут на решение практического задания. Преподаватель вправе задавать дополнительные вопросы в пределах вопросов и задания экзаменационного билета. Максимальный балл за мероприятие промежуточной аттестации – 5 баллов.</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
ОПК-7	Знает: понятие, общую классификацию специальной техники и специальных средств, направления, правовые и организационные основы их применения								
ОПК-7	Умеет: осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, правомерно и эффективно применять специальную технику, табельное оружие, специальные средства	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
ОПК-7	Имеет практический опыт: силового пресечения правонарушений, задержания и сопровождения правонарушителей, правомерного и эффективного применения табельного оружия, специальных средств	+			+		+	+	++
ОПК-10	Знает: Виды специальных средств правоохранительных органов, эффективные методы и правовые основы их использования в процессе решения служебных задач	++	++	+	+	+	+	+	+
ОПК-10	Умеет: Применять теоретические знания при использовании средств индивидуальной бронезащиты для обеспечения личной безопасности, специальных средств правоохранительных органов в условиях пресечения правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей и для эффективного решения служебных задач	+		+					
ОПК-10	Имеет практический опыт: использования специальной техники, применяемой в деятельности правоохранительных органов								+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

a) основная литература:

1. Артишевский, Э. В. Основы служебной деятельности сотрудников правоохранительных органов [Текст] учебник для юрид. вузов и фак. по направлению 40.03.01 "Юриспруденция" Э. В. Артишевский, Е. В. Никитин, К. Ю. Поспев ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Юрид. ин-т ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2016. - 319, [1] с. ил. электрон. версия

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Радиотехника и электроника ежемес. журн. Рос. акад. наук, Отд-ние общ. физики и астрономии, Ин-т радиотехники и электроники РАН, Науч.-техн. центр "Форум-НТ" журнал.
2. Техника и вооружение: вчера, сегодня, завтра науч.-попул. журн.: 16+ РОО "Техинформ" журнал.
3. Системы безопасности Журн. для рук. и специалистов, работающих в области безопасности журнал.
4. «Журнал российского права».
5. Радио: аудио, видео, связь, электроника, компьютеры ежемес. массовый науч.-техн. журн. Ред. журн. журнал. - М., 1949-

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Методические рекомендации

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Методические рекомендации

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Методические пособия для самостоятельной работы студента	eLIBRARY.RU	Баумтрог, В.Э. Специальная техника органов внутренних дел в вопросах и ответах : учебное пособие / В.Э. Баумтрог. – Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2018. – 122 с.: ил https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36500807
2	Основная литература	eLIBRARY.RU	Специальная техника органов внутренних дел : хрестоматия / сост. В.Э. Баумтрог. – Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2020. - 40с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44000619
3	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Кемпф, В.А. Основы применения специальной техники в профессиональной деятельности сотрудника полиции : учебное пособие / В.А. Кемпф. – Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2016. – 70с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26090728
4	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Баумтрог, В.Э. Специальная техника органов внутренних дел: практикум / В.Э. Баумтрог. – Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2016. –68с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26547263

5	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Волхонский, В.В. Устройства охранной сигнализации. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. : СПб. : НИУ ИТМО, 2015. — 222 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/71154 — Загл. с экрана.
6	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Бузов, Г.А. Практическое руководство по выявлению специальных технических средств несанкционированного получения информации. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Горячая линия-Телеком, 2010. — 240 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5130 — Загл. с экрана.
7	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Ворона, В.А. Технические системы охранной и пожарной сигнализации. (Серия «Обеспечение безопасности объектов»; Выпуск 5.). [Электронный ресурс] / В.А. Ворона, В.А. Тихонов. — Электрон. дан. — М. : Горячая линия-Телеком, 2012. — 376 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5140 — Загл. с экрана.
8	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Ворона, В.А. Технические средства наблюдения в охране объектов. (Серия «Обеспечение безопасности объектов»; Выпуск 3.). [Электронный ресурс] / В.А. Ворона, В.А. Тихонов. — Электрон. дан. — М. : Горячая линия-Телеком, 2011. — 184 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/5138 — Загл. с экрана.
9	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Технические средства охранно-пожарной сигнализации, используемые подразделениями органов внутренних дел: учебно-наглядное пособие / сост. В.М. Чибунин, В.Н. Шапочанский. — Иркутск : ФГКОУ ВО ВСИ МВД России, 2016. — 90с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26032256
10	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Гришаков, А.Г., Красилов, О.В., Семенов, В.В., Федяев, Е.А. Особенности применения физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия сотрудниками полиции, порядок составления рапорта о применении физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия : учебно-методическое пособие / А.Г. Гришаков, О.В. Красилов, В.В. Семенов, Е.А. Федяев. — Барнаул: Барнаульский юридический институт МВД России, 2015. — 116с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=23507614
11	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Основы применения технических средств таможенного контроля Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/115592 (дата обращения: 06.10.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей
12	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Металлодетекторы (металлоискатели) для обеспечения безопасности транспортной инфраструктуры Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/145244 (дата обращения: 06.10.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей
13	Основная литература	eLIBRARY.RU	Специальная техника органов внутренних дел: специальные технические средства для негласного получения и регистрации акустической информации : учебное пособие / В.Э. Баумтрг, В.А. Кемпф, Л.М. Осинцева. — Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2021. — 50 с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46672648

14	Основная литература	eLIBRARY.RU	Специальная техника органов внутренних дел: техника поиска и досмотра : учебное пособие / В.Э. Баумтrog, Д.Ю. Каширский, В.А. Кемпф. – Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2020. – 39 с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44000619
15	Основная литература	eLIBRARY.RU	Горовой, В. В. Специальная техника правоохранительных органов : учебное пособие / В. В. Горовой, О. Б. Трошин, Вл. В. Горовой. — 2 изд., доп. — Москва : Юридический институт, 2020. — 140 с. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44777086

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ABBYY-FineReader 8(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(31.12.2022)
2. -База данных ВИНИТИ РАН(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	204 (8Э)	1. Доска настенная для записи мелом – 1 шт.; 2. Стол на металлокаркасе с полкой – 22 шт.; 3. Стол офисный стандарт – 1 шт.; 4. Стол ученический не регулируемый – 42 шт.; 5. Шкаф-витрина 2 створки заполнение – стекло – 4 шт.; 6. Стенд-витрина, 2 створки заполнение – стекло – 4 шт.; 7. Стол компьютерный – 1 шт.; 8. Комплект компьютерного оборудования (монитор; системный блок; мышь компьютерная; клавиатура) - 1 шт.; 9. Проектор – 1 шт.; 10. Экран для проектора-1 шт.; 11. Шлем защитный СШ-68 на манекене– 1 шт.; 12. Планшет для Шкафа-витрины "Палки специальные" (Палки специальные ПР-73, ПР-73М, Таран) – 1 шт.; 13. Планшет для Шкафа-витрины "Средства ограничения подвижности" (БРС, БРС-М, пальцевой фиксатор)– 2 шт.; 14. Радиостанция мобильная-1 шт.; 15. Телефон ТА-57-1 шт.; 16. Планшет для Шкафа-витрины "Специальные окрашивающие и маркирующие средства"-1 шт.; 17. Планшет для Шкафа-витрины "Виды химических ловушек, макет химической ловушки"-1 шт.; 18. Планшеты для Стенда-витрины "Основные элементы охранно-пожарной сигнализации" -1 шт.; 19. Планшеты для Стенда-витрины "Конструирование схем охранно-пожарной сигнализации"-1 шт.; 20. Прибор ночного видения ТНП-154Н -1 шт.; 21. Комплект для съемки с дальнего расстояния (Зенит- МС-МТО) -1 шт.; 22. Плакаты с обучающими материалами – 5 шт.