

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Горский государственный аграрный университет»**

**Юридический факультет  
Кафедра уголовного права и процесса**



**УТВЕРЖДАЮ:**

Проректор по УВР

*Мадья* Т.Х. Кабалоев

« 30 »

*01*

20 *19* г.

**Рабочая программа дисциплины**

**Огневая подготовка**

Специальность **40.05.02 Правоохранительная деятельность**

Специализация «Административная деятельность»

Уровень высшего образования: **специалитет**

**Владикавказ 2019**

## СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
2	Место дисциплины в структуре образовательной программы
3	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся
4	Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
5	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
6	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине
7	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины
8	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины
9	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
10	Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
11	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине
12	Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
13	Приложение (фонд оценочных средств)

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

### 1.1. Цели и задачи дисциплины

**Цель** освоения дисциплины: формирование у обучающихся необходимых теоретических знаний, умений и навыков, необходимых для уверенного владения огнестрельным оружием при решении выпускниками оперативно-служебных задач в их практической деятельности в ходе службы в правоохранительных органах.

**Задачи** дисциплины:

- формирование знаний по материальной части оружия, состоящего на вооружении в подразделениях МВД России, мерам безопасности при обращении с огнестрельным оружием и боеприпасами, приемам и правилам стрельбы из различных видов оружия, о системе огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации;

- формирование умений безопасного и эффективного обращения с табельным оружием;

- формирование устойчивых навыков стрельбы из табельного оружия, состоящего на вооружении в правоохранительных органах;

- обеспечение готовности специалистов к действиям с оружием в различных ситуациях и правомерному пресечению противоправных действий с помощью огнестрельного оружия.

### 1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и перечень планируемых результатов обучения

№ п/п	Код по ФГОС	Компетенция	Приобретаемые знания, умения, навыки
1.	ОК – 6	способностью проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния	<b>знать:</b> методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния <b>уметь:</b> проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях <b>владеть:</b> методами эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психологического состояния
2.	ПК-18	способностью осуществлять действия по силовому пресечению правонарушений, задержанию и сопровождению правонарушителей, правомерно и эффективно применять и использовать табельное оружие, специальные средства,	<b>знать:</b> меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием; назначение, боевые свойства, устройство, правила обращения, ухода и сбережения табельного оружия; правовые основы, условия и пределы применения огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов; основные виды вооружения, применяемого сотрудниками правоохранительных органов; условия и

	применяемые в деятельности правоохранительных органов, по линии которых осуществляется подготовка специалистов	правила эффективного применения табельного оружия; <b>уметь:</b> правомерно применять табельное оружие, обеспечивать реализацию мер безопасности; использовать основные виды вооружения; осуществлять контроль соблюдения мер безопасности при применении табельного оружия; <b>владеть:</b> навыками уверенного применения табельного оружия.
--	--	--

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина Б1.Б.14.01 «Огневая подготовка» является дисциплиной модуля «Специальной подготовки» базовой части учебного плана по специальности 40.05.02 «Правоохранительная деятельность», специализация «Административная деятельность».

В изучении дисциплины обучающиеся должны опираться на знания, умения и компетенции, полученные в результате освоения следующих дисциплин: «Уголовное право», «Уголовно-процессуальное право», «Уголовно-исполнительное право». «Криминалистика», а также взаимодействует с дисциплиной «Тактико-специальная подготовка».

## 3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

### Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Распределение часов по формам обучения						
	очная		очно-заочная		заочная		
	семестр		семестр		курс		
	8	9	9	10	4	5	
1. Контактная работа	72,25	54,25	40,25	36,25	18,25	10,25	
Аудиторная работа:	72	54	40	36	18	10	
в том числе:							
лекции	36	-	20	-	8	-	
практические (семинарские) занятия	36	54	20	36	10	10	
Курсовая работа (проект), (консультация защита)	-	-	-	-	-	-	
Контактная работа на промежуточном контроле, в том числе консультации перед экзаменом	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
2. Самостоятельная работа, всего	35,75	89,75	67,75	107,75	86	133,75	
в семестре	35,75	89,75	67,75	107,75	86	130	
подготовка к зачету (контроль)	-	-	-	-	-	3,75	
Вид промежуточной аттестации	зачет	ЗаО	зачет	ЗаО	зач	ЗаО	
Общая трудоемкость	часов	108	144	108	144	108	144
	Зачетных единиц	3	4	3	4	3	4

**4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.**

**4.1. Содержание лекционного курса дисциплины**

№ п/п	Тема и план лекции	Количество часов по формам обучения			Литература по списку	Формируемые компетенции
		очная	очно- заочная	заочная		
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел 1. Правовые и теоретические основы огневой подготовки</b>						
1.	<p><b>Тема 1. Организация огневой подготовки</b></p> <p>1. Предмет, цель, задачи дисциплины «Огневая подготовка» и педагогические принципы обучения.</p> <p>2. Общая характеристика методов обучения.</p> <p>3. Нормативно-правовая база огневой подготовки, структура действующего наставления по огневой подготовке.</p> <p>4. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.</p>	2	2	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
2.	<p><b>Тема 2. Сведения из раздела внутренней и внешней баллистики</b></p> <p><b>Занятие 1.</b></p> <p>1. Определение и задачи внутренней баллистики. Классификация ВВ.</p> <p>2. Сущность явления выстрела, его периоды и их характеристика. Начальная скорость пули и ее практическое значение. Пути увеличения начальной скорости пули.</p> <p>3. Явления отдачи оружия. Прочность и живучесть ствола, их характеристика. Причины, вызывающие износ и разрушение ствола.</p> <p><b>Занятие 2.</b></p> <p>1. Определение и задачи внешней баллистики.</p> <p>2. Движение снаряда (пули) в воздухе, придание устойчивости в полете. Деривация. Траектория полета пули, ее элементы и свойства. Виды траекторий и их практическое значение.</p>	4	2	2	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18

	3. Прямой выстрел, дальность прямого выстрела и ее практическое значение. Поражаемое, прикрытое и мертвое пространство, практическое использование их в бою 4. Особенности траектории полета реактивных снарядов (гранат), влияние ветра на их полет					
3.	<b>Тема 3. Организация и проведение стрельб</b> 1. Содержание Курса стрельб. Требования, предъявляемые к тирам и стрельбищам. 2. Обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы. 3. Организация и проведение стрельб из пистолета, автомата (пистолета -пулемета). 4. Оценка огневой подготовки.	2	2	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
4.	<b>Тема 4. Развитие стрелкового оружия и его классификация</b> 1. История и этапы развития огнестрельного оружия. 2. Виды оружия и их характеристика. 3. Классификация стрелкового оружия по назначению, по калибру. 4. Боеприпасы к огнестрельному оружию.	2	2	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
5.	<b>Тема 5. Методика организации и проведения занятий по огневой подготовке</b> 1. Основы организации и методика проведения практических занятий по огневой подготовке. Структура, цели и задачи занятий. 2. Особенности проведения отдельных видов занятий.	2	2	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
<b>Раздел 2. Материальная часть стрелкового оружия</b>						
6.	<b>Тема 6. Устройство пистолета Макарова (ПМ), обращение с ним, уход и сбережение (Интерактивная форма – лекция-презентация )</b> 1. Назначение пистолета, его боевые свойства, тактико-технические характеристики. 2. Устройство и порядок работы частей и механизмов	4/1*	2*	2	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18

	<p>пистолета</p> <p>3. Порядок разборки и сборки пистолета</p> <p>4. Задержки при стрельбе из пистолета и способы их устранения</p> <p>5. Осмотр, подготовка к стрельбе пистолета и патронов, уход за ними и их бережение</p> <p>6. Проверка боя пистолета и приведение его к нормальному бою</p>					
7.	<p><b>Тема 7. Устройство пистолетов-пулеметов, обращение с ними, уход и бережение</b></p> <p>1. Назначение пистолетов-пулеметов, их боевые свойства, тактико-технические характеристики.</p> <p>2. Работа частей и механизмов.</p> <p>3. Неполная разборка и сборка.</p> <p>4. Задержки при стрельбе и способы их устранения.</p> <p>5. Осмотр, подготовка пистолетов-пулеметов к стрельбе, уход и бережение, приемы и правила стрельбы.</p>	2	-	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
8.	<p><b>Тема 8. Устройство автомата Калашникова, обращение с ним, уход и бережение</b> <b>(Интерактивная форма – лекция-презентация)</b></p> <p>1 Назначение автомата, его боевые свойства, тактико-технические характеристики.</p> <p>2. Назначение и устройство частей и механизмов автомата, принадлежностей и патронов. Работа частей и механизмов автомата.</p> <p>3. Порядок разборки и сборки автомата</p> <p>4. Задержки при стрельбе из автомата и способы их устранения</p> <p>5. Осмотр, подготовка к стрельбе автомата и патронов, уход за ними и их бережение.</p> <p>6. Проверка боя и приведение автомата к нормальному бою.</p>	4/1*	2*	2	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
9.	<p><b>Тема 9. Снайперское вооружение</b></p> <p>1. Назначение, боевые свойства, тактико-технические</p>	2	2	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18

	<p>характеристики 7,62-мм снайперской винтовки Драгунова (СВД).</p> <p>2. Устройство, назначение и принцип работы.</p> <p>3. Порядок неполной разборки и сборки.</p> <p>4. Задержки при стрельбе и способы их устранения.</p> <p>5. Осмотр и подготовка к стрельбе.</p> <p>6. Особенности приведения к нормальному бою.</p>					
10.	<p><b>Тема 10. Гранатометы, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия</b></p> <p>1. Виды гранатометов, состоящих на вооружении правоохранительных органов России.</p> <p>2. Назначение, тактико-технические характеристики и боевые свойства гранатометов.</p> <p>3. Устройство, назначение частей и механизмов, принцип работы гранатометов на примере РПГ-7.</p> <p>4. Особенности устройства и принципа работы подствольных гранатометов.</p> <p>5. Задержки, возникающие при стрельбе из гранатометов и способы их устранения.</p> <p>6. Уход, хранение и сбережение гранатометов.</p>	2	-	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
11.	<p><b>Тема 11. Ручные гранаты</b></p> <p>1. Назначение и боевые характеристики ручных гранат.</p> <p>2. Общее устройство, принцип работы частей и механизмов гранат.</p> <p>3. Устройство запалов.</p> <p>4. Порядок заряжания и разряжания ручных осколочных гранат.</p>	2	-	-	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
<b>Раздел 3. Основы стрельб.</b>						
12.	<p><b>Тема 12. Приемы и правила стрельбы из пистолета Макарова (Интерактивная форма – лекция-презентация )</b></p> <p>1. Подготовка к стрельбе: получение боеприпасов, назначение</p>	4/2*	2	1*	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18



	<p>целей, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе.</p> <p>2. Изготовка к стрельбе.</p> <p>3. Производство выстрела.</p> <p>4. Прекращение стрельбы.</p>					
13.	<p><b>Тема 13. Приемы и правила стрельбы из АК (Интерактивная форма – лекция-презентация)</b></p> <p>1. Подготовка к стрельбе: получение боеприпасов, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе.</p> <p>2. Изготовка к стрельбе.</p> <p>3. Производство стрельбы.</p> <p>4. Прекращение стрельбы.</p> <p>5. Приемы стрельбы из автомата</p>	4/2*	2	1*	а) 1,2 б) 1,2	ОК-6 ПК-18
	<b>ИТОГО:</b>	<b>36/6*</b>	<b>20/4*</b>	<b>8/2*</b>		

\* Контактная работа обучающихся с преподавателем (аудиторные занятия) в интерактивной форме

#### 4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

№ п/п	Тема и план практического занятия	Количество часов по формам обучения			Формируемые компетенции
		очная	очно-заочная	заочная	
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Правовые и теоретические основы огневой подготовки</b>					
1.	<b>Тема 1. Организация огневой подготовки.</b> 1. Предмет, цель, задачи дисциплины «Огневая подготовка» и педагогические принципы обучения. 2. Общая характеристика методов обучения. 3. Нормативно-правовая база огневой подготовки, структура действующего наставления по огневой подготовке. 4. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.	2	-	-	ОК-6 ПК-18
2	<b>Тема 2. Сведения из раздела внутренней и внешней баллистики</b> 1. Сведения из раздела внутренней баллистики 2. Сведения из раздела внешней баллистики	2	-	-	ОК-6 ПК-18
3.	<b>Тема 3. Организация и проведение стрельб</b> 1. Содержание Курса стрельб. Требования, предъявляемые к тирам и стрельбищам. 2. Обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы. 3. Организация и проведение стрельб из пистолета, автомата (пистолета -пулемета). 4. Оценка огневой подготовки.	-	-	-	ОК-6 ПК-18
4.	<b>Тема 4. Развитие стрелкового оружия и его классификация</b> 1. История и этапы развития огнестрельного оружия. 2. Виды оружия и их характеристика. 3. Классификация стрелкового оружия по назначению, по	2	2	-	ОК-6 ПК-18

	калибру. 4. Боеприпасы к огнестрельному оружию.				
5.	<b>Тема 5. Методика организации и проведения занятий по огневой подготовке</b> 1. Основы организации и методика проведения практических занятий по огневой подготовке. Структура, цели и задачи занятий. 2. Особенности проведения отдельных видов занятий.	-	-	-	ОК-6 ПК-18
<b>Раздел 2. Материальная часть стрелкового оружия</b>					
6.	<b>Тема 6. Устройство пистолета Макарова (ПМ), обращение с ним, уход и сбережение</b> 1. Назначение пистолета, его боевые свойства, тактико-технические характеристики. 2. Устройство и порядок работы частей и механизмов пистолета 3. Порядок разборки и сборки пистолета 4. Задержки при стрельбе из пистолета и способы их устранения 5. Осмотр, подготовка к стрельбе пистолета и патронов, уход за ними и их сбережение 6. Проверка боя пистолета и приведение его к нормальному бою	4	2	2	ОК-6 ПК-18
7.	<b>Выполнение подготовительных упражнений с использованием стрелкового электронного тренажера. (Интерактивная форма)</b>	2*	2*	1*	ОК-6 ПК-18
8.	<b>Тема 7. Устройство пистолетов-пулеметов, обращение с ними, уход и сбережение</b> 1. Назначение пистолетов-пулеметов, их боевые свойства, тактико-технические характеристики. 2. Работа частей и механизмов. 3. Неполная разборка и сборка. 4. Задержки при стрельбе и способы их устранения. 5. Осмотр, подготовка пистолетов-пулеметов к стрельбе, уход	-	-	-	ОК-6 ПК-18

	и сбережение, приемы и правила стрельбы.				
9.	<p><b>Тема 8. Устройство автомата Калашникова, обращение с ним, уход и сбережение</b></p> <p>1 Назначение автомата, его боевые свойства, тактико-технические характеристики.</p> <p>2. Назначение и устройство частей и механизмов автомата, принадлежностей и патронов. Работа частей и механизмов автомата.</p> <p>3. Порядок разборки и сборки автомата</p> <p>4. Задержки при стрельбе из автомата и способы их устранения</p> <p>5. Осмотр, подготовка к стрельбе автомата и патронов, уход за ними и их сбережение.</p> <p>6. Проверка боя и приведение автомата к нормальному бою.</p>	4	2	2	ОК-6 ПК-18
10.	<p><b>Выполнение подготовительных упражнений с использованием стрелкового электронного тренажера. (Интерактивная форма)</b></p>	2*	2*	1*	ОК-6 ПК-18
11.	<p><b>Тема 9. Снайперское вооружение</b></p> <p>1. Назначение, боевые свойства, тактико-технические характеристики 7,62-мм снайперской винтовки Драгунова (СВД).</p> <p>2. Устройство, назначение и принцип работы.</p> <p>3. Порядок неполной разборки и сборки.</p> <p>4. Задержки при стрельбе и способы их устранения.</p> <p>5. Осмотр и подготовка к стрельбе.</p> <p>6. Особенности приведения к нормальному бою.</p>	2	-	-	ОК-6 ПК-18
12.	<p><b>Тема 10. Гранатометы, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия</b></p> <p>1. Виды гранатометов, состоящих на вооружении правоохранительных органов России.</p> <p>2. Назначение, тактико-технические характеристики и боевые свойства гранатометов.</p>	-	-	-	ОК-6 ПК-18

	3. Устройство, назначение частей и механизмов, принцип работы гранатометов на примере РПГ-7. 4. Особенности устройства и принципа работы подствольных гранатометов. 5. Задержки, возникающие при стрельбе из гранатометов и способы их устранения. 6. Уход, хранение и сбережение гранатометов.				
13.	<b>Тема 11. Ручные гранаты</b> 1. Назначение и боевые характеристики ручных гранат. 2. Общее устройство, принцип работы частей и механизмов гранат. 3. Устройство запалов. 4. Порядок заряжания и разряжания ручных осколочных гранат.	-	-	-	ОК-6 ПК-18
<b>Раздел 3. Основы стрельб</b>					
14.	<b>Тема 12. Приемы и правила стрельбы из пистолета Макарова</b> 1. Подготовка к стрельбе: получение боеприпасов, назначение целей, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе. 2. Изготовка к стрельбе. 3. Производство выстрела. 4. Прекращение стрельбы.	4	4	1	ОК-6 ПК-18
15.	<b>Учебные стрельбы с использованием стрелкового электронного тренажера. (Интерактивная форма)</b>	2*	2*	1*	ОК-6 ПК-18
16.	<b>Тема 13. Приемы и правила стрельбы из АК</b> 1. Подготовка к стрельбе: получение боеприпасов, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе. 2. Изготовка к стрельбе. 3. Производство стрельбы. 4. Прекращение стрельбы.	4	2	1	ОК-6 ПК-18

	5. Приемы стрельбы из автомата				
17.	Учебные стрельбы с использованием стрелкового электронного тренажера. (Интерактивная форма)	4*	2*	1*	ОК-6 ПК-18
<b>Раздел 4. Практическая стрельба</b>					
18.	Проверка знаний требований безопасности при обращении с оружием. Учебно-тренировочные стрельбы из пистолета.	48	30	8	ОК-6 ПК-18
19.	Контрольные стрельбы	6	6	2	ОК-6 ПК-18
	<b>Итого</b>	<b>90/10*</b>	<b>56/8*</b>	<b>20/4*</b>	

\* Контактная работа обучающихся с преподавателем (аудиторные занятия) в интерактивной форме

**5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.**

**5.1. Виды и объем самостоятельной работы студентов.**

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Объем в часах по формам обучения			Форма контроля
		очная	очно-заочная	заочная	
1.	Внеаудиторное изучение тем, вынесенных на самостоятельное изучение, подготовка докладов	33,5	50,5	116	опрос, конспект, заслушивание докладов
2.	Работа над конспектом лекции	36	60	60	опрос
3.	Подготовка к практическим (семинарским) занятиям	56	65	40	опрос
4.	Подготовка к зачету/зачету с оценкой	-	-	7,5	опрос
	<b>Итого:</b>	<b>125,5</b>	<b>175,5</b>	<b>223,5</b>	

**5.2. Задания для самостоятельной работы.**

№ п/п	Наименования разделов, тем	Теоретические вопросы и другие виды заданий по самостоятельной работе	Форма контроля
1	2	3	4
1.	<b>Раздел 1. Правовые и теоретические основы огневой подготовки</b>	Изучить нормативные документы, определяющие порядок применения оружия, меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. Изучить порядок учёта, хранения и сбережения оружия и боеприпасов в органах внутренних дел.	<b>опрос</b>
2.	<b>Раздел 2. Материальная часть стрелкового оружия</b>	Изучить назначение, боевые свойства и общее устройство автомата Калашникова. Изучить назначение, боевые свойства и общее устройство ручных осколочных гранат. Изучить назначение, боевые свойства и общее устройство пистолета Макарова.	<b>опрос</b>
3.	<b>Раздел 3. Основы стрельб.</b>	Изучить последовательность действий по командам при стрельбе из пистолета Макарова. Изучить порядок принятия положения для стрельбы, прицеливания и производство	<b>опрос, показ</b>

		выстрела. Изучить порядок принятия положения для стрельбы, прицеливания и производство выстрела.	
--	--	--	--

## **6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

Фонд оценочных средств – комплект методических материалов, нормирующих процедуры оценивания результатов обучения, т.е. установления соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям образовательных программ, рабочих программ дисциплин.

ФОС как система оценивания содержит:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования. Шкала оценивания сформированности компетенции;
- 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;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

ФОС оформлен как Приложение к рабочей программе дисциплины.

## **7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### **а) основная литература:**

1. Огневая подготовка: учеб. пособие / А.А. Кисляк, Н.А. Поздняков, В.Д. Горев; Томский политехнический университет. - Томск: Изд-во Томского политехнического университета, 2018. - 104 с. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1043850>. – Режим доступа: по подписке.
2. Калущий, И.Н. Огневая подготовка сотрудников правоохранительных органов: Учебное пособие / Калущий И.Н. - Рязань: Академия ФСИН России, 2015. - 335 с.: ISBN 978-5-7743-0721-0. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/780424>. – Режим доступа: по подписке.

### **б) дополнительная литература**

1. Шульдешов, И Др Л.С. Огневая подготовка : учебное пособие / Шульдешов И Др Л.С. — Москва: КноРус, 2018. — 215 с. — ISBN 978-5-406-06514-3. — URL: <https://book.ru/book/930260>. — Текст : электронный.
2. Огневая подготовка: учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин. — Санкт-Петербург: БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. — 131 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/122079>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.



## 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
Система автоматизации библиотек ИРБИС64; ООО «ЭйВиДи –систем» <a href="http://support.open4u.ru">http://support.open4u.ru</a> ; Договор № А-4488 от 25/02/2016; Договор № А-4490 от 25/02/2016	25/02/2016 бессрочно
Национальная электронная библиотека (НЭБ) <a href="http://нэб.рф/viewers">http://нэб.рф/viewers</a> Договор № 101/НЭБ/1712 от 03.10.2016	03.10.2016г. (автоматически пролонгируется)
ЭБС ООО «ЗНАНИУМ» <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> ; Договор №3112 эбс от 07.05.2018г.	15.05.2018г. - 15.09.2019г.
ЭБС издательства «Лань»; <a href="http://www.e.lanbook.ru">www.e.lanbook.ru</a> Договор № 28-800/18 от 28.12.2018	28.12.2018г. 28.12.2019г.
ЭБС ООО «КноРус медиа» <a href="http://www.book.ru">www.book.ru</a> Договор № 18492094 от 21.06.2018	21.06.2018г. - 09.2019г.

## 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Огневая подготовка является составной частью боевой подготовки и представляет собой систему мероприятий, направленных на усвоение обучающимися теоретических знаний, привитие им умений и навыков, необходимых для уверенного владения оружием при выполнении оперативно-служебных задач.

В ходе практических занятий изучаются вопросы теоретического характера, включающие в себя знания требований безопасности при проведении стрельб, материальной части оружия, нормативно-правовых актов, основ стрельбы из стрелкового оружия.

Особое внимание уделяется изучению требований безопасности при проведении стрельб и материальной части оружия. Знание данных вопросов проверяется в текущем контроле у каждого обучающегося и является допуском к практическому выполнению упражнений учебных стрельб.

В теоретической части дисциплины изучаются вопросы, связанные с требованиями безопасности при проведении стрельб, основами стрельбы из стрелкового оружия.

Практические занятия по огневой подготовке проводятся с учебным оружием, с целью отработки нормативов, а так же с боевым оружием для непосредственной отработки приемов и правил стрельбы и формирования навыка правильного выполнения упражнений учебных стрельб.

Практические занятия по выполнению упражнений учебных стрельб проводятся в тире для стрельбы из огнестрельного оружия. Отработка навыков стрельбы осуществляется на электронном стрелковом тренажере, а также при помощи учебного оружия.

На самостоятельную подготовку обучающимся предлагаются вопросы, связанные с изучением нормативных документов, материальной частью оружия.

Так же предлагается изучить эти вопросы в более углубленном варианте, основываясь на источниках не только основной, но и дополнительной литературы.

**10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

	<b>Лицензионное программное обеспечение</b>	<b>кол-во лиц</b>	<b>лицензия/ договор</b>
1	Microsoft Office Standard 2007	700	лиц.
2.	Microsoft Windows 7	700	лиц.
3.	AdobePhotoshop CS4	700	лиц.
4.	«Гарант» - информационно-правовое обеспечение	безл	дог.№1402-ГК от 01.04.2016

**11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

<b>Тип специализированных аудиторий, необходимый для выполнения программы</b>	<b>Описание требований к минимальному оснащению аудиторий, необходимому для выполнения программы</b>
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебный корпус № 9.	специализированная мебель, технические средства обучения для представления учебной информации (проектор; экран настенный рулонный; ноутбук), доска аудиторная, трибуна
Помещение для самостоятельной работы. Учебный корпус № 9.	специализированная мебель, компьютерная техника, доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», доступ к электронной информационно-образовательной среде ВУЗа
Кабинет огневой подготовки (ауд.9.5.01). Учебный корпус № 9.	Специализированная мебель на 32 посадочных мест, доска настенная, трибуна, столы для электронного тира, шкаф металлический, электронный лазерный тренажер, макет АК-74 массо-габарит, макет Р-ПМ, проектор DVPМNEСNP-VE281, стенды.
ТИР для стрельбы из огнестрельного оружия.	Специализированная мебель, оборудование, стрелковый инвентарь.
Библиотека. Учебный корпус № 6.	Читальные залы; электронно-информационный отдел библиотеки Горского ГАУ. Специализированная мебель; система комфортного кондиционирования с (подогревом) форм-фактор -сплит-система GREE; Книжный сканер ЭЛАР-ПланСкан АЗ-Ц; комплект компьютерной техники в сборе (10 единиц) с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронно-информационную образовательную среду Горского ГАУ.

## **12. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Университет устанавливает конкретное содержание рабочих программ дисциплин и условия организации и проведения конкретных видов учебных занятий, составляющих контактную работу обучающихся с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов при наличии факта зачисления таких обучающихся с учетом конкретных нозологий.

Освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с ОВЗ осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей.

Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).


При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

Рабочая программа дисциплины «**Огневая подготовка**» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 40.05.02 Правоохранительная деятельность (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.11.2016 № 1424.

Автор: **Бадоев Радион Хазбиевич**, ст. преподаватель кафедры уголовного права и процесса

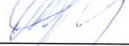
Программа одобрена на заседании кафедры уголовного права и процесса

Протокол № 6 от « 25 » 01. 2019 г.

Зав. кафедрой  М.Ш. Маргиева

Рассмотрена и одобрена методическим советом юридического факультета

« 28 » 01 2019 г. протокол № 5

Председатель методического совета  М.К. Дзанагова

Декан факультета \_\_\_\_\_ Т.Э. Каллагов

« 28 » 01. 2019г.

Директор Библиотеки




К.Л. Погосова

## Лист изменений и дополнений

Внесённые изменения на 2019/2020 уч. год

**УТВЕРЖДАЮ:**

Проректор по учебной работе,

проф.  Т.Х. Кабалов/  
« 21 » 09 2019 г.

**В рабочую программу дисциплины Огневая подготовка**  
по учебному плану набора 2019 года  
составителем **Бадоевым Р. Х.**  
внесены следующие изменения в п.8 рабочей программы

2019 год

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
ЭБС ООО «КноРус медиа» <a href="http://www.book.ru">www.book.ru</a> Договор № 18498169 от 09.09.2019г.	19.09.2019г. - 19.09.2020г.
ЭБС ООО «ЗНАНИУМ» <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> Договор №3949 эбс от 16.09.2019г.	16.09.2019г – 31.12.2019г.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры  
**Уголовного права и процесса**  
протокол № 2 «18» 09 2019 г.

Заведующий кафедрой  М.Ш. Маргиева

**СОГЛАСОВАНО:**

Методический совет юридического факультета  
« 20 » 09 2019 г.

протокол № 1

Председатель методического совета  М.К. Дзанагова

Декан юридического факультета  Т.Э. Каллагов

« 20 » 09 2019 г.