



Правоохранительная деятельность  
(полицейский)



Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение  
Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж

СОГЛАСОВАНО

Руководитель  
организации заказчика

*С. А. Мухоморова*  
(подпись) (инициалы, фамилия)

«05» 10 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СМПК

А.Н. Усевич

«05» 10 2020 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

Меткий стрелок

г.Стерлитамак, 2020 г.



Образование

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. **Цель:** формирование у учащихся знаний в области применения оружия.

**Задачи:**

- формирование знаний о материальной части оружия, о мерах безопасности при обращении с ним, об основах внутренней и внешней баллистики стрелкового оружия;
- формирования умений по приемам и правилам стрельбы из различных видов оружия;
- формирование навыков умелого обращения с оружием и его применения;

1.2. Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы учащиеся должны **знать:**

- нормативно-правовую базу применения и использования оружия;
- основы внутренней и внешней баллистики;
- классификацию оружия;
- меры безопасности при обращении с оружием;
- назначение, боевые свойства, устройство пистолета ПМ, автоматов АКМ, АК-74, порядок приведения ПМ и АК к нормальному бою;
- условия выполнения упражнений стрельбы из пистолета и автомата в соответствии с действующими «Курсами стрельб» и настоящей программой;

В результате освоения программы учащиеся должны **уметь:**

- устранять задержки при стрельбе из пистолета Макарова и автомата Калашникова;
- выполнять неполную разборку и сборку пистолета Макарова и автомата Калашникова;
- выполнять приемы и действия с оружием по командам, подаваемым при стрельбе;
- выполнять осмотр оружия и боеприпасов;
- осуществлять самоанализ результатов практической стрельбы (выявлять ошибки и вносить своевременные коррективы для повышения результативности своей работы);

1.3. Процесс освоения программы направлен на подготовку учащихся, способных владеть, умело использовать и применять оружие.

1.4. Актуальность и новизна данной программы обусловлена тем, что при ее реализации используются новейшие технические и специальные средства, интерактивный тир, применяемые как в правоохранительных органах, так и в других учреждениях действующих в схожих направлениях деятельности, что позволяет более эффективно закреплять приобретенные знания и получать новые образовательные эффекты.

1.5. Отличительные особенности программы

Данная программа отличается от уже существующих программ тем, что она направлена на формирование практических навыков и умений учащихся, а также их применение в будущем при осуществлении профессиональной деятельности с применением современных технических средств.

1.6. Категория обучающихся – учащиеся 9 - 11 классов.

1.7. Продолжительность обучения – 16 часов.

1.8. Форма и технология обучения – очная.

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план

№ пп	Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Трудоемкость, час	Всего ауд. часов	в том числе		Дистанционные занятия, час	Самост. работа, час	Форма контроля
				лекции	практ. занятия			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Предмет, задачи, содержание и организационно-правовые основы огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами	4	2	2	-	-	2	Демонстрация полученных умений и навыков
2.	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами	3	2	2	-	-	1	
3.	Основы баллистики	2	2	2	-	-	-	
4.	Пистолет Макарова	3	2	1	1	-	1	
5.	Устройство автомата Калашникова	3	2	1	1	-	1	
6.	Уход за оружием	2	2	1	1	-	-	
7.	Приемы и техника стрельбы	4	4	-	4	-	-	
	<b>ИТОГО</b>	21	16	9	7	-	5	Демонстрационный экзамен

## 2.2. Примерный календарный учебный график

Период обучения (дни, недели)	Раздел 1. Предмет, задачи, содержание и организационно-правовые основы огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами
1 день	Тема 1.1. Нормативно-правовая база организации огневой подготовки
	Раздел 2. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами
	Тема 2.1 Требования к организации и проведению стрельб.
	Тема 2.2 Правила обращения с оружием и боеприпасами
2 день	Раздел 3. Основы баллистики
	Тема 3.1. Виды баллистики
	Тема 3.2 Отдача оружия
	Раздел 4. Пистолет Макарова
	Тема 4.1 Назначение и ТТХ ПМ
	Тема 4.2 Устройство и назначение частей и механизмов ПМ
3 день	Раздел 5. Автомат Калашникова
	Тема 5.1 Назначение и ТТХ АК-74
	Тема 5.2 Устройство и назначение частей и механизмов АК-74
	Раздел 6. Уход за оружием
	Тема 6.1 Хранение и уход за оружием
4 день	Раздел 7. Приемы и техника стрельбы
	Тема 7.1 Приемы и техника стрельбы из ПМ
	Тема 7.2 Приемы и техника стрельбы из АК-74
	Итоговая аттестация

## 2.3. Рабочие программы разделов

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Форма контроля и (или) реализации
<b>Раздел 1. Предмет, задачи, содержание и организационно-правовые основы огневой подготовки. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами</b>			
Тема 1.1. Нормативно-	Содержание материала		

правовая база организации огневой подготовки	Конституция Российской Федерации. Федеральный закон Российской Федерации «Об оружии» от 13 декабря 1996 года	2	
	<b>Самостоятельная работа</b>	2	
	Изучить и разработать памятку по статье 24. Применение оружия гражданами Российской Федерации в ФЗ «Об оружии».		
<b>Раздел 2. Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами</b>			
Тема 2.1 Требования к организации и проведению стрельб.	<b>Содержание материала</b>	1	
	Требования к организации и проведению стрельб. Права и обязанности лиц, организующих и обслуживающих стрельбы. Действия с оружием по подаваемым командам.		
Тема 2.2 Правила обращения с оружием и боеприпасами	<b>Содержание материала</b>	1	
	Правила обращения с оружием и боеприпасами при их получении и сдаче. Меры предосторожности при ведении огня и устранении задержек. Порядок осмотра оружия.		
	<b>Самостоятельная работа</b>	1	
	Выучить меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами		
<b>Раздел 3. Основы баллистики</b>			
Тема 3.1. Виды баллистики	<b>Содержание материала</b>	1	
	Внутренняя, внешняя, преградная и раневая баллистика		
Тема 3.2 Отдача оружия	<b>Содержание материала</b>	1	
	Отдача оружия. Факторы влияющие на полет пули.		
<b>Раздел 4. Пистолет Макарова</b>			
Тема 4.1 Назначение и ТТХ ПМ	<b>Содержание материала</b>	1	
	Назначение и тактико-технические характеристики пистолета Макарова		
Тема 4.2 Устройство и назначение частей и механизмов ПМ	<b>Практические занятия</b>	1	
	Устройство и назначение частей и механизмов ПМ. Принцип работы. Неполная разборка и сборка ПМ. Осмотр ПМ и подготовка его к стрельбе. Задержки при стрельбе и способы их устранения.		
	<b>Самостоятельная работа</b>	1	
	Выучить порядок и последовательность неполной разборки и сборки ПМ.		
<b>Раздел 5. Автомат Калашникова</b>			
Тема 5.1 Назначение и ТТХ АК-74	<b>Содержание материала</b>	1	
	Назначение и тактико-технические характеристики автомата Калашникова		

Тема 5.2 Устройство и назначение частей и механизмов АК-74	<b>Практические занятия</b>	1	
	Устройство и назначение частей и механизмов АК. Принцип работы. Неполная разборка и сборка АК. Осмотр АК и подготовка его к стрельбе. Задержки при стрельбе и способы их устранения.		
	<b>Самостоятельная работа</b>	1	
Выучить порядок и последовательность неполной разборки и сборки АК.			
<b>Раздел 6. Уход за оружием</b>			
Тема 6.1 Хранение и уход за оружием	<b>Содержание материала</b>	1	
	Учет и хранение оружия. Уход за оружием.		
	<b>Практические занятия</b>	1	
	Чистка оружия.		
<b>Раздел 7. Приемы и техника стрельбы</b>			
Тема 7.1 Приемы и техника стрельбы из ПМ	<b>Содержание материала</b>	2	
	<b>Практические занятия</b>		
	Используя ММГ ПМ и интерактивного тира выполнить задания. Подготовка к стрельбе: получение патронов, назначение целей, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе. Изготовки: принятие положений для стрельбы: стоя с одной руки (обычная изготовка); с двух рук (фронтальная и универсальная); с колена (правосторонняя и левосторонняя стойки); лежа с упора. Прекращение стрельбы: прекращение стрельбы по команде; прекращение стрельбы самостоятельно. Устранение задержек при стрельбе из пистолета.		
Тема 7.2 Приемы и техника стрельбы из АК.	<b>Содержание материала</b>	2	
	<b>Практические занятия</b>		
	Используя ММГ АК и интерактивного тира выполнить задания. Подготовка к стрельбе: получение патронов, назначение целей, снаряжение магазина, действия по командам, подаваемым при стрельбе. Изготовки: принятие положений для стрельбы. Прекращение стрельбы: прекращение стрельбы по команде; прекращение стрельбы самостоятельно. Устранение задержек при стрельбе из автомата.		

2.4. Формы контроля и оценочные материалы (оформляется при наличии).  
Итоговый контроль осуществляется руководителем курсов в виде демонстрационного экзамена, который предусматривает моделирование реальных производственных условий для демонстрации умения и навыков.

### 3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ.

3.1. Для реализации данной программы необходимо следующее **оборудование:**

- комплект мебели для преподавателя,
- комплект ученической мебели для студентов на 12 человек.

**Технические средства обучения:**

- Ноутбук
- Компьютерная мышь (оптическая, беспроводная)
- Учебные патроны ПМ 9 мм
- Учебные патроны АК 5.45 мм
- Магазин ПМ 9 мм
- Магазин АК 5.45мм
- ММГ 9 мм пистолет Макарова
- ММГ 5,45 мм автомат Калашникова
- Стрелковые тренажеры СКАТТ МХ-02
- Мультимедийный проектор SMART V10

### 3.2. Методическое обеспечение учебного процесса

#### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ источников

1. Приказ МВД России от 23.11.2017 N 880 "Об утверждении Наставления по организации огневой подготовки в органах внутренних дел Российской Федерации" от 23 ноября 2017 г. Ссылка: <https://ppt.ru/docs/prikaz/mvd/n-880-195429>
2. Наговицын, С. Г. Огневая подготовка: учебно-справочное пособие / Наговицын С. Г., Дергачев В. Ф.; ИжЮИ (ф) РПА Минюста России. — Иж.: ИжЮИ (ф) РПА Минюста России, 2015.
3. Огневая подготовка: учебник для ВПО / ред. В.Н. Миронченко. — М.: Воениздат, 2014.
4. Федеральный закон Российской Федерации «Об оружии» от 13 декабря 1996 года (ред. от 26.07.2019)// «Собрание законодательства РФ», 16.12.1996, N 51, ст. 5681, «Российская газета», N 241, 18.12.1996.
5. Лупырь В.Г. Огневая подготовка: учебник/ В.Г. Лупырь [и др.]— Омск: Омская академия МВД России, 2014.— 350 с.
6. Пенькова И.В. Основы методики проведения занятий по огневой подготовке: учебно-методическое пособие/ И.В. Пенькова [и др.]— Омск: Омская академия МВД России, 2014.— 56 с.

7. Основы безопасного обращения с табельным боевым ручным стрелковым оружием (пистолетом). Учебно-методические рекомендации. М: ДКО МВД России, 2014. - 47с.

#### Интернет-ресурсы

8. Конституция Российской Федерации:[принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 года]// на Официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 01.08.2014, в "Собрании законодательства РФ", 04.08.2014, N 31, ст. 4398.

9. Абульханова М.В. Огневая подготовка [Электронный ресурс]: учеб. пособие/ М.В. Абульханова, Е.С. Палехова; РПА Минюста России. — Электрон. текстовые данные. - М.: РПА Минюста России, 2013. - 64 с. [https://izh.rpa-mu.ru/Media/izh/es/RP\\_pda34.pdf](https://izh.rpa-mu.ru/Media/izh/es/RP_pda34.pdf)

10. <http://www.consultant.ru> - Общероссийская сеть распространения правовой информации Консультант Плюс.

11. <http://www.gov.ru> - Сайт Правительства РФ.

12. <http://www.juristlib.ru> - Электронная юридическая библиотека «Юристлиб».

13. <http://mvd.ru> - Официальный сайт МВД России.

3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса Требования к квалификации педагогических кадров: кадровое обеспечение программы осуществляет преподавательский состав из числа преподавателей, прошедших обучение и имеющих подтверждающий документ.

#### Составители программы:

Болотников Е.И., преподаватель высшей категории

Шакбасаров А.Ф., преподаватель

Одобрено Центром дополнительного образования

Руководитель ЦДО: \_\_\_\_\_ Л.Ф. Халимов «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

Рассмотрено и одобрено на заседании Научно-методического Совета ГАПОУ

СМПК. Протокол №\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

Председатель НМС: \_\_\_\_\_ М.Х. Цой