

**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Региональный центр содействия охранным структурам»**



УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО «РЦСОС»

* Д.С. Хригинин

07.05.2018 г.

**ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для обучающихся**

1. Общие требования охраны труда

- 1.1. Настоящая инструкция предназначена для лиц, проходящих обучение в АНО ДПО «Региональный центр содействия охранным структурам».
- 1.2. К обучению допускаются лица, проинструктированные по данной инструкции.
- 1.3. При проведении занятий необходимо выполнять:
 - распорядок занятий;
 - требования по обеспечению пожаробезопасности, электробезопасности
 - правила личной гигиены.

2. Требования охраны труда во время занятий и в перерывах

- 2.1. Во время проведения занятий:
 - не разрешается курение, использование горючих и легко-воспламеняющихся жидкостей и других взрывопожароопасных веществ и материалов.
- 2.2. При обнаружении каких-либо неисправностей, неполадок, опасных моментов или обстоятельств слушатели образовательного учреждения должны немедленно сообщить о них директору или его заместителю.
- 2.3. При проведении перерывов запрещается курить, пользоваться открытым огнем в помещениях образовательного учреждения.
- 2.4.. В перерывах между занятиями необходимо проветривать аудитории. Открывать форточки можно только стоя на полу, запрещается вставать для этого на подоконник или мебель.

3. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

- 3.1. При отключении освещения необходимо строго следовать инструкциям преподавателя, а при его отсутствии немедленно покинуть помещение, аудиторию на освещенный участок, сообщить о случившемся своему непосредственному начальнику.
- 3.2. Обо всех аварийных ситуациях и произошедших авариях необходимо немедленно докладывать директору или его заместителю.

4. Требования охраны труда после окончания занятий.

- 4.1. Необходимо умыться теплой водой с мылом.
- 4.2. Обо всех недостатках, обнаруженных в ходе проведения занятий, и имеющихся замечаниях необходимо сообщить директору.

Правила безопасного обращения с огнестрельным оружием самообороны

1. Владелец оружия должен обращаться с оружием так, как будто оно заряжено и готово к выстрелу.
2. Приступить к стрельбе из оружия только после изучения его устройства, порядка взаимодействия составных частей, приемов разборки, сборки, заряжания и разряжания, методов прицеливания и ведения стрельбы, а также настоящих Правил.
3. Соблюдать требования безопасности, изложенные в паспорте (инструкции по эксплуатации) конкретного образца оружия.
4. Проверять каналы стволов до и после стрельбы на наличие в них посторонних предметов и, при необходимости, удалять их.
5. В случае осечки открывать затвор оружия не ранее, чем через 5 секунд, во избежание последствий затяжного выстрела при открытом затворе.
6. Транспортировать оружие разряженным и упакованным в транспортную тару, футляр или чехол. При перевозке и транспортировании патроны могут быть упакованы в одну укупорку с оружием без досылания в патронник, снаряжения магазина или барабана.
7. Хранить оружие и патроны в местах проживания в запирающихся на замок сейфах или металлических шкафах, ящиках из высокопрочных материалов, либо в деревянных ящиках, обитых железом, в сухом помещении, при этом оружие должно быть разряжено и поставлено на предохранитель, а патроны находиться в упаковке отдельно от оружия, не ближе 1 метра от источников тепла и электронагревательных приборов.

Запрещается: 1. Направлять оружие на человека, даже если оно не заряжено, либо в сторону людей, домашних животных, зданий и сооружений, за исключением случаев самообороны. 2. Досылать патрон в патронник ствола силой либо забивать его. 3. Стрелять из неустойчивых положений или одновременно из двух стволов двуствольного оружия. 4. Применять патроны, не предназначенные для стрельбы из данного образца оружия. 5. Использовать для стрельбы неисправные патроны, патроны с истекшим сроком годности и осечные патроны либо патроны, снаряженные предметами, не предназначенными для использования в качестве поражающих элементов. 6. Самостоятельно производить ремонт основных узлов и механизмов оружия, вносить в них конструктивные изменения. 7. Хранить оружие и патроны в одном помещении с горючими, легковоспламеняющимися и химически агрессивными материалами. 8. Осуществлять ношение, транспортирование и использование оружия, а также снаряжение патронов в состоянии опьянения (алкогольного, наркотического и иного), под воздействием лекарственных препаратов, ставящих под угрозу безопасность владельца оружия и окружающих его людей.

Правила безопасного обращения с газовым оружием

1. Хранить газовые патроны в герметичной упаковке, заклеенной по периметру липкой лентой.
2. После вскрытия коробки с патронами убедиться в отсутствии слезоточивых или раздражающих веществ в виде белого порошка на внутренней поверхности коробки.
3. Протереть патроны ватным тампоном, смоченным спиртом или спиртовым раствором, если после вскрытия коробки с патронами ощущаются специфические симптомы (чихание, першение в горле, жжение в глазах и носу, слезотечение, выделения из носа).
4. Оберегать патроны от ударов и падений во избежание разгерметизации.

5. Не допускать ношения патронов в карманах одежды, нагрева патронов и попадания на них грязи и атмосферных осадков.

6. При выстреле держать оружие на вытянутой руке, а после выстрела сразу же отойти на несколько метров от места выстрела во избежание воздействия аэрозольного облака.

7. Не касаться лица, особенно глаз, руками, которые контактировали с газовыми патронами, стрелянными гильзами газовых патронов и деталями газового оружия со следами слезоточивых и раздражающих веществ.

8. После стрельбы оружие необходимо разрядить, почистить тканью, смоченной спиртом или спиртовым раствором, содержащим не менее 40% спирта, и поместить в полиэтиленовый пакет.

Запрещается: 1. Использовать газовые патроны с истекшим сроком годности. 2. Применять газовое оружие на расстоянии менее 1 метра от дульного среза до объекта поражения, поскольку в этом случае твердые частицы снаряда могут причинить вред здоровью нападающего. 3. Производить выстрелы при встречном ветре и внутри замкнутого ограниченного пространства (комнате, лифте, автомобиле и т.п.).

Инструкция разработана директором

Д.С. Хритинин.

