

ОСОБЕННОСТИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКИ У СОТРУДНИКОВ ПОЛИЦИИ

А.Ю. Бордачев, преподаватель
Сибирский юридический институт МВД России
(Россия, г. Красноярск)

DOI:10.24412/2500-1000-2024-10-1-73-75

***Аннотация.** В настоящей статье изложены некоторые вопросы о совершенствовании навыков стрельбы из винтовки. Показаны некоторые особенности при стрельбе из снайперской винтовки, что результат в мишени зависит от многих факторов. Приведены технические особенности при нажатии на спусковой крючок винтовки. Как влияет много факторов на точный выстрел на большое расстояние. Некоторые особенности работы снайперской пары на огневом рубеже.*

***Ключевые слова:** навыки, снайперская винтовка, результат, ориентир, топографическая подготовка.*

В современное время полицейскому мало хорошо уметь стрелять из табельного оружия, нужно обладать и навыками специальной огневой подготовки. Специальная огневая подготовка охватывает большой спектр применение различных видов оружия, как короткого ствола, так и длинного ствола.

Одним из важных навыков стрельбы из специального оружия, это стрельба из снайперской винтовки. Необходимо знать основные правила стрельбы из снайперской винтовки, чтобы эффективно противостоять противнику на больших расстояниях современного боя.

Обучение снайперов, отобранных для состава внештатных снайперских групп должно осуществляться на территории образовательных организаций системы МВД России, центров профессиональной подготовки ТО МВД России, а также организаций, не входящих в систему МВД России.

Подготовке снайперских групп уделяется особое внимание. В период прохождения обучения слушатели должны получить знания о характере, разрешаемых ими задач при проведении специальных мероприятий, назначение, устройство, работу частей и механизмов. А также ТТХ снайперского оружия, стоящего на вооружении ОВД РФ, различные приемы стрельбы из снайперского оружия, правила маскировки снайпера, особенности выбора позиций для стрельбы, исходя из различных условий.

Приемы целеуказаний, радиообмена и переговоров, специфику тактики действий в различных условиях (городские, открытая местность), а также много другое [1].

Снайперская пара состоит из двух сотрудников, в нее входит снайпер-наблюдатель и снайпер-истребитель. Снайперской подготовки очень важно отлично стрелять, но не менее важно это знание топографии. В подготовке снайпера важно научить его такому умению как правильный выбор ориентиров.

В практической деятельности снайперу приходится встречаться с самыми разнообразными целями: крупными и небольшими, открытыми и замаскированными, появляющимися и исчезающими. Получив задачу от руководителя операции на уничтожение определенной цели, снайпер должен определить ее месторасположение, замечает вблизи нее отдельные местные предметы.

Для взаимного ориентирования на местности, более легкого отыскания своей цели снайпер пользуется указанными ему ориентирами и выбирает в полосе обстрела свои дополнительные. Любая местность с различных точек обзора выглядит по-разному. Поэтому при перемене огневой позиции или наблюдательного пункта снайперу необходимо уточнить по старым или новым ориентирам будет вестись его работа.

В роли ориентиров выбираются местные предметы, ярко выраженные на местности, где проводится работа снайпера, и, которые

не могут претерпеть каких-либо изменений на период служебно-боевой работы.

Ориентирами выступают: отдельно стоящее дерево, развилка дорог, край рощи, большой камень, верхний угол дома, колодец, водонапорная башня, изгиб реки, левый или правый край забора и т.п. Ориентиры способствуют более быстрому нахождению цели на местности [2].

Обучать снайперов выбору ориентиров требуется в составе снайперских пар. Каждой паре отводится определенный сектор наблюдения, в котором снайперы выбирают себе ориентиры и сообщают друг другу о замеченном.

В ходе проведения занятия руководитель должен несколько раз сменить огневую позицию каждой снайперской пары и соответственно этому сектор наблюдения, предлагая снайперам на каждой новой огневой позиции выбирать новые ориентиры. Особое место в проведении практических занятий, должно занять это моделирование реальной ситуации на позиции и проведение анализа местности.

Такой предварительный анализ и оценка местности дают возможность сделать правильный выбор места для огневой позиции, более целенаправленно и эффективно вести наблюдение, сосредоточивая внимание на тех участках, где появление снайперских целей наиболее вероятно.

При наблюдении должна использоваться такая последовательность:

- а) производится общий осмотр местности;
- б) намечаются ориентиры, нумерация ориентиров, определяется расстояние до них;
- в) составляется карточка огня и далее снайперы приступают к детальному осмотру, с использованием оптических приборов.

Далее, в течение всего времени пребывания на позиции, наблюдение ведется непрерывно, быстро или детально в зависимости от обстановки.

Наблюдение начинается с ближней зоны и ведется справа налево по обозначенным ори-

ентирам от себя в глубину путем последовательного осмотра местности и местных предметов. Изучая порученный участок местности или объект, необходимо рассчитывать время так, чтобы большая часть его оставалась на изучение подозрительных мест и подступов к ним. При этом открытые участки местности осматриваются быстро, скрытые более детально. Подозрительные места изучаются особенно тщательно с помощью оптических приборов.

Для наблюдения используются оптические приборы: бинокль, оптический прицел, прибор ночного видения, лазерный бинокль дальномер. Пользоваться для наблюдения оптическими приборами следует только в тех случаях, когда невооруженным глазом трудно рассмотреть тот или иной предмет, а также при наблюдении участков средней и дальней зоны. Не рекомендуется прибегать без нужды к оптическим приборам, ввиду большой нагрузки на зрительные органы, это вызывает утомляемость.

Также, при подготовке снайперских групп можно выделить такую проблему, как недостаточная материально-техническая оснащенность в месте обучения. Например, то, что на сегодняшний момент существует множество различных оптических приборов, которые необходимы для работы снайпера в составе снайперской пары. Важно уметь пользоваться данными оптическими средствами, но, ввиду того, что во время обучения сотрудники не получают необходимых навыков в обращении с этими средствами, ввиду их отсутствия в из снайперского оружия и месте обучения, данная подготовка в некоторой части не соответствует тому, как в действительности в настоящее время работают снайперские группы.

Таким образом, при снайперской подготовке сотрудников, необходимо учитывать особенности стрельбы из снайперского оружия и особенно тактико-специальную подготовку будущего стрелка. Необходимо уделять больше времени на топографическую подготовку снайперов.

Библиографический список

1. Торгерсен, А.С. Актуальные вопросы обучения сотрудников, включенных в состав внештатных снайперских групп органов внутренних дел Российской Федерации, в образовательных организациях МВД России / А.С. Торгерсен // Актуальные проблемы борьбы с преступностью: вопросы теории и практики: Материалы XXV международной научно-практической конференции. В 2-х частях, Красноярск, 07-08 апреля 2022 года. – Красноярск: Сибирский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации, 2022. – С. 259-260.
2. Щербинин, Е.С. Вопросы практического обучения в рамках повышения квалификации сотрудников, включенных в состав внештатных снайперских групп органов внутренних дел Российской Федерации / Е.С. Щербинин // Вестник учебного отдела Барнаульского юридического института МВД России. – 2022. – № 38. – С. 110-111.

FEATURES OF SPECIAL FIRE TRAINING FOR POLICE OFFICERS

A.Yu. Bordachev, *Lecturer*

**Siberian Law Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia
(Russia, Krasnoyarsk)**

***Abstract.** This article outlines some questions about improving rifle shooting skills. Some features are shown when shooting with a sniper rifle, that the result in the target depends on many factors. The technical features of pressing the trigger of a rifle are given. How many factors influence an accurate long-range shot. Some features of the sniper pair's work on the firing line.*

***Keywords:** skills, sniper rifle, result, landmark, topographic training.*