

УДК 623.4

*С. С. Гусар,  
курсант 1-го курса факультета милиции  
Могилевского института МВД  
Научный руководитель: В. А. Папков,  
старший преподаватель  
кафедры служебно-прикладной подготовки  
Могилевского института МВД*

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИНОКУЛЯРНОГО ПРИЦЕЛИВАНИЯ НА ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЯХ ПО ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ**

Как правило, большинство сотрудников (курсантов) органов внутренних дел используют наиболее простой способ прицеливания — монокулярный, который заключается в том, что стрелок во время прицеливания осуществляет коррекцию оружия в цель с одним закрытым глазом, который непосредственно в прицеливании не участвует [1, с. 206]. Однако при задержании вооруженного преступника в здании (магазине, квартире и т. д.) необходимо использовать бинокулярное прицеливание, так как это дает полный визуальный контроль помещения во время прицеливания, что наиболее вероятно сохранит жизнь и здоровье сотруднику при задержании вооруженного преступника, чем при монокулярном прицеливании.

В настоящее время в рамках учебных занятий по дисциплине «Огневая подготовка» в Могилевском институте МВД активно используются инновационные методики обучения: интерактивные тир, электронные стрелковые тренажеры, на которых совершенствуются навыки правильного прицеливания с использованием бинокулярного прицеливания.

Определим понятие бинокулярного прицеливания. Бинокулярное прицеливание — это использование двух глаз во время выведения оружия на мишень и производства выстрела [2, с. 152]. С практической стороны при бинокулярном прицеливании сохраняется возможность с помощью периферического зрения воспринимать общую картину [3, с. 30]. Оно позволяет достичь более высокой точности и скорости при стрельбе. Бинокулярное прицеливание считается важным навыком для курсантов, так как оно обеспечивает более точное попадание и увеличивает эффективность стрельбы. При этом курсант смотрит на цель двумя глазами, что позволяет ему лучше оценивать расстояние и корректировать прицеливание. Важно отметить, что бинокулярное прицеливание требует определенной практики и согласованности движений глаз.

Одной из основных проблем, с которой сталкивается курсант на практических занятиях по дисциплине «Огневая подготовка», является недостаточная координация движений глаз при бинокулярном прицеливании, что приводит к ошибкам в наведении на цель и ухудшает результаты стрельбы. Для решения этой проблемы используется систематическая тренировка, направленная на развитие координации движений глаз и улучшение навыков бинокулярного прицеливания.

Для эффективного обучения бинокулярному прицеливанию также необходимо учитывать физиологические особенности каждого курсанта. Не все курсанты имеют одинаковую способность к координации движений глаз. Поэтому на консультации по дисциплине «Огневая подготовка» для каждого курсанта даются рекомендации и упражнения для тренировок. Также учитывается физическая готовность курсанта, поскольку она может существенно влиять на их способность к точному прицеливанию. Важно подчеркнуть значимость практики и постоянного тренировочного процесса для достижения оптимальных результатов бинокулярного прицеливания.

Особое внимание уделяется не только техническим аспектам бинокулярного прицеливания, но и психологической стороне этого процесса. Концентрация, уверенность в себе и способность контролировать эмоции играют важную роль при стрельбе. Поэтому также проводится тренировка по развитию психологических навыков, которые помогают курсантам лучше справляться со стрессовыми ситуациями и повысить эффективность стрельбы при бинокулярном прицеливании.

Во время практических занятий по дисциплине «Огневая подготовка» используются следующие методы и упражнения, которые помогают им приобрести уверенность в себе при обращении с оружием во время выполнения практических упражнений:

1. Увеличивать время прицеливания постепенно, чтобы снизить появление усталости глаз.
2. Оба глаза держать открытыми, так как эта практика помогает снизить вероятность усталости глаз.
3. «Кольцевание» — выполнить круговые движения глазами, сначала в одном направлении, а затем в другом.

Комбинация этих подходов помогает курсантам более быстро и эффективно привыкнуть к использованию бинокулярного прицеливания.

Исходя из этого, можно сделать вывод, что бинокулярное прицеливание помогает курсантам держать под контролем происходящую обстановку вокруг себя во время использования оружия при выполнении практических

упражнений для стрельбы из пистолета, что наглядно повышает продуктивность во время передвижения тактическим шагом или смены позиции.

1. Гончаренко Э. А., Скачинский А. П. Огневая подготовка : учеб. пособие / М-во внутр. дел. Респ. Беларусь, учреждение образования «Могилевский институт Министерства внутренних дел Республики Беларусь». Могилев : Могилев. ин-т МВД, 2021. 292 с. [Вернуться к статье](#)

2. Зелютин М. А., Лаптева А. И. Эффективность бинокулярного прицеливания для сотрудников полиции, а также способ его развития // Правоохранительные органы: теория и практика. 2022. № 2. С. 152–153. [Вернуться к статье](#)

3. Селятыцкий Ю. И. Бинокулярное прицеливание в стрельбе: преимущества и методика тренировки //Актуальные проблемы подготовки специалистов для органов внутренних дел : материалы Респ. науч.-практ. конф., Могилев, 27 мая 2011 г. / учреждение образования «Могилевский высший колледж МВД Республики Беларусь» ; редкол.: Е. Л. Лазакович [и др.]. Минск : Акад. МВД, 2011. С. 30. [Вернуться к статье](#)