

**Ю.Н. Кириченко, А.А. Тарасенко, Ю.В. Болтенкова,
О.В. Логачев, С.Г. Никулин**

**ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ
СОТРУДНИКОВ ОВД К ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УСЛОВИЯХ
ПРЕСЕЧЕНИЯ ГРУППОВЫХ
НАРУШЕНИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА
И МАССОВЫХ БЕСПОРЯДКОВ**

Учебное пособие



ЭПИЦЕНТР

БЕЛГОРОД 2024

УДК 378
ББК 67.7
К 43

Рецензент:

Е.В. Лабзин – заместитель начальника отдела профессиональной подготовки УРЛС УМВД России по Белгородской области, подполковнику внутренней службы;

А.Ю. Кривошей – старший юрисконсульт правового отдела УМВД России по Белгородской области майор внутренней службы .

Кириченко, Ю.Н.

К 43 Особенности подготовки сотрудников ОВД к обеспечению личной безопасности в условиях пресечения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков: учебное пособие / Ю.Н. Кириченко, А.А. Тарасенко, Ю.В. Болтенкова, О.В. Логачев, С.Г. Никулин. – Белгород : ООО «ЭПИЦЕНТР», 2024. – 92 с.

ISBN

В учебном пособии отражены основные положения практической подготовки сотрудников органов внутренних дел, позволяющие повысить личную безопасность в процессе выполнения различных оперативно-служебных задач.

В работе раскрывается общественная опасность групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков и особенности обеспечения мер личной безопасности сотрудниками ОВД в процессе осуществления оперативно-служебной деятельности в составе функциональных групп в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков.

Подготовлены и раскрыты алгоритмы действий по экипировке средствами защиты и активной обороны, а также рассмотрены тактические способы действий с палкой специальной, способствующие повышению уровня индивидуальной подготовленности сотрудников ОВД к эффективным действиям при выполнении оперативно-служебных задач в рамках проведения специальных мероприятий правоохранительными органами.

Основные положения учебного пособия можно использовать для проведения активных форм практических занятий у курсантов и слушателей образовательных учреждений МВД России по учебным дисциплинам «Тактико-специальная подготовка», «Личная безопасность сотрудника ОВД» и в процессе совершенствования профессиональной подготовки сотрудников ОВД.

УДК 378
ББК 67.7

Учебное пособие соответствует предъявляемым к учебным изданиям требованиям и рекомендован к изданию (вопрос рассмотрен на заседании кафедры тактико-специальной подготовки Белгородского юридического института МВД России имени И.Д. Путилина от 15 июля 2024 года, протокол № 22.)

ISBN

© Кириченко Ю.Н., Тарасенко А.А., Болтенкова Ю.В.,
Логачев О.В., Никулин С.Г., 2024

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Раздел 1. Общественная опасность групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков. Функциональные группы, создаваемые при планировании специальной операции по пресечению массовых беспорядков	6
<i>Вопросы для самоконтроля</i>	28
Раздел 2. Подготовка экипировки сотрудника ОВД необходимой для обеспечения личной безопасности в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков	29
<i>Вопросы для самоконтроля</i>	41
Раздел 3. Тактические способы действий сотрудников ОВД по обеспечению мер личной безопасности в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков	42
<i>Вопросы для самоконтроля</i>	85
Заключение	87
Список использованных источников	89
Сведения об авторах	92

ВВЕДЕНИЕ

В настоящее время в сфере внутренней государственной политики большое внимание уделяется обеспечению личной безопасности сотрудников органов внутренних дел (далее – сотрудник ОВД или сотрудник) в ходе выполнения ими профессиональных обязанностей, в поле внимания находятся не только вопросы личной, но и профессиональной безопасности сотрудников в процессе осуществления ими оперативно-служебной деятельности.

События последних лет (напряженная геополитическая обстановка, пандемия Covid-19, расслоение общества, стагнация мировой экономики, массовый наплыв беженцев в страны Европы и т.д.) вызвали целую волну протестных акций во многих развитых странах мира. В большинстве случаев подобные акции перерастали в погромы, сопряженные с мародёрством, пожарами, уничтожением имущества, нападением на представителей власти и другими криминальными проявлениями. И всегда на переднем рубеже защиты интересов государства и общества оказывались сотрудники ОВД. В данных условиях вопросы личной и профессиональной безопасности сотрудников ОВД приобретают особую актуальность и значимость, так как сотрудникам все чаще приходится выполнять профессионально-служебные задачи в условиях экстремальных ситуаций, увеличивающих уровень угрозы для их здоровья и жизни [18, 19, 20, 25].

Эффективное обеспечение личной безопасности каждым сотрудником ОВД напрямую сказывается на качестве выполнения предназначения органов внутренних дел в области защиты жизни, здоровья, прав и свобод граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, для противодействия преступности, охраны общественного порядка, собственности и общественной безопасности.

Сотрудники подразделений территориальных органов МВД России, несущих службу в составе функциональных групп в условиях предотвращения

групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков, должны быть готовы к действиям в нехарактерной для повседневной служебной деятельности обстановке и иметь надлежащий уровень готовности к обеспечению мер личной безопасности в этих условиях [21, 22, 23, 24].

Реалии сегодняшнего времени требуют постоянного повышения уровня профессиональной подготовленности сотрудников ОВД, умелого применения специальных средств в различных ситуациях оперативно-служебной деятельности, владения приемами обеспечения личной безопасности, в том числе и процессе проведения специальных мероприятий органами внутренних дел.

Личная безопасность сотрудников *основывается* на достаточном уровне профессиональной подготовленности, предполагающем также владение безопасными методами осуществления профессиональной служебной деятельности, сформированной личностной установкой на безопасность и выживание, психологических качествах, позволяющих адекватно оценивать обстановку, принимать быстрые и правильные решения и не терять самообладания в опасных ситуациях при осуществлении служебной деятельности [6].

Основываясь на исследовательских работах в данной сфере [4, 5, 7, 8, 9, 11], можно утверждать, что *уровень личной безопасности сотрудников формируется из трех основных взаимодействующих компонентов*: уровня профессиональной подготовленности сотрудников; уровня воздействующих на него угроз и опасностей; уровня профессиональной защищенности сотрудника со стороны государства.

В данной работе авторский коллектив постарался раскрыть особенности подготовки сотрудников к обеспечению личной безопасности при несении службы в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков, путем совершенствования тактико-технических действий по экипировке средствами защиты и активной обороны, а также использованию специальных средств.

Раздел 1
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОПАСНОСТЬ ГРУППОВЫХ НАРУШЕНИЙ
ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА И МАССОВЫХ БЕСПОРЯДКОВ.
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ГРУППЫ, СОЗДАВАЕМЫЕ ПРИ
ПЛАНИРОВАНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ
ПО ПРЕСЕЧЕНИЮ МАССОВЫХ БЕСПОРЯДКОВ

В условиях возросшей в обществе напряженности вопросы, связанные с правовыми мерами обеспечения общественной безопасности и общественного порядка имеют первостепенное значение для государства и общества. За последние десятилетия политическая активность граждан нашей страны значительно возросла, что выражается в увеличении числа проводимых шествий, митингов, демонстраций. Набирают популярность различного рода массовые мероприятия, так называемые флешмобы.

В современном мире реальностью стала практика использования цветных революций. Современные исследователи этой проблемы определяют что под термином «цветная революция» понимается технология государственных переворотов в условиях искусственно созданной нестабильности, в которой давление на власть осуществляется в форме политического шантажа, а инструментом шантажа выступает протестное движение (как правило, молодежное), используемое для разрушения власти.

Проблема «цветных революций» значительно актуализировалась на современном этапе международных отношений, что связано со стремительными изменениями, происходящими в мировом сообществе цивилизаций, вызванными полосой неопределенности и нестабильности, охватывающей многие государства и общества.

Общим для всех этих революций является использование различными внешними и внутренними социальными силами средств для того, чтобы изменить политический ландшафт той или иной страны и извлечь из этого экономическую выгоду.

Движущей силой разрушения государственного устройства во многих случаях являются спровоцированные акции массового гражданского

неповиновения, с целью свержения правительства и перевода страны под внешнее управление (рис. 1, 2).



Рис. 1. Хулиганские действия участников массовых мероприятий



Рис. 2. Задержание активных правонарушителей.

Под групповыми нарушениями общественного порядка (далее – ГНОП) следует понимать грубое нарушение общественного порядка, выражающее явное неуважение к обществу, сопровождающееся насилием к гражданам либо угрозой его применения, уничтожением или повреждением чужого имущества. При искусственной организации массовых беспорядков суждения толпы всегда навязываются ей извне и никогда не бывают результатом всестороннего обсуждения собравшихся людей.

В ходе таких происшествий нарушаются права граждан, блокируется работа транспорта, уничтожается государственное и личное имущество, совершаются нападения и другие действия, опасные для жизни людей.

Попытки проведения подобных акций и дестабилизации обстановки происходили и в современной России и за пределами страны. Внутриполитический конфликт 21 сентября – 4 октября 1993 года сопровождался вооружёнными столкновениями на улицах Москвы, в ходе которых погибло более 150 человек и более 400 были ранены. Личный состав с курсантами Белгородской специальной высшей школы милиции МВД СССР также осуществлял охрану общественного порядка во время октябрьских событий (рис. 3, 4).



Рис. 3. Курсанты Белгородской специальной высшей школы милиции
МВД СССР



Рис. 4. Преподаватели и курсанты Белгородской специальной высшей школы милиции МВД СССР, Москва 1993

27 июля 2019 года в Москве состоялся незаконный митинг в поддержку независимых кандидатов в Мосгордуму, получивших отказ в регистрации. В результате несогласованных действий было задержано более 1000 человек. Акция должна была стать информационной «бомбой» и спровоцировать более масштабные беспорядки по всей России (рис.5).



Рис. 5. Незаконный митинг

В мероприятии участвовало около 3500 человек из них около 700 журналистов и блогеров.

1 ноября 2020 года в Белоруссии во время воскресной акции протеста «Марш против террора» милиция задержала около 300 протестующих и недовольных итогами президентских выборов. Их подозревали в нарушении общественного порядка во время несогласованных протестных акций (рис. 6, 7).

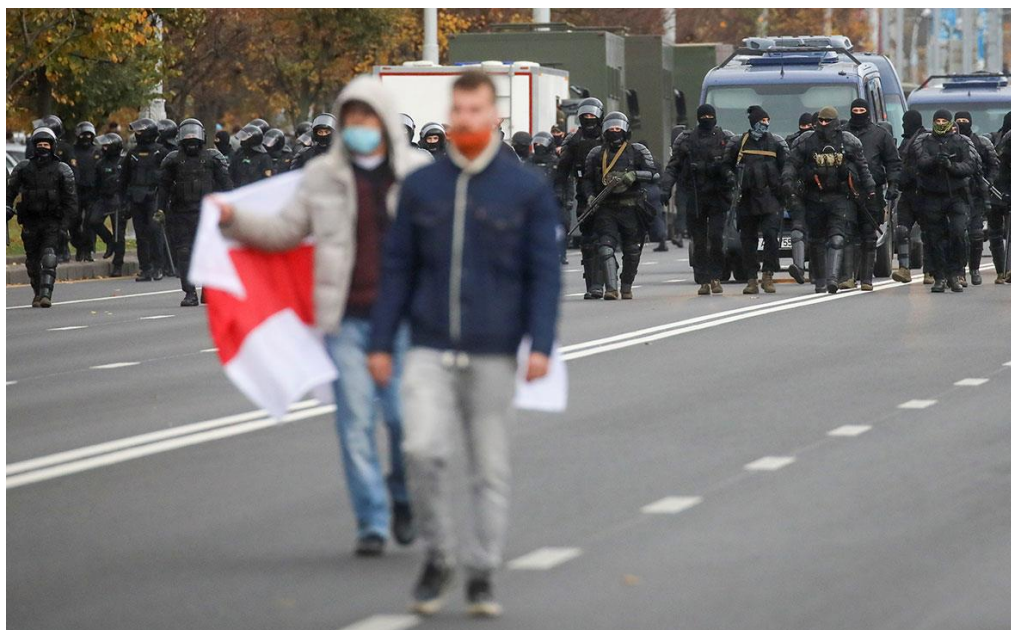


Рис. 6. Акция протеста



Рис. 7. Участники несанкционированных мероприятий в Минске

2 января 2022 года после внезапного для жителей повышения цен на сжиженный газ в два раза начались протесты в Казахстане. Первоначальный мирный протест быстро перерос в вооруженный столкновения. В результате беспорядков, охвативших Казахстан, пострадало около 1300 предприятий и организаций, более 100 торговых центров, банков, сожжено около 500 полицейских машин (рис. 8, 9).



Рис. 8. Массовые беспорядки в Казахстане



Рис. 9. Столкновения между сотрудниками полиции и протестующими

Можно сделать вывод, что общественная опасность массовых беспорядков заключается в том, что преступление совершается большой группой людей (толпой), сопровождается уничтожением имущества, применением оружия, взрывных устройств, взрывчатых, отравляющих либо иных веществ и предметов, представляющих опасность для окружающих, погромами, поджогами, насилием над гражданами, оказанием вооруженного сопротивления представителям власти. В некоторых случаях массовые беспорядки могут повлечь за собой еще более опасные преступления против основ конституционного строя и безопасности государства: вооруженный мятеж, насильственный захват власти (рис. 10).

Активными участниками массовых беспорядков при совершении правонарушений все чаще применяется огнестрельное оружие, взрывные устройства.



Рис. 10. Массовые беспорядки

Исходя из выше изложенного, органы правопорядка должны быть готовы к проведению мероприятий с массовым пребыванием людей на ограниченной территории, в особенности, если есть вероятность действия в толпе профессиональных провокаторов.

При обеспечении общественного порядка и безопасности, в ходе проведения мероприятий с массовым пребыванием людей, равновесное значение имеет как одиночная подготовка сотрудников ОВД к действиям в данных условиях, так и групповые слаженные действия сотрудников, входящих в функциональные группы, группировки сил и средств ОВД задействованной при пресечении групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков [14].

Основные причины массовых беспорядков:

- 1) замедление темпов роста экономики и сохранение высокого уровня инфляции, в том числе связанные с последствиями мирового финансового кризиса;
- 2) значительные масштабы коррупции и излишние административные барьеры;
- 3) высокий уровень социального неравенства и региональной дифференциации населения;
- 4) недостаточность уровня правового сознания граждан и развития институтов гражданского общества.

Массовые беспорядки (далее – МБ) – тяжкое преступление против общественной безопасности, сопровождающееся насилием, погромами, уничтожением имущества, применением огнестрельного оружия, взрывчатых веществ или взрывных устройств, а также оказанием вооруженного сопротивления представителям власти (ст. 212 УК РФ).

Классификация массовых беспорядков

1. По основаниям возникновения и направленности:

- социальные причины;
- экономические причины;
- политические причины;
- этнические причины массовых беспорядков;
- религиозные причины;
- иные причины массовых беспорядков.

2. По продолжительности массовые беспорядки бывают:

- длительные;
- эпизодические.

3. По масштабу – локальные (территория одной административной единицы), региональные, межрегиональные, глобальные.

1. По месту протекания – на открытой местности, населенных пунктах, на закрытых объектах (исправительные учреждения, колонии поселения), на крупных предприятиях, на стадионах, на объектах с источниками повышенной опасности, в крупных зрелищных учреждениях.

2. По технической оснащенности, вооруженности участников – с применением технических средств, без их применения, с применением огнестрельного и холодного оружия.

3. По составу участников – моноэтнические, полиэтнические, молодежные, с участием несовершеннолетних, подростковые, мужские, женские, смешанные.

4. По степени организованности – с признаками высокой организованности, с признаками слабой организованности, спонтанные (вызванные массовым психозом, случайным обстоятельством).

5. По условиям протекания – без введения правового режима чрезвычайного положения, с введением правового режима чрезвычайного положения, с введением особой формы правления.

Классификация массовых беспорядков важна для более полного раскрытия состава рассматриваемого преступления, прогнозирования его развития. Однако следует оговориться, что такое деление здесь вряд ли уместно, т. к. зачастую конфликты развиваются стремительно, и невозможно с достаточной четкостью определить ту или иную стадию.

Основным средством пресечения массовых беспорядков является проведение специальной операции. Алгоритм действий ОВД связанный с организацией и проведением специальной операции по пресечению массовых беспорядков оформляются в виде раздела плана действий

территориального органа МВД России при возникновении чрезвычайных обстоятельств (рис. 11, 12).



Рис.11. Сбор личного состава по условному сигналу



Рис.12. Постановка задач специальной операции

Для решения задач специальной операции по пресечению массовых беспорядков из привлеченных сил и средств формируется группировка сил и средств. В группировку сил и средств, предназначенную для пресечения МБ,

должны входить группы обеспечения режимных ограничений и силовых действий (рис. 13).



Рис. 13. Блокирование района возникновения МБ

Состав (категория и виды) необходимых сил и средств определяется исходя из характера предстоящих в операции действий. Их количество определяется с учетом размера территории проведения операции, количества преступников, возможного ущерба и т. д. К ним привлекаются подразделения ОВД, подразделения противопожарной службы МЧС России, подразделения Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации.

Для решения задач специальной операции по предупреждению и пресечению массовых беспорядков из привлеченных сил и средств формируется группировка сил и средств.

1. В состав оперативного штаба входят (рис. 14, 15):

- 1.1 организационно-аналитическая группа;
- 1.2 группа взаимодействия со СМИ;
- 1.3 группа ведения переговоров;
- 1.4 группа управления и другие группы по решению руководителя ОШ.



Рис. 14. Заседание оперативного штаба



Рис. 15. Передвижной пункт оперативного управления

2. Для ведения разведки (рис. 16, 17):

2.1 оперативная группа предназначена для поиска и задержания разыскиваемых лиц в определенном районе местности (рис. 16);

2.2 группа наземной разведки;

2.3 группа воздушной разведки (рис. 17).



Рис. 16. Использование камер наружного видеонаблюдения



Рис. 17. Использование беспилотных летательных аппаратов

3. Для обеспечения режимных ограничений:

3.1 *Группа патрулирования*, предназначена для обеспечения общественного порядка в населенном пункте, рассредоточения мелких групп граждан на подступах к району операции и пресечения правонарушений на направлениях рассредоточения [12].

Патруль – подвижной наряд в составе двух и более человек, выполняющий возложенные на него обязанности на маршруте патрулирования на автомобиле, мотоцикле, катере, снегоходе, квадроцикле, велосипеде, вертолете, служебных лошадях, в пешем порядке, со служебными собаками (рис.18)



Рис. 18. Патруль со служебными собаками

3.2 *Группа оцепления*, предназначена для изоляции района массовых беспорядков и обеспечения режимных мероприятий в целях воспреещения входа (выхода) в этот район.

Группа оцепления выполняет задачи по недопущению в изолированный район посторонних граждан и транспортных средств, выход граждан из изолированного района только по направляющим коридорам или через выставленные КПП.

Группа формируется из личного состава подразделений патрульно-постовой службы полиции, дорожно-патрульной службы ГИБДД, других подразделений органов внутренних дел, войск национальной гвардии, образовательных организаций МВД России и выполняет возложенные на них функции путем выставления цепочек и заслонов (рис.19) [13].



Рис. 19. Оцепление участка местности

Разновидности организации оцепления: редкая цепочка, обыкновенная цепочка, усиленная цепочка, многорядная цепочка, сомкнутая цепочка, заслон (рис. 20, 21).



Рис. 20. Редкая полицейская цепочка.



Рис. 21. Многорядная цепочка

3.3 *Группа организации дорожного движения* предназначена для организации и обеспечения беспрепятственного выдвигения в район проведения специальных мероприятий оперативной группы и подразделений группировки сил и средств, организации объездных маршрутов движения транспорта, а также эвакуации транспортных средств, находящихся на территории, в пределах которой проводится специальное мероприятие (рис. 22).



Рис. 22. Организация дорожного движения

3.4 *Маневренная группа* предназначена для оперативного решения внезапно возникающих задач, обеспечения высокоманевренных действий в тылу и на флангах территории охваченной массовыми беспорядками в отрыве от своих главных сил, а так же для воспрепятствования перемещения толпы, ее активных участников из одного населенного пункта в другой (рис. 23).



Рис. 23. Маневренная группа

4. Группы силовых действий:

4.1 *Группа блокирования* предназначена для разделения участников МБ на отдельные изолированные друг от друга группы, для создания условий по изъятию и задержанию организаторов и активных участников беспорядков, а также других лиц совершивших противоправные. Блокирование может осуществляться скрытно (нарушители до последнего момента не должны понимать смысла действий сил правоохранительных органов) и демонстративно (максимально быстро и одновременно с разных направлений, с целью не допустить организованного сопротивления со стороны нарушителей).

Блокирование может осуществляться с использованием нескольких тактических приемов: «КОЛЬЦО», «КЛИН», «КВАДРАТ», «БАРЬЕР» (рис. 24, 25, 26). Вариант избираемого способа определяется с учётом особенностей места проведения мероприятия, состава и агрессивности толпы, количества задействованного личного состава органов внутренних дел и Росгвардии.



Рис. 24. Тактический прием «Кольцо»



Рис. 25. Тактический прием блокирования «БАРЬЕР»



Рис. 26. Тактический прием блокирования «КВАДРАТ»

4.2 *Группа рассредоточения* предназначена для расчленения толпы участников массовых беспорядков на более мелкие группы и вытеснения их из района беспорядков, обеспечения изъятия организаторов, активных участников и восстановления порядка (рис.27).



Рис. 27. Тактический прием вытеснения «Стена – 2»

4.3 *Группа изъятия* предназначена для изъятия и задержания из толпы организаторов и активных участников массовых беспорядков. Группы изъятия вводятся в образованные «коридоры безопасности» и действуют из-за основного строя групп рассредоточения и блокирования (рис. 28).



Рис. 28. Вход группы изъятия

4.4 *Группа разграждения* предназначена для разграждения завалов и других заграждений, с целью устранения препятствий, созданных правонарушителями баррикад, завалов и т.д. (рис. 29).



Рис. 29. Группа разграждения

4.5 *Группа конвоирования* предназначена для сопровождения задержанных на пункты проверки граждан или к месту их изоляции. Группа принимает все необходимые меры с целью лишения преступников возможности оказывать сопротивление, изымает у них недозволенные предметы, предотвращает попытки побега (рис. 30).



Рис. 30. Конвоирование с применением спецприема «загиб руки за спину»

4.6 *Группа применения специальных средств* предназначена для воздействия на правонарушителей средствами активной обороны, а также средствами обеспечения специальных операций с целью создания условий для пресечения и ликвидации массовых беспорядков.

Задачи группы: установка специальных средств и производство по команде руководителя специальной операции отвлекающих взрывов в районе объекта; обеспечение действий группы захвата (дымами, специальными средствами); вскрытие дверей и проделывание проходов в заграждениях для действий группы захвата (штурмовой группы); подавление сопротивления преступников слезоточивыми веществами и другими специальными средствами; принудительная остановка транспортных средств преступников (рис. 31).



Рис. 31. Группа применения специальных средств

Помимо ранее перечисленных функциональных групп в группировку сил и средств для проведения специальной операции по пресечению массовых беспорядков могут входить группа тылового и технического обеспечения, а также и резерв [11].

К средствам обеспечения специальной операции относятся:

- оружие;
- боевая техника, состоящая на вооружении ОВД;
- вертолеты;
- автомобили (автобусы);
- пожарные автомашины;
- специальные средства;
- средства связи, средства усиления речи, сигнальные средства, средства наблюдения;
- средства индивидуальной защиты;
- служебные животные.

Средства применяются в соответствии с требованиями нормативных актов МВД России, регламентирующих порядок их использования. Оружие

применяется лишь в исключительных случаях в строгом соответствии с законом.

Таким образом, основным способом пресечения массовых беспорядков органами внутренних дел, является проведение специальной операции. Для достижения целей специальной операции формируется группировка сил и средств в виде функциональных групп служебно-оперативного применения для предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ:

1. Раскройте понятие «массовые беспорядки», перечислите причины и условия их возникновения.

2. Охарактеризуйте понятие «групповые нарушения общественного порядка».

3. Дайте классификацию массовых беспорядков.

4. Сформулируйте основные задачи, решаемые силами правопорядка в специальной операции по пресечению массовых беспорядков.

5. Перечислите и дайте краткую характеристику силам и средствам, формирующим группировку сил и средств, привлекаемых для решения задач специальной операции по предупреждению и пресечению массовых беспорядков.

Раздел 2

ПОДГОТОВКА ЭКИПИРОВКИ СОТРУДНИКА ОВД НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УСЛОВИЯХ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ГРУППОВЫХ НАРУШЕНИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА И МАССОВЫХ БЕСПОРЯДКОВ

Для обеспечения личной безопасности сотрудников ОВД при несении службы в условиях пресечения массовых беспорядков сотрудники экипируются средствами индивидуальной защиты и активной обороны.

Средства активной обороны – предназначены для отражения нападения правонарушителей, пресечение их неповиновения, ограничение физического сопротивления, активного воздействия на правонарушителей путем кратковременного психофизического или болевого воздействия без нанесения травм или других телесных повреждений.

Средства индивидуальной бронезащиты – предназначены для защиты личного состава от воздействия огнестрельного и холодного оружия, ударов металлическими предметами, палками, металлическими прутами.

Элементами экипировки сотрудника ОВД, входящего в состав функциональных групп по пресечению массовых беспорядков являются:

1. Средства индивидуальной защиты:

1.1 *Средства защиты головы.* Основное назначение – защита головы и лица сотрудника от воздействия при применении нарушителями холодного и огнестрельного оружия, а так же защита от осколков взрывных устройств. ЗШ «Джета» – специальный класс (противоударные) – обеспечивают защиту головы от ударного воздействия различными предметами.

1.2 *Средства защиты туловища.* Первый класс защиты – обеспечивает защиту от выстрела ПМ, револьвера «Наган». Основное назначение – защита жизненно важных органов человека от воздействия холодным и огнестрельным оружием, а так же осколками взрывных устройств. Кираса-1А – специальный класс защиты, обеспечивает защиту холодного колюще-режущего оружия.

1.3 *Средства защиты конечностей.* На вооружении ОВД состоит комплект защиты конечностей КЗК-99, изделие «Щиток».

Комплект противоударных щитков – обеспечивает защиту ног, рук и плеч сотрудника от возможных ранений от ударов палками, металлическими прутами и метаемыми предметами с энергий до 30дж.

В комплект входит:

- жилетка с двумя щитками плечевыми – 1 шт.;
- щитки для рук – 2 шт.;
- щитки для ног – 2 шт.; щитки кистевые – 2 шт.;
- сумка для хранения и переноски – 1 шт.

Жилетка для размещения двух плечевых щитков изготовлена из сетчатого материала. **Щиток для руки** – предназначен для защиты локтя и предплечья; состоит из 2 защитных элементов, закрепленных на демпфирующем устройстве, обеспечивающих свободное сгибание и разгибание рук в локтевом суставе, фиксируется на руке при помощи эластичных ремней с текстильными застежками (рис. 32).

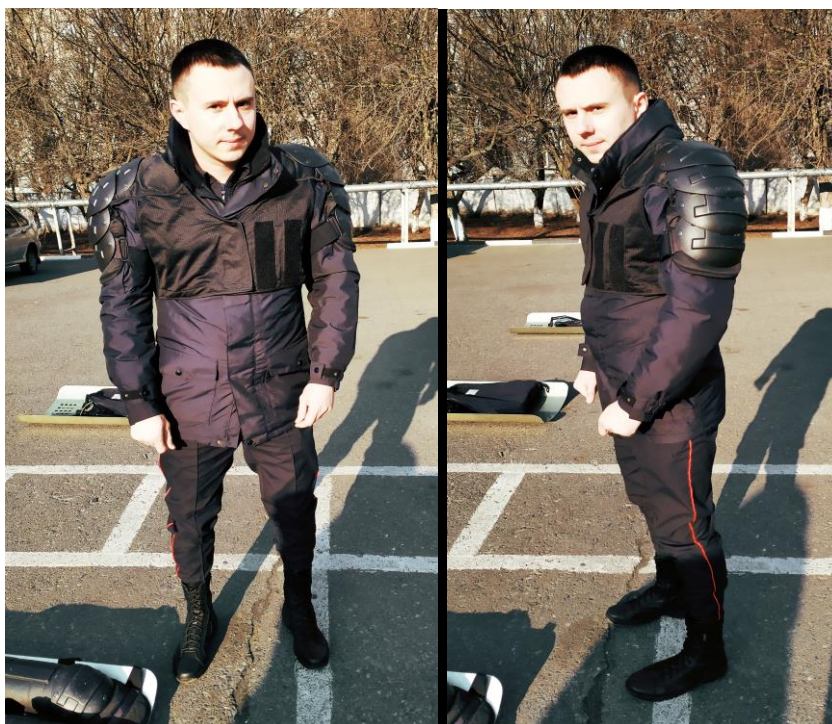


Рис. 32. Плечевой щиток (вид спереди и боку)

Плечевой щиток – предназначен для защиты плеча и состоит из 4 защитных элементов, которые фиксируется на теле человека при помощи жилетки на текстильной застежке и эластичных ремней с текстильными застежками (рис. 33).

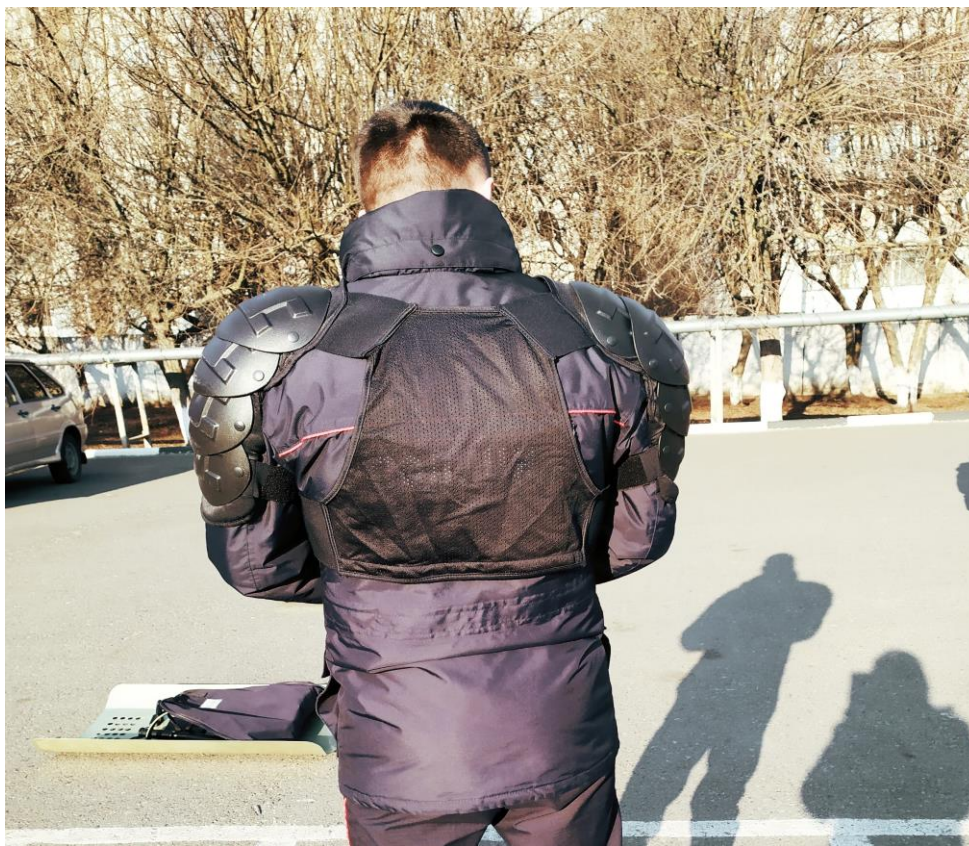


Рис. 33. Плечевой щиток (вид сзади)

Щиток для кисти состоит из 3 защитных элементов, закрепленных на демпфирующем устройстве с перекрытием впереди стоящего элемента последующим, фиксируется на запястье и на кисти при помощи эластичных ремней с текстильными застежками.

Щиток для ноги – предназначен для защиты колена, голени и подъема стопы; состоит из 2 защитных элементов, закрепленных на демпфирующем устройстве, обеспечивающих свободное сгибание и разгибание ног в коленном суставе, фиксируется на ноге при помощи эластичных ремней с текстильными застежками (рис. 34).



Рис. 34. Щиток для ног

Защитные элементы изготовлены из формованного пластика, демпфирующие элементы и узлы – из энергопоглощающих материалов: полиэтилен или пенополиуретан. Поверхности металлических деталей имеет антикоррозийное покрытие.

Площадь противоударной защиты плеч, рук и ног – не менее 0,50 м². Комплект обеспечивает его непрерывное ношение в течение не менее 8 часов при температуре окружающего воздуха от 18° С до 22°С. Сохраняет защитные свойства в диапазоне температур окружающей среды от минус 30 до плюс 50°С, а также при воздействии влаги в виде дождя и мокрого снега.

1.4 *Защитные щиты.* Основное назначение – защита сотрудников принимающих участие в специальной операции от ударов различными предметами, ранений осколками и пуль огнестрельного оружия при выполнении служебных задач. Противоударные щиты обеспечивают индивидуальную защиту сотрудника от ударов различными предметами и при применении нарушителями холодного оружия («Витраж-А») [15].

В целях повышения уровня готовности сотрудников ОВД к обеспечению личной безопасности в условиях пресечения массовых беспорядков, необходимо совершенствовать выполнение тактико-технических действий по **экипировке индивидуальными средствами защиты и активной обороны** (бронезилет, защитный шлем, изделие «Щиток», палка специальная, защитный щит) (рис. 32). Для моделирования практических ситуаций, максимально приближенных к предстоящей профессиональной деятельности авторами было разработано практическое упражнение выполняемое в условиях ограниченного времени (рис. 35).



Рис. 35. Индивидуальные средства защиты и активной обороны

Порядок выполнения практического упражнения: «Экипировка сотрудника ОВД индивидуальными средствами защиты и активной обороны».

Условия выполнения:

Специальные средства лежат на земле у ног сотрудника (бронежилет, защитный шлем, изделие «Щиток») (рис. 33-41). Носки ног сотрудника располагаются у нижнего края бронежилета, палка специальная находится в правой руке (рис. 36).

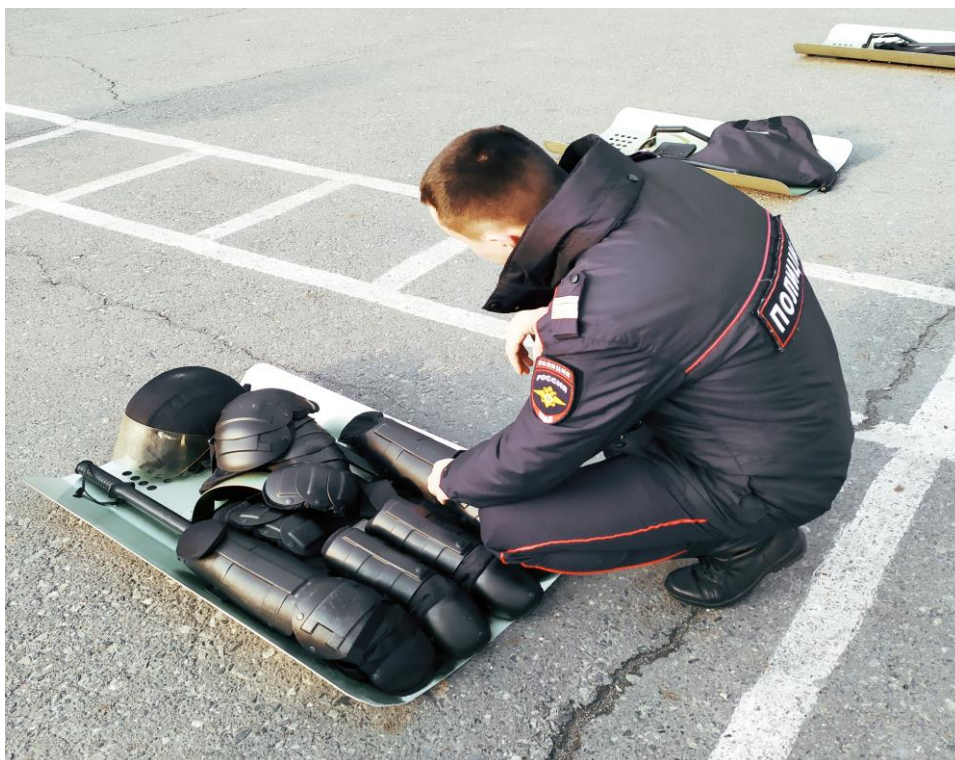


Рис. 36. Сотрудник ОВД выполняет норматив «Экипировка индивидуальными средствами защиты и активной обороны»

Порядок выполнения:

По команде «К выполнению упражнения приступить» обучающийся:

- 1) делает шаг правой ногой вперёд и укладывает палку специальную на землю возле бронежилета;
- 2) надевает комплект противоударных щитков;
- 3) надевает бронежилет, застёгивает его;
- 4) надевает шлем защитный, застёгивает его;
- 5) берёт палку специальную в правую руку;
- 6) принимает строевую стойку и докладывает «Готов».

Оценка результатов:

«отлично» не более 3 минут;

«хорошо» не более 3 минут 20 секунд;

«удовлетворительно» не более 3 минут 40 секунд;

«неудовлетворительно» более 3 минут 40 секунд.

Бронежилет – индивидуальное защитное средство, предназначенное для обеспечения безопасности человека от воздействия на него холодного и огнестрельного оружия.

Основные требования к бронежилетам:

1. Устойчивость к огнестрельному и холодному оружию.
2. Снижение запреградных действий поражающего элемента.
3. Небольшой вес, удобство использования в движении.
4. Не должен вызывать перегрева организма.
5. Возможность хорошей маскировки под обычной одеждой.

Отечественные и зарубежные фирмы выпускают различные универсальные защитные комплекты для специальных подразделений защиты правопорядка и охранных служб, а также защитные жилеты «гражданского» пользования, выполненные, как правило, в скрыто-носимом исполнении.

Основными материалами для современных противопульных бронежилетов, в зависимости от применяемого оружия, являются следующие: высокопрочные параамидные волокна для защиты от свинцовых пуль с незаостренным оголовьем калибра 9 мм и более; сталь броневых марок для защиты от простых стальных пуль с острым оголовьем (для этой цели иногда используются высокопрочные титановые сплавы); блоки, сочетающие в себе специальную керамику (дробящий слой) и современные композиционные материалы (задерживающий слой) (рис. 37).



Рис. 37. Надевание бронежилета



Рис. 38. Фиксация на руке противоударного щитка



Рис. 39. Надевание защитного шлема и фиксация лямок



Рис. 40. Поднимает щит левой рукой, палку специальную фиксирует в правой руке



Рис. 41. Сотрудник ОВД в боевой стойке

Примечания:

При этом необходимо экипироваться в порядке установленной очередности. Время окончания выполнения упражнения определяется моментом доклада, сотрудника. Поправлять элементы комплекта противоударных щитков, шлем или бронежилет после выполнения упражнения нельзя результат снижается на один балл.

Результат снижается до «неудовлетворительно»:

- при порыве деталей шлема или бронежилета, элементов из комплекта противоударных щитков во время одевания;
- при поломке деталей щита или щитков, в момент экипировки;
- шлем или бронежилет надет неправильно (перепутаны элементы бронежилета – лицевая и задняя часть, либо бронежилет надет на изнанку; перепутаны лицевая и задняя часть шлема);
- шлем, элементы комплекта противоударного щитка или бронежилет – растёгнуты;
- бросать специальные средства.

Сотрудник ОВД должен постоянно совершенствовать навык скоростной экипировки индивидуальными средствами защиты, так как от этого зависит оперативное выполнение поставленных задач, в рамках проведения специальных мероприятий правоохранительными органами. Правила экипировки индивидуальными средствами защиты, представляющие собой ряд рекомендаций, апробированных практикой. Навык скоростной экипировки сотрудника достигается путем выполнения практических упражнений.

Таким образом, *выполнение практического упражнения, направленно на развитие и совершенствование навыков по экипированию средствами защиты в условиях ограниченного времени, в целях моделирования практических ситуаций, максимально приближенной к предстоящей профессиональной деятельности, что позволяет оценить уровень индивидуальной подготовленности сотрудника ОВД к эффективным*

действиям по обеспечению личной безопасности при выполнении оперативно-служебных задач.

Экипировка сотрудника ОВД это совокупность предметов, используемых как в ходе выполнения специальных операций, в том числе оперативно-служебных действий, так и в целях несения службы в повседневной обстановке при выполнении ежедневных служебных задач. Все специальные средства защиты сотрудника ОВД в зависимости от своего назначения делятся на три вида: средства индивидуальной защиты; средства активной обороны; средства обеспечения специальных операций.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ:

1. Раскройте предназначение средств активной обороны, используемых сотрудниками ОВД при решении оперативно-служебных задач.

2. Раскройте предназначение средств индивидуальной бронезащиты, используемых сотрудниками ОВД при решении оперативно-служебных задач.

3. Перечислите средства, входящие в экипировку сотрудника ОВД, обеспечивающие ему личную безопасность в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков.

4. Раскройте алгоритм действий сотрудника при выполнении практического упражнения: «Экипировка сотрудника ОВД индивидуальными средствами защиты и активной обороны».

Раздел 3

ТАКТИЧЕСКИЕ СПОСОБЫ ДЕЙСТВИЙ СОТРУДНИКОВ ОВД ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ МЕР ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УСЛОВИЯХ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ГРУППОВЫХ НАРУШЕНИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА И МАССОВЫХ БЕСПОРЯДКОВ

При несении службы в местах массового скопления людей сотрудники ОВД обязаны тщательно изучать обстановку и контингент лиц, посещающих эти места, особо обращая внимание на группировки молодежи, лиц, находящихся в нетрезвом состоянии, проявляющих агрессивность. Необходимо немедленно реагировать на факты хулиганских проявлений и сигналы граждан о возможных массовых нарушениях общественного порядка, решительно действовать при задержании хулиганов. В выходные и праздничные дни сотрудники должны быть особенно внимательными, соблюдать культуру и вежливость в обращении с гражданами.

Правила поведения при проверке документов и обращении граждан. Следует различать действия по проверке документов и установление данных о личности. Проверка документов включает в себя: просмотр паспорта, удостоверения личности, прав на управление транспортом, пропусков на объекты или в определенную зону и т. п. с целью установления личности проверяемого. Установление анкетных данных – это осуществление записи со слов или исходя из содержания документов проверяемого данных о его личности.

Решение о том, проверить документы или осуществить запись отдельных данных о личности, зависит от обстановки (обстоятельств) и задач, поставленных перед сотрудником ОВД [10, 16].

В зависимости от конкретных обстоятельств наружный осмотр может осуществляться в различных вариантах:

- группой сотрудников и в одиночку;
- под угрозой оружия (проверяющего или страхующего сотрудника);

- под воздействием болевого приёма;
- после надевания средства ограничения подвижности.

При этом решения об уровне и качестве обеспечения личной безопасности принимается сотрудником самостоятельно, исходя из оценки реальной или потенциальной опасности задерживаемого, его поведения, своих возможностей.

Таким образом, учитывая потенциальную высокую угрозу для жизни и здоровья людей, вне зависимости от выбранного варианта осмотра и имеющегося опыта проводящий его сотрудник обязан:

- предварительно оценить человека, место проведения осмотра и окружающую обстановку;

- не проводить наружный осмотр, при возникновении малейшего подозрения, что попытка его проведения может спровоцировать с его стороны действия, опасные для окружающих людей, в том числе сотрудников, если промедление с их выполнением не создаст угрозы для ещё большего количества людей;

- принять решение о готовности или не готовности самого сотрудника и обстановки к проведению досмотра.

Досмотр задержанного проводят с целью изъятия оружия, документов и других предметов. Лучше всего проводить досмотр **вдвоем**. Один сотрудник держит обыскиваемого на прицеле, второй осматривает его одежду.

Если же приходится проводить досмотр в одиночку, то необходимо соблюдать некоторые правила безопасности:

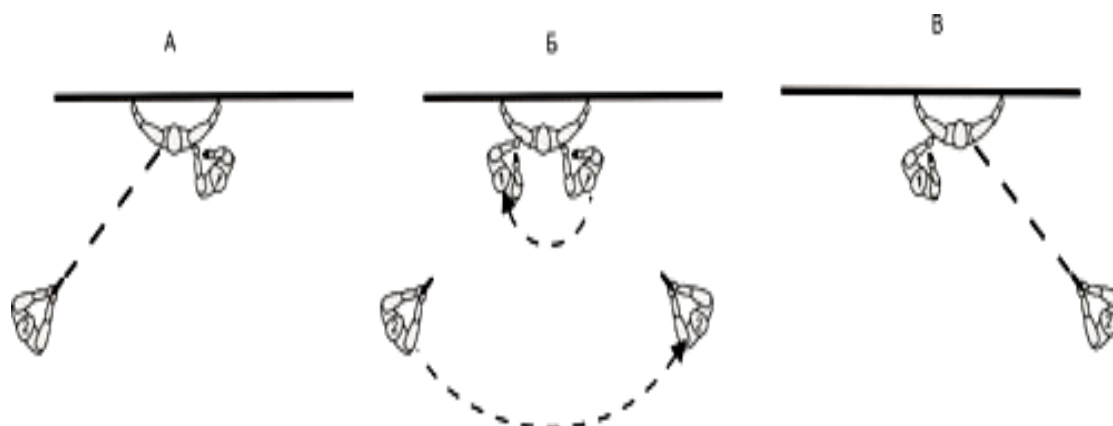
- прежде всего, следует предупредить задержанного, что в случае сопротивления в отношении него будет применено оружие;

- пистолет надо держать на боевом взводе, со снятым предохранителем, в таком положении, чтобы успеть выстрелить в задержанного в любом случае;

– не разговаривать с задержанным во время досмотра, не позволять ему оглядываться, двигать руками или ногами, менять положение тела;

– в каждый момент досмотра необходимо следить за тем, чтобы положение сотрудника не давало задержанному удобного момента для нападения (например, нельзя становиться у него между ног, просовывать свою руку ему в подмышку или в одежду, класть свой локоть ему на плечо и т.д.);

Следует помнить, что задержанные могут иметь при себе оружие. Его прячут за поясом спереди или сзади, в рукаве, за голенищами сапог, в специальном кармане за воротником, прикрепляют резинкой или липкой лентой к голени, к предплечью, кладут в головной убор, в потайные карманы за подкладкой. Если досмотр будет проведен неправильно, то задержанный может внезапно воспользоваться оружием и атаковать сотрудника ОВД (рис. 42).



**«А» – начало досмотра (обыска); «Б» – одновременный переход;
«В» – окончание досмотра (обыска)**

Рис. 42 . Схема расположения сотрудников при досмотре

Сотрудник, который проводит досмотр находится позади задержанного, при чем колено его левой ноги упирается в коленный сустав досматриваемого, правая нога отставлена в сторону, напарник находится с противоположной стороны, страхуя досматривающего огнестрельным оружием с соблюдением необходимых мер предосторожности. Сотрудник,

проводящий досмотр, прощупывая одежду осматриваемого в первую очередь обязан проверить, нет ли у него огнестрельного, холодного или травматического оружия.

В определенной последовательности «сверху – вниз» тщательно обследуется головной убор, верхняя одежда: пальто, пиджак, брюки, обувь; при этом предметы могут сниматься с задержанного. Каждая вещь должна быть осмотрена со всех сторон, вывернута наизнанку, ощупана, проверены швы, подозрительные места подпарываются. Проверяются также все отобранные у него предметы: сумка, портфель, бумажник и находящиеся в них вещи и документы. Сначала проверяется одна часть торса осматриваемого, затем по специальному сигналу меняется положение досматривающего и страхующего, осматривается противоположная сторона. Все обнаруженные предметы передаются страхующему сотруднику.

После тщательного досмотра правая рука подозреваемого заводится за спину и на неё надевается один сектор наручников, затем осматриваемый упирается головой в препятствие, назад отводится левая рука, которая фиксируется вторым сектором.

В процессе надевания наручников нельзя отвлекаться, все внимание сотрудников должно быть сосредоточено на задержанном, так как он понимает, что возможность побега уменьшается и в этот момент может совершить нападение. Если имеется достаточное количество наручников, то их целесообразно надеть каждому задержанному.

В тех случаях, когда у наряда имеется только две пары наручников, а задержанных, например, трое, то можно надеть их всем трем, при этом надевать наручники следует на одноименные руки, то есть, правую к правой, левую к левой. Такое положение рук стесняет задержанных, снижает их физические возможности по оказанию сопротивления сотрудникам ОВД. При попытке побега ставит бегущих в неудобное положение и существенно снижает их скорость передвижения.

При отсутствии металлических наручников можно применять одноразовые пластиковые фиксаторы или верёвку. Эффективным средством ограничения физических возможностей подозреваемых является брючный ремень или португез. В зависимости от обстоятельств наружный осмотр одежды и вещей, находящихся у задержанных, производится немедленно или в более удобный момент, когда можно получить помощь от других сотрудников ОВД или граждан.

Сотрудник полиции, проводящий наружный досмотр задержанного, должен быть подстрахован товарищем. Страхующий, внимательно следит за ходом досмотра, находясь примерно в 5 шагах с табельным оружием, готовым к применению.

Для проведения досмотра необходимо потребовать от задержанного встать лицом к стене (автомобилю, забору, дереву и т.п.) под углом и опереться руками. Широко расставить ноги и находиться как можно дальше от точки опоры, что позволит сохранять равновесие только с одновременной опорой на все конечности. Сотрудник с соблюдением необходимых мер предосторожности, находясь сбоку (слева или справа), проводит досмотр методом ощупывания «сверху вниз», при этом свою ногу ставит за ногу досматриваемого, для проведения «подсечки» на случай оказания сопротивления. Поиск оружия и других опасных предметов проводится в первую очередь в традиционных местах ношения: подмышками, вокруг пояса, в местах нахождения наружных и внутренних карманов одежды. Затем осматриваются головной убор, предплечья, спина, промежности, ноги, обувь. Проверяются также все изъятые у досматриваемого предметы: сумка, портфель, находящиеся в них вещи и документы.

Существуют и другие способы досмотра: правонарушитель в положении стоя на коленях, лежа на животе руки за голову. Запрещено правонарушителям самим доставать и предъявлять для осмотра вещи из карманов одежды [10, 17].

При возникновении конфликтных ситуаций постовой полицейский должен правильно оценить происходящие события и степень их опасности, принять меры к локализации конфликта в начальной стадии, сообщить дежурному по ОВД следующие данные:

- характер инцидента, место и время его возникновения;
- на какой почве он возник или назревает;
- контингент и количество участников;
- количество собравшихся граждан и их отношение к инциденту.

Находясь в оцеплении или работая в штатском либо случайно оказавшись в неорганизованной толпе, сотрудники должны проявлять выдержку, хладнокровие, соблюдать требования законности, внимательного и вежливого отношения к гражданам, особенно к пожилым людям, инвалидам, женщинам с детьми, а также руководствоваться принципом невмешательства в политические споры. В разговоре с раздраженными гражданами не мешать высказаться, не перебивать грубо, тактично направлять разговор от демагогии и оскорблений к конкретному вопросу.

Внимательно следить за высказываниями зачинщиков и наиболее активных граждан. В них часто можно обнаружить искажение истины, провокационные призывы, подтасовки, рассчитанные на людей, неспособных распознать обман.

Пытаться разоблачить таких провокаторов перед собравшимися, разъясняя те негативные последствия, к которым ведут предлагаемые ими действия. Задавать им разнообразные вопросы, чтобы сбить накал страстей, отвлечь от конфликтной тематики. При этом пытаться лишить ораторов анонимности, что в определенной степени снижает их агрессивность.

Всячески поддерживать реплики и иные формы выражения одобрения позитивные высказывания других сотрудников и граждан, направленные на снижение накала страстей, разрешение складывающейся конфликтной ситуации. Обращаться к гражданам с простыми и понятными вопросами, которые подразумевают положительный ответ.

Особенно избегать конфликтов и споров с женщинами и наиболее агрессивно настроенными гражданами. Ни в коем случае не допускать оскорбительных для них выражений, неуместных и двусмысленных шуток, которые могут послужить поводом для усиления конфликта. Не допускать фамильярности, не трогать граждан за одежду, руки, не курить при разговоре, не отвечать на грубость в ваш адрес. Действия не должны унижать достоинства людей, кто бы и в каком состоянии они ни были.

Не повторять требований и выражений, которые обостряют конфликт. При возрастании агрессивности отдельных граждан, бросании в сотрудников различных предметов, следует напомнить собравшимся о негативных последствиях их такого поведения для окружающих, среди которых есть пожилые люди, женщины и дети, а также о правовых последствиях для нарушителей. Еще раз предупредить их, чтобы они не рассчитывали на анонимность, так как все их действия в соответствии с законом документируются как гласными, так и негласными методами, в том числе с использованием технических средств.

Разъяснить гражданам, особенно лицам, трезво оценивающим обстановку и организаторам, возможность применения органами внутренних дел (полицией) силовых методов подавления действий толпы при перерастании отдельных правонарушений в групповые нарушения общественного порядка с элементами насилия и погромов. При этом особо подчеркивать, что ни собравшиеся, ни полиция не заинтересованы в подобном развитии событий, и необходимо сделать все, чтобы избежать нежелательных правовых, моральных и материальных последствий.

Если руководством принимается решение о применении силовых мер для пресечения конфликтной ситуации, то в рамках установленных правовых норм действовать быстро и решительно, стремясь в первую очередь изолировать и задержать организаторов и наиболее активных участников выступлений [16].

Группа оцепления – предназначена для изоляции района МБ и обеспечения режимных мероприятий в целях воспреещения входа (выхода) в этот район.

Задачи группы оцепления:

1. Изоляция района проведения специальной операции с целью воспрепятствования проникновения посторонних лиц в зону оцепления.
2. Создание условий для рассредоточения и рассеивания толпы и изъятия из нее активных участников и организаторов беспорядков.
3. Направление на пункт проверки граждан лиц, активно пытающихся проникнуть в зону оцепления или покинуть ее.
4. Задержание преступников при попытке прорыва их через оцепление.
5. Прекращение доступа в зону проведения специальной операции постороннего транспорта.

Согласно ФЗ № 3 «О полиции» статье 16. Оцепление (блокирование) участков местности, жилых помещений, строений и других объектов [1]. Полиция защищает право каждого, кто законно находится на территории Российской Федерации, свободно передвигаться. Ограничение полицией свободы передвижения граждан допускается только в случаях, предусмотренных настоящим Федеральным законом и другими федеральными законами.

Полиция имеет право проводить по решению руководителя территориального органа или лица, его замещающего, оцепление (блокирование) участков местности, согласно ст. 16 ФЗ «О полиции» при проведении мероприятий по предупреждению и пресечению массовых беспорядков и иных действий, нарушающих права и свободы граждан, движение транспорта, работу средств связи и организаций;

Цепочка – выставляется для оцепления территории с целью недопущения посторонних лиц, а также для построения направляющих коридоров, обеспечивающих организованное продвижение граждан, или

разграничительных квадратов (прямоугольников) в местах размещения участников мероприятий и зрителей [2].

Цепочки подразделяются на: редкие, когда личный состав располагается с интервалом более 2 м (рис. 44); нормальные – при интервале 1 – 2 м; усиленные – при интервале менее 1 м (рис. 45); многорядные – в два и более рядов.



Рис. 44. Редкая полицейская цепочка

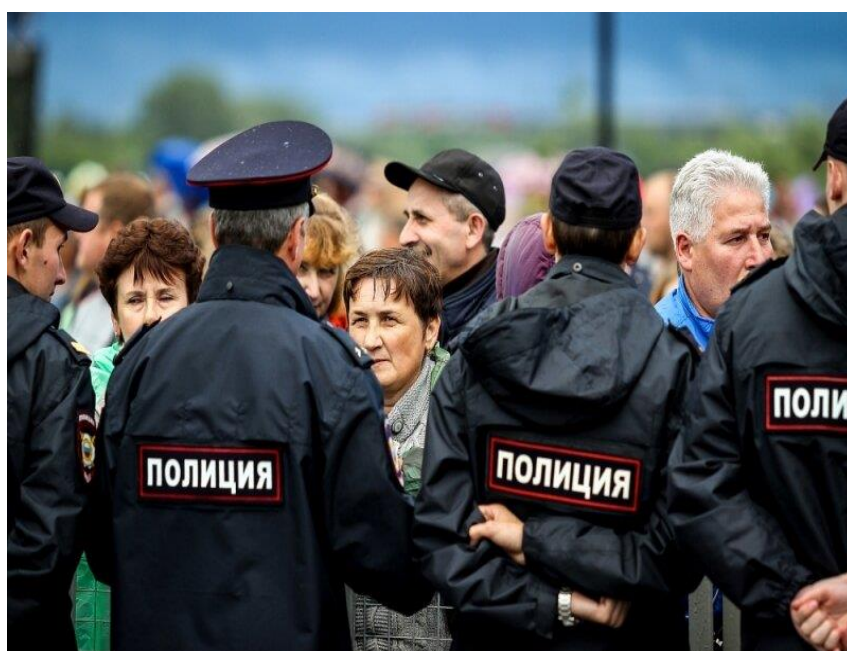


Рис. 45. Усиленная полицейская цепочка

К специальным средствам ударно-болевого непроникающего действия относят – палки специальные. В соответствии со ст.21 ФЗ «О полиции» палка специальная может применяться сотрудниками полиции в следующих случаях:

1. Для отражения нападения на гражданина или сотрудника полиции;
2. Для пресечения преступления или административного правонарушения;
3. Для пресечения сопротивления, оказываемого сотруднику полиции;
4. Для задержания лица, застигнутого при совершении преступления и пытающегося скрыться;
5. Для задержания лица, если это лицо может оказать вооруженное сопротивление;
6. Для освобождения насильственно удерживаемых лиц, захваченных зданий, помещений, сооружений, транспортных средств и земельных участков;
7. Для пресечения массовых беспорядков и иных противоправных действий, нарушающих движение транспорта, работу средств связи и организаций;
8. Для защиты охраняемых объектов, блокирования движения групп граждан, совершающих противоправные действия [1].

Палки специальные являются средством ближнего боя и для каждой определенной конструкция палки, как правило, требуются своя техника и свои приемы при ее применении: от ударов, тычков и блоков до выполнения болевых приемов, удержаний и бросков. Однако универсального решения еще не найдено – улучшение одних характеристик палок приводят к ухудшению других. Например, палки, рассчитанные на болевые приемы и броски, не столь эффективны для использования ударной техники.

Палки специальные изготавливаются из резины или из специального полимерного материала. Палки специальные могут быть фиксированной или переменной длины (раскладные или телескопические), иметь простую или

сложную форму (палки с боковой рукояткой). Как правило, рукоятки имеют специальную насечку или рифление, темляк из кожи или синтетического материала для надежного удержания в руке.

Поэтому разработки и совершенствование конструкций палок специальных, несмотря на свою многолетнюю историю продолжают. В Европе палки на вооружении полиции впервые появились в Великобритании в середине XIX века. Лондонские полицейские были вооружены короткими деревянными палками длиной около 30 см с ременной петлей на рукоятке. Их форма и материал оставались неизменными на протяжении почти столетия, и лишь в 30-х годах их стали изготавливать из резины. В конце 60-х – начале 70-х годов появился и получил широкое распространение новый вид полицейской палки – палка с боковой рукояткой.

В России в конце XIX – начале XX века для вооружения нижних чинов городской полиции предлагались сначала деревянные палицы, а затем «стеки», близкие по назначению и способам применения в странах-союзниках (Франция, Англия) полицейским дубинкам. После революции 1917 года вопрос о вооружении советской милиции специальными палками ставился не один раз, но только в 1962 году в целях усиления охраны государственных, общественных интересов и личных прав советских граждан от преступных посягательств, резиновые палки, в качестве специальных средств, были приняты на вооружение милицией, в соответствии с приказом МВД РСФСР «О принятии на вооружение милиции резиновой палки и наручников».

В 1966 году приказом МООП РСФСР был введен новый порядок ношения и применения резиновой палки: «Разрешить ношение резиновой палки в обнаженном виде в руке, а также на ремне с левой стороны...».

В действующей в то время «Инструкции о применении резиновой палки» рекомендовалось прибегать к ее помощи в случае «пресечения буйства и бесчинства хулиганов и других преступников, а также в отношении нарушителей общественного порядка, отказывающихся

выполнять законные требования работников милиции, для отражения нападения на работников милиции или дружинников, должностных лиц государственных, общественных организаций и граждан». Однако категорически запрещалось наносить удары по лицу и голове, применять против женщин, детей, стариков и инвалидов, а также в помещениях милиции. Незаконное ее применение считалось абсолютно недопустимым и влекло за собой серьезную ответственность.

В настоящее время органами внутренних дел Российской Федерации применяются палки резиновые специальные ПР-73М (рис. 46), ПР-89, ПР-90, а также палки, изготовленные из специального полимерного материала ПУС-1, ПУС-2 и ПУС-3 (рис. 46-48).

Палка резиновая представляет собой литой резиновый стержень круглого сечения, оканчивающийся с одного конца полусферой, с другой – рукояткой с темляком.



Рис. 46. Палка резиновая ПР-73М

На рукоятке ПР-73М имеется кольцевой выступ (мини-гарда), для улучшения контроля, а также для защиты пальцев руки. Кроме того, выступ служит упором для ношения резиновой палки в жестком чехле или кольце у пояса.

Палка резиновая ПР-89 предназначена для использования в ограниченном пространстве и стесненных условиях. Имеет гибкий ударный

элемент, удобную жесткую ручку, телескопическую раздвижную конструкцию.



Рис. 47. Палка резиновая ПР-89



Рис. 48. Палка резиновая ПР-90

Палка резиновая ПР-90 предназначена для использования в ограниченном пространстве и стесненных условиях. Имеет гибкий ударный элемент, удобную жесткую ручку и дополнительный держатель, позволяющий выполнять специальные действия при защите и нападении. Обладает рядом преимуществ при противодействии группе правонарушителей. Благодаря телескопической конструкции удобна в ношении.

Палки универсальные специальные ПУС-1, ПУС-2, ПУС-3 (далее – ПУС), изготовлены из термопластичного полимерного материала

(полиэтилен низкого давления) обеспечивающего высокую прочность и стабильность свойств в температурном интервале от -60°C до $+50^{\circ}\text{C}$ (рис. 49-52). Палка универсальная ПУС-1 выполнена из полимерного синтетического материала в виде прессованного стержня круглого сечения. Рукоятка имеет кольцевые пазы для снижения скольжения и запотевания руки, гарду и темляк, который выполнен из прочного синтетического шнура.



Рис. 49. Палка универсальная специальная ПУС-1

Гарда, изготовлена из специального ударопрочного материала и предназначена для защиты кисти рук от ударов и возможных травм, кроме того рукоятка палки имеет дополнительные упоры на рукоятке.



Рис. 50. Палка универсальная специальная модели ПУС-2 (исп. «Б»)

Палка универсальная специальная модели ПУС-2 (исп. «Б») выполнена из полиэтилена низкого давления в виде прессованного стержня круглого сечения. Имеет темляк, выполненный из прочного синтетического шнура. Палка оснащена боковой рукояткой, которая позволяет применять приемы самообороны, защищая предплечье от ударов и возможных травм.

На боковую ручку и рукоятку ПУС-2 нанесены кольцевые пазы для снижения скольжения и запотевания руки.

Палка универсальная специальная модели ПУС-2 (исп. «БФ») в отличие от ПУС-2 (исп. Б) имеет меньшую длину и два утолщения – на конце рукоятки изделия и дополнительной ручки. Темляк, также выполнен из синтетического прочного шнура и сохранены кольцевые пазы на дополнительной ручке и рукоятке изделия для снижения скольжения и запотевания руки.



Рис. 51. Палка универсальная специальная модель ПУС-2 (исп. «БФ»)

Палка универсальная ПУС-3 – телескопическая, одна часть служит в качестве компактной рукоятки, а выдвижной стержень снабжен упрочненным наконечником.

Конструкция ПУС-3 делает её оперативным и эффективным специальным средством; усиленный наконечник значительно увеличивает силу удара; кроме того, в сложенном состоянии ПУС-3 компактна и удобна в ношении.



Рис. 52. Палка универсальная ПУС-3

Складная конструкция позволяет применять особые приемы обороны с использованием подвижной части ПУС-3.

На практических занятиях по тактической подготовке при изучении приемов личной безопасности сотрудников при выполнении оперативно-

служебных задач осваиваются умения и навыки по использованию средств активной обороны, в том числе палки специальной и щита [3].

Способы удержания палки специальной в различных тактических условиях. Во избежание выдергивания полицейского из общего строя и затаскивания в толпу, длина веревочной петли на палке специальной должна быть подогнана под кисть сотрудника таким образом, что бы в случае захвата противником за палку сотрудник мог беспрепятственно и быстро освободить кисть из петли. Способы надевания петли на кисть:

– *стандартное надевание на кисть.* Петля охватывает запястье руки (рис. 53-54).



Рис. 53. Способ надевания петли на кисть



Рис. 54. Удержание ПС при надевании петли на кисть

– *надевание на большой палец*. Петля охватывает большой палец и проходит по внешней стороне руки (рис. 55-56).



Рис. 55. Способ надевания петли на большой палец



Рис. 56. Удержание ПС при надевании петли на большой палец

Способы удержания палки специальной в различных тактических условиях.

Патрульное положение № 1.

Палка в держателе на поясе сотрудника (рис. 57).



Рис. 57. Патрульное положение № 1

Патрульное положение № 2.

Палка на руке сотрудника (рис. 58).



Рис. 58. Патрульное положение № 2

Положение ожидания № 1.

Палка удерживается двумя руками за спиной (рис.59).



Рис. 59. Положение ожидания № 1

Положение ожидания № 2. Палка удерживается правой рукой, руки скрещены на груди (рис. 60).



Рис. 60. Положение ожидания № 2

Положение готовности к применению палки специальной № 1.

Палка удерживается двумя руками за концы параллельно земле, спереди (рис. 61).



Рис. 61. Положение готовности к применению № 1

Положение готовности к применению палки специальной № 2.

Сотрудник в боевой стойке, правая рука полусогнута, ПС удерживаться за рукоятку правой рукой (рис. 62).



Рис. 62. Положение готовности к применению № 2

Положение готовности к применению палки специальной № 3.

Сотрудник в боевой стойке, палка удерживается двумя руками в районе пояса вдоль правой руки, параллельно корпусу сотрудника (рис. 63).



Рис.63. Положение готовности к применению № 3

Боевое положение палки специальной. Принимается по команде «к бою» или самостоятельно, в зависимости от складывающейся обстановки. Сотрудник в боевой стойке палка специальная над правым плечом сотрудника (рис. 64).



Рис. 64. Боевая стойка с палкой специальной

Защитные действия от ударов с использованием палки специальной. Противник атакует ударом сверху рукой, ножом, предметом, необходимо выполнить подставку средней части палки вверх (рис. 65).



Рис. 65. Защита палкой специальной от удара ножом сверху

Необходимо обратить внимание на то, что если в атакующей руке противника находится предмет (палка, бутылка, камень, и т.п.), то при ударе рукой о палку он может вылететь из руки и причинить вред сотруднику. В связи с этим подставку палки целесообразно выполнять с одновременным уходом с линии атаки (шагом влево, вправо).

Противник атакует ударом снизу рукой, ножом, предметом, необходимо выполнить подставку средней части палки вниз. По ранее оговоренным причинам подставку палки целесообразно производить с одновременным уходом с линии атаки (шагом влево, вправо). Этим же достигается более выгодное положение для проведения сотрудником контратакующих действий (рис. 66-67) [15].



Рис. 66. Защита от удара ножом снизу



Рис. 67. Накладка палки специальной на кисть

При атаке противником ударом с боку рукой, ножом, предметом в лицо, шею, верхнюю часть туловища, необходимо выполнить подставку вертикально развернутой, средней части палки в сторону – вверх (рис. 68). Необходимо отметить, что атакующая конечность противника, с целью достижения максимального болевого эффекта, останавливается палкой в районе лучезапястного сустава (рис. 69).



Рис. 68. Защита от удара ножом сбоку



Рис. 69. Накладка палки специальной на кисть

При атаке противника ударом сбоку рукой, ножом, предметом в нижнюю часть туловища, необходимо выполнить подставку средней части палки в сторону вниз. При производстве подставки палки необходимо

одновременно сделать шаг ногой назад, убирая туловище с линии атаки (рис. 70).



Рис. 70. Защита от удара ножом в туловище

При атаке противника ударом наотмашь сбоку рукой, ножом, предметом в голову, верхнюю часть туловища защита проводится аналогично как при ударе рукой, предметом сбоку или в верхнюю часть туловища (рис. 71).



Рис. 71. Защита от удара ножом наотмашь.

При атаке противником прямым ударом кулаком, ножом, предметом в лицо, верхнюю часть туловища, необходимо выполнить отбив внутрь вертикально развернутой, средней частью палки с поворотом туловища и уходом с линии атаки. Разворот туловища необходимо осуществлять с одновременным шагом назад – в сторону разноименной ноги (по аналогии с боксерским приемом сайд-степ) (рис. 72-73).



Рис. 72. Защита от удара ножом прямо

При атаке противника прямым ударом кулаком, ножом, предметом в нижнюю часть туловища, пах, необходимо произвести отбив внутрь средней частью палки с поворотом туловища и уходом с линии атаки. Разворот туловища необходимо осуществлять с одновременным шагом назад – в сторону разноименной ноги (по аналогии с боксерским приемом сайд-степ). Выполнение отбива одновременно с шагом помимо ухода сотрудника с линии атаки позволяет ему приобрести тактическое преимущество за счет захода в «мертвую зону» (положение максимально неудобное для атак противника) и в дальнейшем отсюда произвести результативную контратаку.



Рис. 73. Защита от удара ножом в живот

При атаке противника ударом ногой снизу необходимо выполнить подставку средней части палки вниз. Одновременно с подставкой делается шаг правой ногой назад. С целью травмирования атакующей конечности противника или достижения максимального болевого эффекта подставку палки необходимо проводить максимально быстро и жестко в область голеностопа или берцовой кости противника. Необходимо контролировать максимальную жесткость связки левая рука – палка – правая рука – верхний плечевой пояс (рис.74).



Рис. 74. Защита палкой специальной от удара ногой снизу

При атаке противника ударом ногой сбоку, необходимо выполнить подставку вертикально развернутой, средней части палки в сторону. При производстве защит от ударов ногами необходимо незамедлительно переходить к контратакующим действиям используя тот фактор, что противник на некоторое время остается на одной ноге и теряет устойчивость (рис. 75).



Рис. 75. Защита палкой специальной от удара ногой сбоку

Наиболее уязвимые места на теле человека, разрешенные для атаки палкой специальной.

Плечевой сустав. Крупный пучок нервов проходит перед плечевым суставом. Мощный удар вызывает острую боль и может полностью обездвижить руку, если удар в нервный узел будет точным. Повреждение плечевого сустава может вызвать болевой шок и потерю сознания

Бицепсы и предплечья. Удар по мышцам бицепса очень болезненный и делает руку недееспособной. Бицепсы становятся важной целью для атаки в случае, если противник держит оружие. Радиальный нерв, от которого в основном зависит подвижность руки, проходит над костью предплечья сразу под локтем. Удар по радиальному нерву выводит из строя и руку, и кисть. Противник может быть обезоружен ударом по предплечью, если удар достаточно сильный это может привести к травме руки вплоть до перелома.

Кисти. Кисти очень чувствительны к ударному воздействию, так состоят из множества мелких и относительно хрупких костей. Поскольку нервы в кисти проходят по косточкам, удар может быть очень болезненным. Небольшие кости кисти могут быть легко сломаны, и такой удар также делает руку неэффективной.

Солнечное сплетение. Солнечное сплетение является центром нервов, контролирующей сердечно-дыхательную систему. Удар в сплетение болезненный и может лишить противника возможности дыхания. Мощный удар может вызвать потерю сознания в результате поражения нервного центра.

Ребра. Удар в нижнюю переднюю часть ребер может вызвать расслабление диафрагмы и других мускулов, контролирующей дыхание. Это может лишить дыхания с возможной потерей сознания. Удар по подвижным ребрам может легко сломать их, так как они не соединены с грудной клеткой. Ребра, сломанные на правой стороне, могут нанести повреждение печени; ребра, сломанные на любой из сторон, способны пробить легкое или сплющить его.

Почки. Сильный удар по почкам может вызвать шок, а также внутренние повреждения почек. Удар по почкам вызывает немедленный шок и может привести к смерти в результате сильного внутреннего кровотечения.

Бедра. Крупный нерв проходит близко к поверхности на наружной стороне бедра на четыре пальца выше колена. Сильный удар в это место может сделать неэффективной всю ногу, что приведет к падению противника.

Это место особенно удобно для ударов коленом и голенью. Другой крупный нерв проходит над костью приблизительно в середине внутренней стороны бедра. Удар в это место выводит ногу из строя, приводя к падению противника. Удар может наноситься, по выбору, коленом или пяткой. Резкий удар в подколенное сухожилие может вызвать мускульные спазмы и нарушить подвижность. Повреждение подколенного сухожилия делает ногу неэффективной даже в качестве опоры.

Колени. Колено – самый крупный сустав на теле человека и важная опорная структура, так как какие бы атакующие или защитные действия не совершал человек ему необходимо твердо стоять на двух ногах, поэтому повреждение этого элемента особенно эффективно в боевой ситуации для нейтрализации противника. Колено легко смещается при ударе под углом, противоположным нормальному диапазону движения коленного сустава, особенно если на него в этот момент приходится вес тела противника. Коленный сустав, в силу того что практически не защищен мышечным корсетом уязвим для атаки палкой специальной в любом направлении.

Икры и голени. Сильный удар в верхнюю часть икроножной мышцы может вызвать болезненные спазмы и нарушить подвижность ноги в целом. Удар в голень средней силы особенно твердым предметом (палкой специальной, рантом ботинка) вызывает острую боль, может вызвать болевой шок.

Удары палкой.

Удары палкой в основном применяются, как упреждающие действия против попыток применить оружие, подручные средства или массового нападения. В начале обучения сотрудников ударам палкой специальной им необходимо объяснить, что:

- наиболее эффективны удары по уязвимым точкам (местам) на теле человека;

- при нанесении ударов должна быть обеспечена возможность сохранения устойчивого положения или быстрого восстановления потерянного равновесия в случае промаха;

- при нанесении ударов при контакте палки с целью наибольшая сила удара будет находиться на конце спецсредства, поэтому удары средней частью палки специальной несут меньший болевой эффект и целесообразны только в отдельных случаях, продиктованных тактической обстановкой;

- необходимо минимизировать возможность захвата палки противником, поэтому удары наносить максимально быстро, с немедленным возвращением палки специальной в исходное положение;

- при захватах за палку необходимо нанести удар ногой в пах, голень или колено и энергичным движением, выдернуть палку специальную из рук противника. В случае неудачной попытки освобождения захваченного спецсредства необходимо максимально быстро освободить руку из веревочной петли палки и далее действовать исходя из тактической обстановки.

Все удары палкой специальной могут выполняться: с места, с шагом впереди стоящей ноги и подтягиванием сзади стоящей, с шагом впереди стоящей ноги.

Удар сверху

Удары сверху палкой специальной могут выполняться: с места, с шагом впереди стоящей ноги вперед и подтягиванием сзади стоящей, с шагом вперед сзади стоящей ноги (рис. 76-77). После удара максимально

быстро принимается исходное положение. Удар палкой специальной сверху, производится за счет переноса веса тела с ноги на ногу, разворота туловища, и последовательного включения в работу плеча, предплечья и кисти. В зависимости от способа нанесения этот удар может быть трех типов: короткий «кистевой»; средний «локтевой»; длинный «плечевой».



Рис. 76. Удар палкой специальной сверху по туловищу, при попытке захвата ног сотрудника



Рис. 77. Удар палкой специальной сверху по вооруженной руке

Короткий – «**кистевой**» (рис. 78). Быстрый, хлесткий удар, применяемый для выбивания оружия, как останавливающий и отвлекающий удар. Порядок выполнения. Исходное положение для нанесения удара – боевая стойка, палка специальная в правой руке, над правым плечом. При нанесении удара по варианту «**короткий**». Рука выполняет незначительное движение в локтевом суставе и хлесткое амплитудное движение сверху-вниз в кистевом суставе, с немедленным отдергиванием палки после контакта с целью. Удар должен быть быстрый и жесткий, наносится концом палки наносится сверху вниз, быстро и хлестко.



Фаза 1

Фаза 2

Фаза 3

Рис.78. Удар – «Кистевой»

При нанесении удара по варианту «**средний**» в работу включаются помимо мышц руки, мышцы ног и туловища. Ударное движения начинается с энергичного толчка правой ногой и переноса веса тела на левую ногу. Затем последовательно разворачивается в правую сторону бедро и туловище, правое плечо выводится вперед и происходит быстрое разгибание руки в локтевом суставе, усиленное движением сверху-вниз в кистевом суставе (как

в предыдущем варианте удара). Второй тип удара сверху используется на средних дистанциях(1-1,5 метра). После контакта с целью производится отдергивание палки (как в предыдущем варианте), этот удар похож на удар кнутом. После нанесения удара сотрудник должен максимально быстро возвратиться в боевую стойку и восстановить устойчивое положение.

Третий тип удара длинный или **«плечевой»** – является максимально мощным (рис. 79). При этом ударе рука на движение ноги и туловища (как в предыдущем варианте удара), накладывается широкое круговое движение в плечевом суставе, а при контакте палки с «объектом» происходит перенос веса тела с правой на левую ногу, что увеличивает силу удара. Рука с палкой, до момента возвращения в исходное положение движется по кругу.



Фаза 1



Фаза 2

Рис. 79. Удар «Плечевой»



Фаза 3



Фаза 4

Рис. 79. Удар «Плечевой»

Удары палкой специальной сбоку. Наносятся справа налево (палка в правой руке) быстро и хлестко (рис. 80). Удары сбоку, исходя из тактических целей, могут так же производиться в трех вариантах: короткий боковой удар, средний боковой удар, и длинный боковой удар (используется, как правило, при работе с противоударным щитом). При нанесении ударов сбоку структура движения следующая:

– при нанесении короткого бокового удара палкой специальной, происходит незначительное движение в локтевом суставе бьющей руки и активное амплитудное движение в кистевом суставе. После контакта с целью палка максимально быстро возвращается в исходное положение.

– при нанесении среднего бокового удара, помимо движения в кистевом суставе происходит выведение локтевого сустава согнутой правой руки вверх, с последующим быстрым ее выпрямлением. Удар проводится с переносом веса на левую ногу (если палка специальная в правой руке) и незначительным разворотом туловища справа налево.

– в случае нанесения бокового удара по длинному циклу производится мощный разворот туловища справа налево вдоль вертикальной оси и на этот разворот накладываться активное движение правой руки с последовательным включением в работу плечевого, локтевого, и лучезапястного суставов. Палка описывает полукруг в горизонтальной плоскости перед сотрудником, практически касаясь левого плеча. Удар наносится с одновременным переносом веса тела на впереди стоящую ногу.



Фаза 1



Фаза 2

Рис. 80. Удар палкой специальной сбоку



Фаза 3
Фаза 4
Рис. 80. Удар палкой специальной сбоку

Удары ПС с боку могут наноситься и по диагонали вниз (например, в область «плавающих» ребер, по плечу, руке, держащей оружие, в область верхней части бедра или икроножных мышц) (рис. 81-82).



Рис. 81. Удар палкой специальной сбоку по вооруженной руке



Рис. 82. Удар палкой специальной с боку.

Удары наотмашь. Перед выполнением ударов производится быстрый замах бьющей руки по направлению к разноименному плечу с разворотом туловища справа налево (рис. 83). Удары наносятся с обратным разворотом туловища наотмашь и выпрямлением руки в локтевом суставе



Рис. 83. Удар палкой специальной наотмашь. Фаза 1



Рис. 83. Удар палкой специальной наотмашь. Фаза 2

Исходное положение для удара – боевая стойка, рука с резиновой палкой опущена вниз. С шагом правой ноги производится замах по направлению к левому плечу, при этом корпус максимально закручивается влево. Обратным разворотом корпуса наносится удар палкой наотмашь по противнику. Исходное положение для следующего удара занимает с шагом левой ноги вперед.

Удары торцом палки.

Удары торцом палки, как правило, применяются при проведении силовых действий на ближней и средней дистанциях либо при проведении задержания в условиях ограниченного пространства, исключающего возможность нанесения стандартных, амплитудных ударов (рис. 84-85).

Прямые удары («тычки») длинным концом с захватом палки двумя руками. Могут выполняться: с места и с шагом впереди стоящей ноги в уязвимые места на теле противника. Необходимо обратить внимание обучающихся, что при нанесении данного типа ударов необходимо активное включение мышц ног, либо усиление удара за счет челночного перемещения

сотрудника вперед-назад. В этом случае удар наносится на коротком скачке вперед, с незамедлительным возвращением в исходное положение.



Рис. 84. Удар торцом палки специальной (двуручный хват)



Рис.85. Удар торцом палки специальной

Удары рукояткой палки выполняются с коротким замахом и включением в удар массы всего тела за счет понижения центра тяжести, переноса веса тела с ноги на ногу в момент удара и разворота туловища, с

полным напряжением всех мышц и выдохом в момент контакта палки с противником. Удары рукояткой могут наноситься с захватом палки одной рукой и двумя руками.

При нанесении ударов рукояткой захват палки необходимо проводить таким образом, чтобы конец рукоятки выступал за мышечную часть ладони на 8-10 сантиметров. Удары такого типа должны быть акцентированные и проникающие, наносится по уязвимым точкам на теле противника либо в крупные мышечные группы.

Для повышения уровня готовности сотрудников ОВД к обеспечению личной безопасности при несении службы в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков, авторами с учетом условий и порядка применения специальных средств были разработаны следующие практические упражнения:

Упражнение 1. Удар палкой сверху – боевая стойка, локоть правой руки поднят, палка лежит на плече.

Условия выполнения:

Удар наносится быстро и хлестко одновременно с шагом левой и подтягиванием правой ноги. В момент удара щит отводится в сторону. После удара принимается исходное положение.

Упражнение 2. Боковой удар – боевая стойка, локоть правой руки поднят, палка лежит на плече.

Условия выполнения:

Удар наносится справа налево с поворотом корпуса, шагом левой и подтягиванием правой ноги. Щит отводится в сторону, после удара принимается исходное положение.

Упражнение 3. Удар на отмашь – боевая стойка, палка находится над левым плечом.

Условия выполнения:

С шагом левой ноги опускается щит и производится замах, корпус разворачивается до упора. С обратным разворотом корпуса наносится удар

наотмашь (во время замаха лицо прикрывается локтем, корпус щитом).
Исходное положение принимается с шагом правой ноги.

Упражнение 4. Тычковой удар (удар торцом палки) – боевая стойка, рука согнута в локте, удерживает палку, направленную торцом вперед.

Условия выполнения:

Удар наносится с шагом левой и подтягиванием правой ноги, щит отводится в сторону. После этого быстро принимается исходное положение.

Упражнение 5. Для достижения максимального эффекта при применении спецсредств сотрудники применяют защитные действия.

Условия выполнения:

- защита от удара сверху с нанесением бокового удара по ногам, туловищу;
- защита от тычкового удара палкой уходом вправо и нанесением бокового удара палкой резиновой по корпусу нарушителя;
- тычковый удар палкой резиновой (удар сверху);
- удар палкой резиновой наотмашь (удар сверху).

В целях моделирования практических ситуаций, максимально приближенных к предстоящей профессиональной деятельности в условиях чрезвычайных ситуаций упражнения по совершенствованию техники ударов палкой специальной рекомендуется выполнять на фоне координационного и физического утомления (отжимание, приседание, выполнение силового комплексного упражнения, кувырков, оборотов в прыжке вокруг собственной оси).

Ст. 22 Федерального закона «О полиции» определяет запреты и ограничения связанные с применением специальных средств (в том числе и палки специальной).

Сотруднику полиции запрещается применять специальные средства:

- в отношении женщин с видимыми признаками беременности, лиц с явными признаками инвалидности и малолетних лиц, за исключением случаев оказания указанными лицами вооруженного сопротивления,

совершения группового либо иного нападения, угрожающего жизни и здоровью граждан или сотрудника полиции;

– при пресечении незаконных собраний, митингов, демонстраций, шествий и пикетирований ненасильственного характера, которые не нарушают общественный порядок, работу транспорта, средств связи и организаций.

Часть 2 рассматриваемой статьи запрет на нанесение человеку ударов палкой специальной по голове, шее, ключичной области, животу, половым органам, в область проекции сердца [1]. Важно заметить, что ч. 5 ст. 22 ФЗ «О полиции» допускает отступление от запретов и ограничений на применение специальных средств, установленных частями 1 и 2 этой же статьи, если специальные средства применяются по основаниям, предусмотренным ч.1 ст. 23 данного Федерального закона. Отсюда следует, что в нашем случае палка специальная может применяться по любой части тела нарушителя в следующих случаях:

1) для защиты другого лица либо себя от посягательства, если это посягательство сопряжено с насилием, опасным для жизни или здоровья;

2) для пресечения попытки завладения огнестрельным оружием, транспортным средством полиции, специальной и боевой техникой, состоящими на вооружении (обеспечении) полиции;

3) для освобождения заложников;

4) для задержания лица, застигнутого при совершении деяния, содержащего признаки тяжкого или особо тяжкого преступления против жизни, здоровья или собственности, и пытающегося скрыться, если иными средствами задержать это лицо не представляется возможным;

5) для задержания лица, оказывающего вооруженное сопротивление, а также лица, отказывающегося выполнить законное требование о сдаче находящихся при нем оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ, взрывных устройств, ядовитых или радиоактивных веществ;

б) для отражения группового или вооруженного нападения на здания, помещения, сооружения и иные объекты государственных и муниципальных органов, общественных объединений, организаций и граждан;

7) для пресечения побега из мест содержания под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений или побега из-под конвоя лиц, задержанных по подозрению в совершении преступления, лиц, в отношении которых применена мера пресечения в виде заключения под стражу, лиц, осужденных к лишению свободы, а также для пресечения попытки насильственного освобождения указанных лиц.

Таким образом, устойчивые навыки атакующих и защитных действий с палкой специальной способны обеспечить должный уровень личной безопасности сотрудников ОВД в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков. Правила нанесения различных видов ударов и защитных действий полкой специальной, представляют собой ряд рекомендаций, апробированных практикой. Формирование устойчивого навыка достигается путем выполнения практических упражнений. Сотрудники ОВД должны акцентировать внимание на соблюдении порядка и условий применения специальных средств установленных законом «О полиции» в ходе решения оперативно-служебных задач.

ВОПРОСЫ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ:

1. Раскройте алгоритм действий сотрудников ОВД, способствующий эффективному обеспечению мер личной безопасности при осуществлении проверки документов и обращении к гражданам в общественных местах.

2. Охарактеризуйте правовые основания применения сотрудниками ОВД палки специальной.

3. Перечислите запреты и ограничения связанные с применением сотрудниками ОВД палки специальной.

4. Раскройте алгоритм действий сотрудника ОВД при выполнении одиночных ударов палкой специальной в условиях предотвращения ГНОП и МБ, способствующих эффективному обеспечению мер личной безопасности.

5. Раскройте алгоритм действий сотрудников ОВД при выполнении комплекса ударов палкой специальной на четыре счета в условиях предотвращения ГНОП и МБ, способствующих эффективному обеспечению мер личной безопасности.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В основу подготовки сотрудников ОВД в области обеспечения личной безопасности заложена целостная структура определенных умений и навыков, которыми должны владеть сотрудники в процессе своей профессиональной деятельности. В 2024 году вступил в силу приказ МВД России от 02.02.2024 № 44 «Об утверждении Порядка организации подготовки кадров для замещения должностей в органах внутренних дел Российской Федерации» [3]. Данным нормативным актом внесен целый ряд существенных изменений и дополнений в процесс и содержательную часть профессиональной подготовки сотрудников ОВД. И прежде всего, это актуализация профессиональных компетенций к требованиям и стандартам настоящего времени.

Профессиональная деятельность сотрудников ОВД по силовому пресечению противоправных деяний и задержанию правонарушителей относится к экстремальным видам профессиональной деятельности требующей особого уровня физической и специальной подготовки, а также психологической устойчивости к негативным и сбивающим факторам. При действиях в условиях пресечения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков физические и психологические нагрузки на сотрудников правоохранительных органов возрастают многократно.

Сотруднику при действиях в этих условиях приходится не только противостоять негативным факторам, но и эффективно выполнять возложенные на него служебные обязанности. Сотрудник неподготовленный к действиям в столь экстремальных условиях, значительно раньше подготовленного сотрудника утратит способность эффективно действовать и качественно выполнять поставленные оперативно-служебные задачи при эффективном обеспечении личной безопасности. Особенно остро этот фактор будет проявляться при групповых действиях функциональных групп в условиях пресечения массовых беспорядков, когда неправильные действия

даже нескольких сотрудников могут привести к нарушению боевого порядка всей группы.

В ходе исследования, авторским коллективом, был обобщен имеющийся опыт в территориальных органах МВД России и полиции зарубежных стран по пресечению групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков. В результате анализа собранных данных авторам удалось выделить специфику технических приемов и тактических действий, изучение и применение которых, может способствовать повышению уровня готовности сотрудников ОВД в области обеспечения личной безопасности при несении службы в условиях предотвращения групповых нарушений общественного порядка и массовых беспорядков.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

Нормативные правовые акты

1. Федеральный закон от 07.02.2011 № 3-ФЗ «О полиции» [Электронный ресурс] // СПС «КонсультантПлюс».
2. Приказ МВД России от 25.11.2019 № 879 «Об утверждении Наставления об организации в органах внутренних дел Российской Федерации деятельности по обеспечению правопорядка на улицах и в иных общественных местах» [Электронный ресурс] // СТРАС «ЮРИСТ».
3. Приказ МВД России от 02.02.2024 № 44 «Об утверждении Порядка организации подготовки кадров для замещения должностей в органах внутренних дел Российской Федерации» [Электронный ресурс]. URL: <http://www.consultant.ru>.

Учебные издания

4. Буданов А.В. Обучение сотрудников правоохранительных органов тактике и приемам личной безопасности при решении профессиональных задач: монография. – Москва: Академия управления МВД России, 1996. – 180 с.
5. Гросс И.Л., Полянский В.П., Дашков С.Ю. Обеспечение личной безопасности сотрудников ОВД в различных ситуациях: учебно-методическое пособие. – Москва: МосУ МВД России, 2010.
6. Личная безопасность сотрудников органов внутренних дел : монография / А. А. Тарасенко, Ю. Н. Кириченко. – Белгород : Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина, 2024. – 182 с.
7. Личная безопасность сотрудников органов внутренних дел при выполнении оперативно-служебных задач: учебно-практическое пособие / Р.В. Нелюбин, А.С. Журавлев. – Екатеринбург: Уральский юридический институт МВД России, 2017. – 144 с.
8. Личная безопасность в деятельности сотрудников органов внутренних дел: монография / под общ. ред. д-ра пед. наук, проф. А. А. Кочина; науч. ред. И.Б. Бантюков. – СПб.: СПб ун-т МВД России, 2018. – 124 с.
9. Личная безопасность сотрудников полиции: учебное пособие / Гросс И.Л., [и др.]. – Москва: Мос УМВД России имени В.Я. Кикотя, 2019. – 244 с.

10. Личная безопасность сотрудников транспортной полиции в схемах и таблицах / Ю. Н. Кириченко, Ю. В. Болтенкова, А. А. Тарасенко [и др.]. – Белгород : Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина, 2020. – 116 с.

11. Обеспечение личной безопасности сотрудников органов внутренних дел, привлекаемых к выполнению задач по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности при проведении массовых мероприятий: методические рекомендации / И.В. Егошин, Р.В. Нелюбин. – Екатеринбург: Уральский юридический институт МВД России, 2021. – 34 с.

12. Обеспечение личной безопасности сотрудников ОВД, входящих в состав функциональных групп при проведении специальных операций: учебное пособие / Кириченко Ю.Н., Тарасенко А.А., Медведев А.В., Бочаров Р.В., Кузуб С.В., Ерыгин Е.А. – Курск: ООО «ТОП+», 2022. – 112 с.

13. Обучение приемам личной безопасности сотрудников полиции при задержании правонарушителей в составе служебных нарядов и функциональных групп: учебное пособие / Ю.Н. Кириченко, А.А. Тарасенко, А.В. Медведев, В.В. Шахов, Е.А. Семенов. – Курск, 2020. – 139 с.

14. Основы комплексной подготовки сотрудников органов внутренних дел к выполнению оперативно-тактических задач: учебное пособие для курсантов и слушателей / Ю.Н. Кириченко, П.Н. Войнов, В.А. Михайликов, Д.В. Меняйло, А.А. Тарасенко. – Курск, 2018. – 73 с.

15. Подготовка сотрудников органов внутренних дел к обеспечению личной безопасности: учебное пособие / Ю.Н. Кириченко, П.Н. Войнов, В.Л. Михайликов, Д.В. Меняйло, А.А. Тарасенко. – Курск, 2018. – 124 с.

16. Подготовка сотрудников полиции к действиям при задержании лиц, совершивших преступления: учебное пособие / Ю.Н. Кириченко, А.А. Тарасенко, А.В. Медведев, Д.В. Меняйло. – Курск, 2021. – 77 с.

17. Тактико-специальная подготовка: учебник / В.Л. Михайликов, П.Н. Войнов, В.А. Хрисанов [и др.] [Электронный ресурс]. – Белгород: Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина, 2018.

Научные издания

18. Выдрина М.Д., Егошин И.В. Соблюдение личной безопасности сотрудниками полиции при выполнении оперативно-служебных задач по

охране общественного порядка на мероприятиях с массовым пребыванием людей / Актуальные вопросы тактики охраны общественного порядка и общественной безопасности: материалы межвузовского научно-практического семинара. 2019. С. 10-13.

19. Гросс И.Л., Иващенко А.П. Обеспечение личной безопасности сотрудников ОВД // Образование. Наука. Научные кадры. 2013. № 7. С. 178-181.

20. Егошин И.В. Проблема формирования профессиональных компетенций на занятиях по дисциплине «Личная безопасность сотрудников ОВД» / Надежность и компетентность: актуальные направления психологического обеспечения подразделений полиции: сборник материалов конференции. – Екатеринбург: Уральский юридический институт МВД России, 2017. С. 53-57.

21. Кириченко Ю.Н., Войнов П.Н., Пойдунов А.А., Медведев А.В. Проблемные вопросы тактико-специальной подготовки сотрудников полиции при выполнении служебных задач в местах массового пребывания людей // Юридическое образование и наука. 2017. № 2. С. 14-17.

22. Кириченко Ю.Н., Тарасенко А.А. Формирование основ личной безопасности сотрудников в условиях ограниченного времени, а также в условиях, связанных с риском для их жизни и здоровья / Будущее науки-2022: сборник научных статей 10-й Международной молодежной научной конференции. – Курск, 2022. С. 382-385.

23. Коновалова И.Ю. Массовые беспорядки. Социально-психологический и уголовно-правовой аспекты // Ученые записки Казанского университета. 2007. № 6. С. 238-241.

24. Нелюбин Р.В., Журавлев А.С. К вопросу об обеспечении личной безопасности сотрудников органов внутренних дел при проведении массовых мероприятий // Актуальные проблемы борьбы с преступлениями и иными правонарушениями. 2021. № 21-2. С. 213-214.

25. Старцев А.М., Дворниченко Ю.В. Личная безопасность сотрудника ОВД при оценке состояния правонарушителя и определении его возможных агрессивных действий / Вопросы совершенствования специальной подготовки сотрудников правоохранительных органов: сборник научных трудов. – Москва, 2020. С. 246-249.

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

Кириченко Юлия Николаевна, кандидат юридических наук, доцент, ведущий научный сотрудник отделения по изучению проблем психологического обеспечения оперативно-служебной деятельности отдела по исследованию проблем отраслевого управления научно-исследовательского центра Академия управления МВД России.

Тарасенко Александр Алексеевич, кандидат педагогических наук, доцент, начальник кафедры тактико-специальной подготовки Белгородского юридического института МВД России имени И.Д. Путилина.

Болтенкова Юлия Владимировна, кандидат социологических наук, доцент кафедры тактико-специальной подготовки Белгородского юридического института МВД России имени И.Д. Путилина.

Логачев Олег Владимирович, преподаватель кафедры огневой подготовки Нижегородской академии МВД Российской Федерации.

Никулин Сергей Геннадьевич, старший преподаватель кафедры тактико-специальной и огневой подготовки Казанского юридического института МВД России, кандидат педагогических наук, подполковник полиции.