

Частное учреждение дополнительного профессионального образования «Школа подготовки частных охранников и детективов «Кадет»
197110, г. Санкт-Петербург, Левашовский пр., д. 12, литер А, пом. 1Н №301

Утверждена
на заседании педагогического совета
Протокол №2 от 31.08. 2017 года



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ЧУ ДПО «Кадет»
А.М. Нунаев
«31» августа 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ЧАСТНЫХ ОХРАННИКОВ (4-го разряда)

Использование специальных средств

Санкт-Петербург
2017 г.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ.

N п/п	Наименование тем	4 разряд		
		Количество часов		
		Всего	в том числе	
теоретических	практических			
1	Общее устройство, назначение, тактико-технические характеристики специальных средств, разрешенных для использования. Соблюдение установленных правил и мер безопасности при обращении со специальными средствами	6	4	2
2	Практическая отработка приемов и способов применения специальных средств по их видам и типам	2	-	2
	Зачет	1		1
	Итого	9	4	5

Тема 1. Общее устройство, назначение, тактико-технические характеристики специальных средств, разрешенных для использования.

Соблюдение установленных правил и мер безопасности при обращении со специальными средствами.

Назначение специальных средств в зависимости от их видов.

Устройство и тактико-технические характеристики специальных средств.

Соблюдение установленных мер безопасности при обращении со специальными средствами.

Основы применения специальных средств в зависимости от их вида и типа.

Проверка технического состояния (исправности). Контрольный осмотр специальных средств.

Правила использования и хранения специальных средств, обеспечивающие их надлежащее техническое состояние (исправность).

ПЕРЕЧЕНЬ видов специальных средств, используемых в негосударственной (частной) охранной и негосударственной (частной) сыскной деятельности

1. Шлем защитный 1 - 3 классов защиты отечественного производства.
2. Жилет защитный 1 - 5 классов защиты отечественного производства.
3. Наручники отечественного производства "БР-С", "БР-С2", "БКС-1", "БОС".
4. Палка резиновая отечественного производства "ПР-73М", "ПР-К", "ПР-Т", "ПУС-1", "ПУС-2", "ПУС-3".

Колпак-1-СБ, Колпак-1-СБ1

Шлем противоударный металлопластиковый, защита по специальному классу по ГОСТ Р 50744 от холодного оружия (кинжал, нож) с энергией удара до 50 Дж.;

При вертикальном ударе с энергией 50 Дж. усилие, переданное изделием на голову не превышает 5 кН.;

Комплектуется забралом из поликарбоната;

При ударе с энергией не менее 25 Дж. забрало не разрушается, не соприкасается с лицом и сохраняет работоспособность поворотно-фиксирующего устройства;

Корпус шлема снабжен слуховыми отверстиями и барницей (защита шеи);

Возможно использование со средствами связи и использование индивидуальных средств защиты органов дыхания;

Усиленная защита темени от удара заостренным стержнем с энергией удара до 200 Дж. (у модификации Колпак-1-СБ1);

Площадь защиты 19 кв. дм., площадь усиленной защиты теменной части 3,2 кв. дм. (Колпак-1-СБ1);

Масса шлема Колпак 1-СБ1 1,9 кг, Колпак 1-СБ1 2,1кг.

Колпак-1

- Шлем противоударный металлопластиковый, защита по специальному классу по ГОСТ Р 50744 от холодного оружия (кинжал, нож) с энергией удара до 50 Дж.;
 - Комплектуется забралом из поликарбоната;
 - При ударе с энергией не менее 25 Дж. забрало не разрушается, не соприкасается с лицом и сохраняет работоспособность поворотного-фиксирующего устройства;
 - Возможно использование со средствами связи и использование индивидуальных средств защиты органов дыхания;
 - Площадь защиты 14 кв. дм.;
- Масса шлема 1,6 кг.

Колпак-1-С, Колпак-1-С1

- Шлем противоударный металлопластиковый, защита по специальному классу по ГОСТ Р 50744 от холодного оружия (кинжал, нож) с энергией удара до 50 Дж.;
 - При вертикальном ударе с энергией 50 Дж. усилие, переданное изделием на голову не превышает 5 кН.;
 - Комплектуется забралом из поликарбоната;
 - При ударе с энергией не менее 25 Дж. забрало не разрушается, не соприкасается с лицом и сохраняет работоспособность поворотного-фиксирующего устройства;
 - Корпус шлема снабжен слуховыми отверстиями и барницей (защита шеи);
 - Возможно использование со средствами связи и использование индивидуальных средств защиты органов дыхания;
 - Усиленная защита темени от удара заостренным стержнем с энергией удара до 200 Дж. (у модификации Колпак-1-С1);
 - Площадь защиты 16 кв. дм., площадь усиленной защиты теменной части 3,2 кв. дм.(Колпак-1-С1);
- Масса шлема Колпак 1-С 1,2 кг., Колпак 1-С1 1,4кг.

Жилеты защитные (бронезилеты).

Настоящий переворот произошел тогда, когда исследовательская группа, возглавляемая Стефани Кволек, концерна DuPont получила волокно, в последствии названное Kevlar. Выпущенный на рынок в 1975-м году, он был гораздо легче и прочнее стали. Сделанные из Кевлара бронезилеты уже могли остановить не только осколок, но и большинство pistolетных пуль, при этом они стали легче и удобнее в ношении.

Классы защиты:

Важнейшей характеристикой бронеодежды является класс её защиты, т.е. перечень того оружия, от которого она защищает. В СНГ наиболее часто используют классификацию российского ГОСТ Р 50744-95. Согласно нему бронеодежда делится на следующие классы:

- 1** - защищает от пуль pistolета Макарова ПМ и револьвера Наган.
- 2** - защищает от пуль pistolетов ТТ и ПСМ.
- 2а** - защищает от выстрела из охотничьего ружья 12-го калибра.
- 3** - защищает от стандартных пуль автоматов Калашникова АК .
- 4** - защищает от пуль автомата АК (калибр 5.45 мм) с термоупрочнённым сердечником повышенной пробиваемости.
- 5** - защищает от стандартных пуль винтовки СВД и пуль с термоупрочнённым сердечником автоматов АК (как калибра 5.45мм, так и калибра 7.62мм).
- 5а** - защищает от бронебойных пуль автоматов АК (калибр 7.62 мм).
- 6** - защищает от пуль винтовки СВД с термоупрочнённым сердечником.
- 6а** - защищает от бронебойных пуль винтовки СВД.

Во время тестов стрельба производится с расстояния 5м под прямым углом. Каждый следующий класс должен защищать и по всем предыдущим классам. В отдельный класс выделена броня для защиты от клинкового холодного оружия. При ударе клинком с энергией 45-50Дж острей клинка должно выйти с обратной стороны брони не более чем на 5 мм.

Во время тестов стрельба из pistolетов и револьверов производится с расстояния 5м, а из винтовок - 15м. Кроме выстрела под прямым углом из pistolетов и револьверов также производят выстрелы под углом 60° к плоскости бронепанелей (30° к нормали).

Конструкция бронеодежды:

Просто пошить одежду из арамидной ткани совершенно недостаточно для превращения её в бронеодежду. Один слой арамидной ткани способен остановить максимум пулю пневматической винтовки, которая и без брони не представляет угрозы для жизни. Чтобы остановить осколок и, тем более, пулю огнестрельного оружия приходится соединять вместе множество слоёв ткани. В простейшем случае слои просто сшиваются по периметру - этого вполне достаточно. Главной проблемой при этом становится защита краёв ткани от расплзания. Нити арамидной ткани слабо связаны друг с другом и, по краям, если не предпринять специальных мер, постепенно отделяются от полотна.

Наручники

Наручники являются устройствами - предназначенными для сковывания конечностей.

Наручники — устройство в виде двух защёлкивающихся колец с замками, соединённых между собой. Они состоят из двух частей, соединённых между собой цепочкой либо шарнирами. Каждая часть состоит из неподвижного и вращающегося элемента с храповыми механизмами, и закрывается на запястье.

Используются для ограничения свободы действий задержанного.

Развитие конструкций наручников очень своеобразное, и связано прежде всего с уровнем металлообработки (как основной материал изготовления наручников). Так же, в конструкции наручников прослеживается и национальная особенность страны изготовителя.

Отличие современных наручников — проворачивающаяся на 360 градусов подвижная дужка. Наручники получают всегда готовы к использованию, в отличие от старинных моделей, которые, из закрытого состояния открывались лишь с помощью ключа (что было не очень быстро). Изготовление наручников производится путём сборки штампованных элементов, в отличие от «штучных» кованых изделий более раннего периода.

- *Соединение цепью.* Самые распространённые, причиняют минимальные неудобства при ношении на руках, практически во всех наручниках используется 2 звена цепи (БРС-1, БРС-2, БКС «нежность» — российские).

- *Соединение шарнирное* более редкие экземпляры, «жёсткие», различного исполнения шарнир между браслетами даёт возможность только складывать наручники. Серьёзно ограничивают подвижность рук. (БОС).

В ЧОО основном используются классические наручники БРС-1 и БРС-2. Это довольно простые и свободные браслеты, соединённые цепочкой из двух звеньев, что даёт некоторую свободу рукам. Отличаются они лишь механизмом замков. Наручники могут изготавливаться из различных металлов, включая углеродистую сталь, нержавеющей сталь и алюминий.

Наручники БРС-1

БРС-1 наиболее распространены в российской милиции. БРС-1 исполнены достаточно качественно, имеют неплохо защищённый замок с удобным фиксатором. Однако, в отличие от западных образцов, российские в общем требуют более ответственного отношения. Так, механизм захвата не будет работать как следует, пока его не смазать, а смазку нужно проводить не реже чем раз в полгода. Западные модели предоставляются с пожизненной гарантией, российский же производитель гарантирует 5000 срабатываний механизма.

БРС-1	
Масса	330 г
min вн. периметр	150 мм
max вн. периметр	214 мм
Длина	230 мм

Наручники «БРС-1» оцинкованные, оперативные двухзвенные с одним ключом с фиксацией в заданном положении. Сертификат соответствия № РОСС RU.С309.Н02088 ; №0205727, выдан: НПО «Спец. тех. и связь» МВД России.

Вес: 340 гр.

Резиновые палки (дубинки)

Предназначены для служебного использования право- охранительными органами, охранными предприятиями, а также для активной само- обороны граждан. Резиновые палки, выпускаемые нашим предприятием с 1994 года не сертифицированы (обязательная сертификация

не требуется), но прошли различные испытания и экспертные проверки. Все представленные изделия изготавливаются без армирующих элементов в рабочей части, вследствие этого не обладают ударно-дробящим воздействием и не подпадают под действие «Закона об обороте оружия».

В негосударственной (частной) охранной и детективной деятельности разрешены следующие изделия: Палка резиновая отечественного производства «ПР-73М», «ПР-К», «ПР-Т», «ПУС-1», «ПУС-2», «ПУС-3».

Применение изделия на организм правонарушителя вызывает повреждения легкой степени на небольшой период без нанесения повреждений опасных для жизни. Использование данного изделия должно осуществляться в случаях, уставленных законодательством, лицами прошедшими специальную подготовку.

Палка резиновая прямая "ПР-73М"

Габаритные размеры, мм

- длина - 600

- диаметр- 35. Масса – 850 гр

Палка резиновая ПР-"Контакт" (ПР-К) прямая

Габаритные размеры, мм

длинна - 465,

диаметр - 31

Вес: 650гр

Палка резиновая ПР-"Таран" (ПР-Т) с боковой рукояткой

Габаритные размеры, мм

Длина - 565,

Диаметр-30,

Вес: 750гр.

Тема 2. Практическая отработка приемов и способов применения специальных средств по их видам и типам.

Упражнение 1. «Использование шлема защитного»

Обучаемый находится возле стола со шлемами защитными 1 и 3 класса. По команде руководителя *«Шлем защитный 1 (или 3) класса надеть»* обучаемый надевает на себя шлем защитный указанного класса и докладывает: *«Упражнение закончил»*.

Время выполнения упражнения 20 секунд.

Положительный результат: Шлем защитный соответствующего класса надет и застегнут в пределах установленного времени.

Упражнение 2. «Использование жилета защитного»

Обучаемый находится возле стола с жилетами защитными 1 и 5 класса. По команде руководителя *«Жилет защитный 1 (или 5) класса надеть»* обучаемый надевает на себя жилет защитный указанного класса и докладывает: *«Упражнение закончил»*.

Время выполнения упражнения 20 секунд.

Положительный результат: Жилет защитный соответствующего класса правильно надет и застегнут в пределах установленного времени.

Упражнение 3. «Применение палки резиновой»

Проверяемый находится в 1.5 метрах напротив манекена. Палка резиновая находится на ремне (в подвеске для ПР). По команде руководителя *«К выполнению упражнения приступить»*, проверяемый вынимает палку резиновую из подвески и наносит по манекену удары (не менее шести) по различным разрешенным для воздействия палкой резиновой зонам. После этого проверяемый докладывает: *«Упражнение закончил»*.

Время выполнения упражнения 20 секунд.

Положительный результат: Нанесение не менее шести ударов палкой резиновой по манекену, не задевая части, условно соответствующие зонам человеческого тела, запрещенные к применению по ним палок резиновых.

Упражнение 4. «Применение наручников»

Обучаемый находится в 1.5 метрах напротив манекена. Наручники находятся на ремне в чехле. По команде руководителя *«Наручники спереди (или сзади) одеть»*, обучаемый вынимает из

чехла наручники, подходит к манекену и надевает наручники в зависимости от поставленной руководителем задачи (спереди или сзади). После этого докладывает: «*Наручники надеты*».

Время выполнения 20 секунд.

После проверки правильности надевания наручников, по команде руководителя «Наручники снять», обучаемый снимает наручники.

Положительный результат: Произведено правильное надевание наручников в пределах установленного времени и последующее их снятие.

IV. СПИСОК НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993г.)
2. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001г. № 195-ФЗ (с изм. и доп. от 08.11.2008).
3. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с изм. и доп. от 22.07.2008г.).
4. Гражданский кодекс Российской Федерации (Часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ (с изм. и доп. от 24.07.2008г.)
5. Гражданский кодекс Российской Федерации (Часть вторая) от 26.01.1996 № 14-ФЗ (с изм. и доп. от 14.07.2008г.).
6. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (с изм. и доп. от 22.07.2008г..
7. Закон РФ от 18.04.1991г. № 1026-1 (с изм. и доп. от 02.10.2007) «О милиции».
8. Закон РФ от 11.03.1992г. № 2487-1 (с изм. и доп. от 24.07.2007г.) «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» // Российская газета. № 100. 30.04.1992г.
9. Закон РФ «Об образовании», в редакции 2005г.
10. Федеральный закон от 12.08.1995г. № 144-ФЗ (с изм. и доп. от 29.04.2008г. «Об оперативно-розыскной деятельности».
11. Федеральный закон от 13.12.1996г. № 150-ФЗ (с изм. и доп. от 04.03.2008г.) «Об оружии»
12. Федеральный закон от 14.04.1999г. № 77-ФЗ (с изм. и доп. от 01.12.2007г.) «О ведомственной охране».
13. Федеральный закон от 06.03.2006г. № 35-ФЗ (с изм. и доп. от 27.07.2006г.) «О противодействии терроризму».
14. Федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием государственного контроля в сфере частной охранной и детективной деятельности» от 22.12.2008г. № 272-ФЗ
15. Постановление Правительства РФ от 14.08.1992г. № 587 (с изм. и доп. от 30.04.2008г.) «Вопросы негосударственной (частной) охранной и негосударственной (частной) сыскной деятельности».
16. Постановление Правительства РФ от 22.04.1997г. № 460 (с изм. и доп. от 29.05.2006г.) «О мерах по обеспечению юридических лиц с особыми уставными задачами боевым ручным стрелковым оружием».
17. Постановление Правительства РФ от 21.07.1998г. № 814 (с изм. и доп. от 19.05.2007г.) «О мерах по регулированию оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации».
18. Постановление Правительства РФ от 19.05.2007г. № 300 «Об утверждении перечня заболеваний, препятствующих исполнению обязанностей частного охранника».
19. Постановление Правительства РФ от 14.08.2002г. № 600 (с изм. и доп. от 26.01.2007г.) «Об утверждении положения о лицензировании негосударственной (частной) охранной деятельности и положения о лицензировании негосударственной (частной) сыскной деятельности».
20. Распоряжение Правительства РФ от 03.08.1996г. № 1207-р «Об утверждении перечня служебного и гражданского оружия и боеприпасов к нему, вносимых в Государственный кадастр служебного и гражданского оружия» .
21. Приказ МВД России от 02.12.1992г. № 442 «О некоторых мерах по обеспечению исполнения органами внутренних дел законодательства о частной детективной и охранной деятельности» (по состоянию на 18.10.2006 г.).
22. Приказ МВД России от 12.04.1994г. № 118 «Об утверждении инструкции о порядке контрольного отстрела огнестрельного оружия с нарезным стволом».

23. Приказ МВД России от 25.07.1994г. № 356 «О дальнейших мерах по обеспечению исполнения органами внутренних дел законодательства Российской Федерации об оружии».
24. Приказ МВД России от 07.10.1997г. № 650 (с изм. и доп. от 13.03.2008г.) «О мерах по реализации Постановления Правительства РФ от 22 апреля 1997 г. № 460».
25. Приказ МВД России от 12.04.1999г. № 288 (с изм. и доп. от 07.06.2008г.) «О мерах по реализации Постановления Правительства РФ от 21 июля 1998 г. № 814».
26. Приказ МВД России от 31.12.1999г. № 1105 «О мерах по усилению контроля органами внутренних дел за частной детективной и охранной деятельностью».
27. Приказ Мин. Образ. и Науки от 26.04.2010г. № 430 « О требованиях к минимуму содержания программы профессиональной подготовки частных охранников»
28. Приказ Минздрава России от 11.09.2000г. № 344 «О медицинском освидетельствовании граждан для выдачи лицензии на право приобретения оружия»
29. Приказ МВД России от 13.04.2005г. № 275 «Об утверждении норм обеспечения оружием и патронами к нему для органов и организаций, указанных в статье 12 Федерального закона «Об оружии», занимающихся подготовкой, переподготовкой и повышением квалификации работников юридических лиц с особыми уставными задачами».
30. Приказ МВД России от 15.07.2005г. № 568 (с изм. и доп. от 07.06.2008) «О порядке проведения органами внутренних дел Российской Федерации периодических проверок частных охранников, частных детективов (сыщиков) и работников юридических лиц с особыми уставными задачами на пригодность к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия и специальных средств».
31. Приказ МВД России от 15.07.2005г. № 569 «О мерах по обеспечению периодических проверок частных охранников, частных детективов (сыщиков) и работников юридических лиц с особыми уставными задачами на пригодность к действиям в условиях, связанных с применением огнестрельного оружия и специальных средств».
32. Приказ МВД России от 17.08.2005г. № 679 «О мерах по реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2005 г. № 179».
33. Приказ МВД России от 19.06.2006г. № 447 (с изм. и доп. от 24.01.2007г.) «Об утверждении инструкции об организации работы по лицензированию и осуществлению органами внутренних дел контроля за частной детективной и охранной деятельностью на территории Российской Федерации».
34. Приказ МВД России от 06.12.2007г. № 1161 «О дополнительных мерах по организации периодических проверок частных охранников и работников юридических лиц с особыми уставными задачами на пригодность к действиям в условиях, связанных с применением отдельных типов огнестрельного оружия».
35. Методические рекомендации (для охранных структур) управления по лицензионно-разрешительной работе ГУООП СОБ МВД России № 12/3063 от 10.11.2001г.
36. Приказ МВД России от 21 сентября 2009г. № 716 «О внесении изменений в нормативные правовые акты МВД России».
37. Приказ Минздрава России от 3.06.2016 года № 441Н «О порядке проведения медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием и химико-токсикологических исследований наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.11.2016 №44430) СЗ РФ 2016 №9 ст.1268

V. СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алексеева Л.Е. Учёт операций с автотранспортом в охранных предприятиях. Справочно-методическое пособие. М., 2005.
2. Анцифиров С.Д. Специальная подготовка частных охранников. М., 2004.
3. Бабилов В.Г. ЧОП: от создания до успеха. «Баярд». М., 2008.
4. Бэскнд Э. Энциклопедия личной безопасности. М.: Аквариум, 1995 - 144 с.
5. Веденов Л.В. Справочник по служебному и гражданскому оружию. М., 2005.
6. Волчок Ю.Г. Рекомендации по тактике частной охраны. М.: Школа спецподготовки «Витязь», 1997 — 77 с.
7. Вопросы изучения клиентов с позиции службы безопасности. — М., 1996.
8. Гаухман Л.Д. Организованная преступность: понятия, виды, тенденции, проблемы уголовно-правовой борьбы. — М., 1993.
9. Горелов И.В. Специальные средства. Библиотечка журнала ОД. М., 2006.
10. Группа личной охраны. М.: АРСИН ЛТД, 1996 - 84 с.
11. Гурасов С.А. Безопасность охраняемого лица и его семьи — М.: «Мир безопасности», 1996 - 139 с.
12. Гуров А.И. Профессиональная преступность: прошлое и современность. - М., 1990.
13. Гурьев Н.Д. Пистолет. От прицеливания к наведению. «Витязь» М., 2007.
14. Драга А. Комплексное обеспечение безопасности фирмы. — М., 1996.
15. Жильцов Ю.В. Обеспечение безопасности предпринимательской деятельности. Самара: Корпорация «Федоров», 1998 — 104 с.
16. Журавлев С.Ю. Частная охрана (Организационно-правовые и тактико-специальные аспекты деятельности). Часть 1-я. М.: Оздоровит, и научно-информационный центр «Здоровье народа», Международ, ассоциация боевых искусств «ШОУ ДАО», 1994 - 267 с,
17. Закон о частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации. Комментарий, М.: Фирма АВС, 1995 — 160 с.
18. Ивлиев С.А. и др. Поиск и обезвреживание взрывных устройств. М.: Фонд «За экономическую рамотность», 1996 — 96 с.
19. Исследования по безопасности. Под ред. Никанорова С.П. М.: Концепт. 1998-624 с.
20. Каплин Д.В. Пособие начальнику охраны объектов по некоторым вопросам его деятельности. «Мир безопасности». М., 2005.
21. Каплин Д.В. Пособие по организации и осуществлению негосударственной охранной деятельности ЧОП. «Мир безопасности». М., 2003.
22. Каретников М.К., Лобашев А.К. Технические средства, применяемые сотрудниками личной охраны. М.: «Мир безопасности», 1997 — 80 с.
23. Кашурников С.Н. Организация охраны стационарных объектов. БЖ ОД. М., 2005.
24. Кашурников С.Н. Охрана торговых предприятий. БЖ ОД. М., 2007.
25. Киселев А.Е., Чаплыгин В.М., Шейкин М.С. Секреты коммерческой безопасности. Практические советы предпринимателю. - М., 1993.
26. Ковров А. Обман. Как определить его в деловом общении. — М., 1996.
27. Козлов С.Н. Азбука телохранителя. М., 2004.
28. Козлов С.Н. Краткий курс лекций по телоохране. М., 2006.
29. Козлов С.Н. Русская экстремальная самозащита. М., 2005.
30. Краюшенко Н.Г. VIP в зеркале охраны. М., 2003.
31. Краюшенко Н.Г. Профессия телохранитель в 4-х томах. «Баярд» М., 2004.
32. Краюшенко Н.Г. Пультовая охрана. М., 2007. Школа охраны «Баярд».
33. Краюшенко Н.Г. Энциклопедия телохранителя. «Баярд». М., 2006.
34. Краюшенко Н.Г. Сопровождение грузов. Технологии и организация. «Баярд». М., 2004
35. Крысин А.В. Частные сыскные и охранные агентства за рубежом: практика создания, функционирования и подбора кадров. Екатеринбург: АО «СПИН», 1992 - 54.
36. Ларин А.М. Профессия: телохранитель. М.: АО «Редакция журнала «Бумеранг», 1995 — 144 с.

37. Левин А.А. Секрет фирмы. М.: Машиностроение, 1992 — 112 с.
38. Лекарев СВ., Порк В.А. Бизнес и безопасность. М.: Изд-ва: ЦКСИиМ, «Ягуар», 1995 - 336 с.
39. Литвиненко В.И. Справочник частного охранника. Нормативные акты, комениарии, рекомендации. М.,2004.
40. Лобашов А.К. Что, кроме сотового, нужно телохранителю. М.,2004.
41. Мак-Мак В.П. Служба безопасности предприятия. Организационно-управленческие и правовые аспекты деятельности. — М., 1999.
42. Можайский Н. Третья голова змея.М., Паладин-А. 2009.
43. Нейл С, Ливингстоун. Руководство по обеспечению безопасности личности и предпринимательства. М.: ИВЦ «ВИКОМ», 1996 — 192 с.
44. Некоторые вопросы правовой, тактико-специальной и боевой подготовки сотрудников частной охраны. М.: Детектив-колледж «Возрождение», 1995-59 с.
45. Новикова И.Ю. Организация и проектирование частных охранных предприятий. БЖ ОД. М.,2005.
46. Новикова И.Ю. Практика проведения аудиторских проверок ЧОО. Часть I. М.,2009.
47. О безопасности: Сборник законодательных и нормативных документов. М.: БУКВИЦА, 1998 - 112 с.
48. Оружие шпионажа. 1993-94. Каталог-справочник. М.: Империял, 1994 - 240 с.
49. Петраков А.В., Лагутин В.С. Телеохрана. М.: Энергоатомиздат, 1998 —376 с.
50. Петренко А.И. Безопасность в коммуникации делового человека. М.: Технологическая школа бизнеса, 1993. 203 с.
51. Прасолов В.И. Настольная книга частного охранника. БЖ ОД. М.,2005.
52. Прасолов В.И. Служба инкассации коммерческого банка. БЖ ОД. М.,2007
53. Предпринимательство и безопасность (под редакцией Долгополова Ю.Б.). - М., 1991.
54. Разумов С.В. Служебное оружие частного охранника ИЖ-71. БЖ ОД. М.,2006.
55. Ронин Р. Своя разведка: способы вербовки агентуры, методы проникновения в психику, орсированное воздействие на личность, технические средства скрытого наблюдения и съема информации. Мн.: «Харвест», 1997. 368 с.
56. Руководство по обеспечению безопасности личности и предпринимательства. — М., 1996.
57. Служба безопасности. М.: Гелеос, Л.Г. Информэйшн Групп, 1998 - 525 с.
58. Служба охраны. К.: Б.И. 1997 - 210 с.
59. Служба экономической безопасности. М.: АРСИН ЛТД, 1996 — 43 с.
60. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятия. М.,2007.
61. Солянов В.М. Охрана строительных объектов. БЖ ОД. М.,2008.
62. Солянов В.М. Частная охранная деятельность в вопросах и ответах. БЖ ОД. М.,2003.
63. Специальная подготовка. М.: «Мир безопасности». 1998 — 208 с.
64. Тарас А. Безопасность бизнесмена и бизнеса. - Минск: Сэкай-пресс, 1996 - 160 с.
65. Телохранитель: Приемы, средства, критерии пригодности, экипировка и тренинг. Мн.: Харвест, 1998 — 320с .
66. Технические средства защиты. М.: Б.И., 1992 — 94 с.
67. Технические средства, применяемые в охранной деятельности. М.: Школа охраны «Баярд», 1995 — 156с.
68. Томрсон Л. Телохранитель: руководство для профессионалов. М.,2005.
69. Федоткин С.Н. Основы частной охранной деятельности. М.: «Дарьял», 1998 - 276 с.
70. Федоткин С.Н. Частная охрана. М.: Учебно-методический центр«Дарьял», 1993 - 127 с.
71. Хант Ч., Зартарьян В. Разведка на службе вашего предприятия..: Укрзакордонвизасервис, 1992 - 159 с.
70. Черняев В.В. Азбука частной охранной деятельности. Книга 2. Библиотечка журнала «Охранная деятельность» М.,2004.
71. Черняев В.В. Тактика охраны различных объектов БЖ ОД М., 2007.
72. Шаваев А.Г. Безопасность корпораций. — М., 1998.

73. Шаваев А.Г. Криминологическая безопасность негосударственных объектов экономики. — М., 1995.
74. Шелест О.В. Медицинская подготовка спецназа. М., 2006.
75. Шершнева Л.И. Безопасность человека. М.: Фонд национальной и международной безопасности, 1994 — 472 с.
76. Шикин А.С. Как уберечь себя от взрыва. М.: «Мир безопасности», 1999 - 79 с.
77. Экономическая разведка и контрразведка. Новосибирск: МП «Диамант», 1994-413 с.
78. Ярочкин В.И. Предприниматель и безопасность. Часть I. М.: «Экспертное бюро», 1994 - 64 с.
79. Ярочкин В.И. Предприниматель и безопасность. Часть II. М.: «Экспертное бюро», 1994 — 112 с.
80. Ярочкин В.И. Система безопасности фирмы. — 2-е издание. М.: Изд-во «Ось-89», 1998 - 192 с.
81. Ярочкин В.И. Служба безопасности коммерческого предприятия. Организационные вопросы. М.: «Ось-89», 1995. 144 с.
82. Ярочкин В.И. Технические каналы утечки информации. — М., 1994.
83. Ярочкин В.И., Халяпин Д.Б. Основы защиты информации. Служба безопасности предприятия. М.: ИПКИР, 1993 - 40 с.
84. Комплект плакатов по огневой подготовке.
85. Комплект плакатов по медицинской подготовке.
86. Комплект плакатов по специальным средствам.
87. Комплект плакатов по служебному оружию.