

Выживание по методике спецслужб

100

КЛЮЧЕВЫХ НАВЫКОВ



АНО
АЛЬПИНА НОН-ФИКШН

КЛИНТ
ЭМЕРСОН

Клинт Эмерсон Выживание по методике спецслужб. 100 ключевых навыков

Текст предоставлен правообладателем

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=31513447

Выживание по методике спецслужб. 100 ключевых навыков / Клинт

Эмерсон: Альпина нон-фикшн; Москва; 2018

ISBN 9785961452266

Аннотация

Угроза терроризма, рост криминала, стрельба на улицах – наш мир не становится безопаснее... Как защитить себя, вовремя заметить опасность и избежать ее? Мастер-класс по выживанию в чрезвычайных ситуациях дает один из самых профессиональных спецагентов на планете.

Клинт Эмерсон, отставной офицер ВМФ, несколько лет прослуживший в Агентстве национальной безопасности, основывается на своем обширном опыте, который включает 20 лет участия в спецоперациях по всему миру, в составе группы и в одиночку, и соединяет навыки разведчика и бойца. Знания и умения, описанные в книге, дают возможность выстоять в любых переделках: вы узнаете, как уходить от слежки, вырваться из рук похитителей, противостоять нападению. Это

одновременно и практическое пособие, и захватывающее чтение, приоткрывающее завесу тайны над жизнью агентов спецслужб.

Содержание

К читателям	10
Предисловие	12
Часть I	15
001. Как выглядит Грозный кочевник	15
002. Ежедневно носимый аварийный запас	20
003. Сумка аварийного запаса для транспортного средства	26
004. Скрытый компас	29
005. Самодельная скрытая кобура	32
006. Скрытые средства спасения	35
007. Ректальная капсула	38
008. Бронежилет из подручных материалов	41
009. Защита от пуль	44
010. Тренировка Грозного кочевника	47
Часть II	50
011. Через границу по морю	50
012. Через границу по воздуху	56
013. Через границу по суше	59
014. Устройство тайника	65
015. Подъем на крюках	68
016. Подъем на высокую стену	71
017. Действовать по обстановке	74
Часть III	77

018. Меры безопасности в отеле
Конец ознакомительного фрагмента.

77

79

Клинт Эмерсон
Выживание по методике
спецслужб. 100
КЛЮЧЕВЫХ НАВЫКОВ

ВЫЖИВАНИЕ ПО МЕТОДИКЕ СПЕЦСЛУЖБ

100 ключевых навыков

Клинт Эмерсон,

отставной офицер спецназа ВМС США

Иллюстрации Тэда Слампяка

Перевод с английского

3-е издание

Переводчик *Н. Мезин*

Редактор *Н. Нарциссова*

Руководитель проекта *И. Серёгина*

Корректоры *Е. Чудинова, М. Миловидова*

Компьютерная верстка *А. Фоминов*

Дизайнер обложки *Ю. Буга*

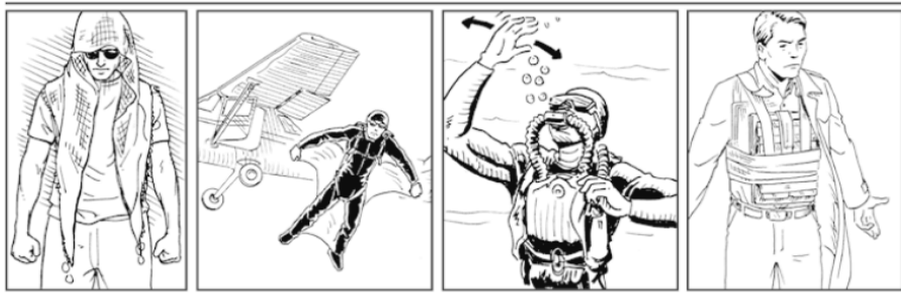
© Escape the Wolf, LLC, 2015

Впервые опубликовано на английском языке Touchstone,
a Division of Simon & Schuster, Inc.

© Издание на русском языке, перевод, оформление. ООО
«Альпина нон-фикшн», 2018

Все права защищены. Произведение предназначено исключительно для частного использования. Никакая часть электронного экземпляра данной книги не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, включая размещение в сети Интернет и в корпоративных сетях, для публичного или коллективного использования без письменного разрешения владельца авторских прав. За нарушение авторских прав законодательством предусмотрена выплата компенсации правообладателя в размере до 5 млн. рублей (ст. 49 ЗОАП), а также уголовная ответственность в виде лишения свободы на срок до 6 лет (ст. 146 УК РФ).

* * *



Наша судьба определяется тем, насколько мы готовы преодолевать себя ради спасения собственной жизни, – решениями, которые мы принимаем, чтобы не погибнуть. Нужно идти на все, лишь бы выстоять и выжить.

Берн Гриллс

К читателям

Умения, описанные на этих страницах, разработаны спецагентами высшего класса, людьми, которые постоянно оказываются в ситуациях смертельного риска. Мало того, что эти навыки могут быть опасны для окружающих, – они раздвигают границы человеческой стойкости и находчивости. А зачастую и переступают границы закона.

Книга, которую вы держите в руках, содержит прикладную информацию, заимствованную из практики спецслужб. Все, чем я делюсь здесь с обычными людьми, чтобы они могли защитить себя, по большей части применяется только в чрезвычайных обстоятельствах.

Как правило, лучшее, что можно сделать при столкновении с внезапной опасностью, – бежать. Если кто-то открывает в людном месте стрельбу, первой реакцией (если это возможно) должно быть бегство, и только в крайнем случае нужно вступать в схватку. Грабитель требует ваши часы и кошелек? Отдайте. Вот если когда-нибудь и впрямь наступит апокалипсис... что ж, тогда все будет всерьез.

Автор и издатель снимают с себя ответственность за любой ущерб, причиненный вследствие использования, ненадлежащего или надлежащего, сведений, содержащихся в этой книге. Ее предназначение – не вооружить кого бы то ни было опасным знанием, а развлечь читателя, одновременно рас-

сказав ему, как можно помочь себе, оказавшись в ситуации смертельного риска.

Пусть эти знания останутся у вас в голове, но не претворятся в действия. Уважайте права ближних и закон.

Бер Гриллс

Предисловие

В наши дни опасность может подстерегать всюду. Бедствия потрясают охваченные войной регионы и отдаленные уголки мира, но всякий раз тревожные события случаются на дюйм ближе к нашему порогу. Терроризм, стрельба на улицах, невидимая глазу (а иногда и видимая) обычная преступность: угроза исходит из темных закоулков, глухого захолустья, горячих точек.

Люди обычно представляют в ярких красках бедствия планетарного масштаба, но подлинный конец света – это хаос и беззаконие. Мы воображаем пришельцев, ядерную зиму, галактические войны, а на деле катастрофа, которой мы ждем, скорее всего, начнется с будничного сообщения в вечерних новостях о вспышке вандализма – или с того, что заголовки газет сообщат о повсеместном отключении Интернета. А еще вероятнее, она придет в лице преступника, притаившегося в темном углу пустынного подземного гаража. Случись настоящая беда, погреб с запасом консервированной фасоли и дистиллированной воды вряд ли чем-то поможет.

Но если любой незнакомец несет потенциальную угрозу, то, чтобы защитить себя, нужно понимать образ мыслей злодея. Какими приемами пользуются такие люди? Как заметить опасность и избежать ее? Ответы можно поискать в пре-

ступном мире. А можно поступить умнее и поучиться у одного из самых профессиональных спецагентов на планете.

Сто навыков выживания, с которыми вы познакомитесь, позаимствованы из мира спецопераций – мира специальных агентов, людей, объединенных страстью к тайной игре и опасности. Это элита, отлично подготовленные бойцы, чей долг – рисковать жизнью в нечеловеческих условиях. Эти люди раз за разом проникают в самые опасные и горячие точки планеты, и потому им приходится быть и шпионами, и солдатами, и нарушителями закона.

Это современные герои боевиков, наполовину Джеймсы Бонды, наполовину Рэмбо. Иногда этих суперагентов называют Грозными кочевниками, намекая на их презрение к границам и умение действовать быстро и жестко.

Многие из приемов, которыми владеют Грозные кочевники, нельзя раскрывать из соображений общественной безопасности, но все же я готов поделиться немалым объемом знаний, способных спасти чью-то жизнь. Описание каждого навыка разбито на части, что обозначено как План действий (ПД), и резюмируется главным выводом (ГВ), где формулируется основной его смысл для спецагента; для гражданских ГВ освещает навык с противоположной стороны, т. е. описывает, что можно предпринять против злоумышленников, использующих этот прием.

Как отставной офицер ВМФ, несколько лет прослуживший в Агентстве национальной безопасности, автор исполь-

зовал в этой книге свой обширный опыт, который охватывает 20 лет участия в спецоперациях по всему миру, в составе группы и в одиночку, и соединяет навыки разведчика и бойца. Знания и умения, собранные в книге, – это возможность выстоять в самых разных переделках: я научу вас уходить от слежки, вырываться из рук похитителей, противостоять нападению. Эта книга – своего рода пособие по выживанию на случай Судного дня.

Наш мир не становится спокойнее, но к угрозам можно подготовиться. Столкнетесь ли вы с нашествием инопланетян или с противником, который набросится на вас с безобидным, на первый взгляд, предметом: пластиковой бутылкой или зонтом, – умение думать как Грозный кочевник многократно увеличит ваши шансы выйти победителем.

Часть I

Подготовка к миссии

001. Как выглядит Грозный кочевник

Помимо приемов самозащиты, к которым относятся многие описанные здесь умения, обычный человек может позаимствовать немало ценного из образа мышления оперативника. И главное – это информированность и подготовленность.

Находясь ли дома, не на задании, или работая под прикрытием, агент непрерывно изучает обстановку и оценивает степень опасности. Обычному человеку тоже под силу выработать такие привычки: обращать внимание на запасные выходы в людном ресторане или за секунды продумывать план бегства. Бдительность помогает агенту моментально реагировать на внезапные угрозы. Пересекает ли он границы, организует наблюдение, уничтожает цель или скрывается, не оставляя следов, чаще всего ему приходится действовать в одиночку. Учитывая, что на вражеской территории подмоги ждать неоткуда, он должен не только обладать военной подготовкой и шпионскими навыками, но и уметь оценивать риски. В нашем все менее безопасном мире обычный чело-

век, подготовленный к внезапной угрозе (особенно в путешествиях, хотя и не только), получает огромное преимущество перед всеми остальными.

Агенту по определению свойственно стремление к анонимности. Каждого бойца невидимого фронта обучают «уходить в тень»: длительное время действовать, почти не вступая в контакт с товарищами. Работая под прикрытием, агент может принять облик студента, бизнесмена или туриста: он понимает, что террористические группы и спецслужбы враждебных государств могут следить за его перемещениями, а если его раскроют и схватят, впереди тюрьма, допросы и пытки. Кроме того во время поездок агент может стать мишенью обычных преступников или похитителей, как и любой штатский, путешествующий за границу. Для того чтобы свести риски к минимуму, агент создает себе как можно более заурядную наружность. Общее правило: чем неприметнее Кочевник, тем лучше.

В силу секретности выполняемых заданий агенты стараются максимально слиться с окружением. Тщательная работа над внешностью позволяет действовать, не привлекая внимания ни случайных свидетелей, ни спецслужб противника. Однако неприметность – не единственное обязательное качество одежды и вещей агента: в них должно быть удобно прятать снаряжение, необходимое при выполнении задания и последующего отхода из зоны операции. (Напри-

мер, пояс и отвороты брюк или язычки ботинок идеальны для того, чтобы скрыть ключи от наручников и бритвенные лезвия.)

Агенты предпочитают надежные и добротные бренды с абсолютно невоенным дизайном, например Panerai. В любой момент готовые к рукопашной схватке и кроссу, они носят закрытую обувь с кевларовыми шнурками, и распределяют по разным участкам тела аварийное снаряжение. Даже некурящие обязательно имеют при себе сигареты и зажигалку: с их помощью можно ускользнуть от погони или просто отвлечь чье-то внимание. А чтобы светить в темноте и подавать сигналы, агенту необходим светодиодный фонарик.

Что касается вооружения и техники, то оснащение оперативника заметно отличается от того, что мы представляем себе по фильмам. Нелегал не может пронести в пассажирский самолет оружие или спрятать в багаже сложную шпионскую аппаратуру, а потому он предпочитает простую технику или обходится без нее, изготавливая едва ли не все необходимое из подручных средств. Киношные шпионы применяют всевозможные блестящие штучки и хитрые устройства, но в реальности каждая такая «игрушка» повышает риск провала и ареста. Поэтому агенты умеют делать все сами и решать технические задачи с помощью средств, доступных в стране пребывания. Один пример: в каждом гостиничном номере в тумбочке у кровати лежит Библия или Коран – стопка из двух таких книг, стянутых скотчем – это уже сво-

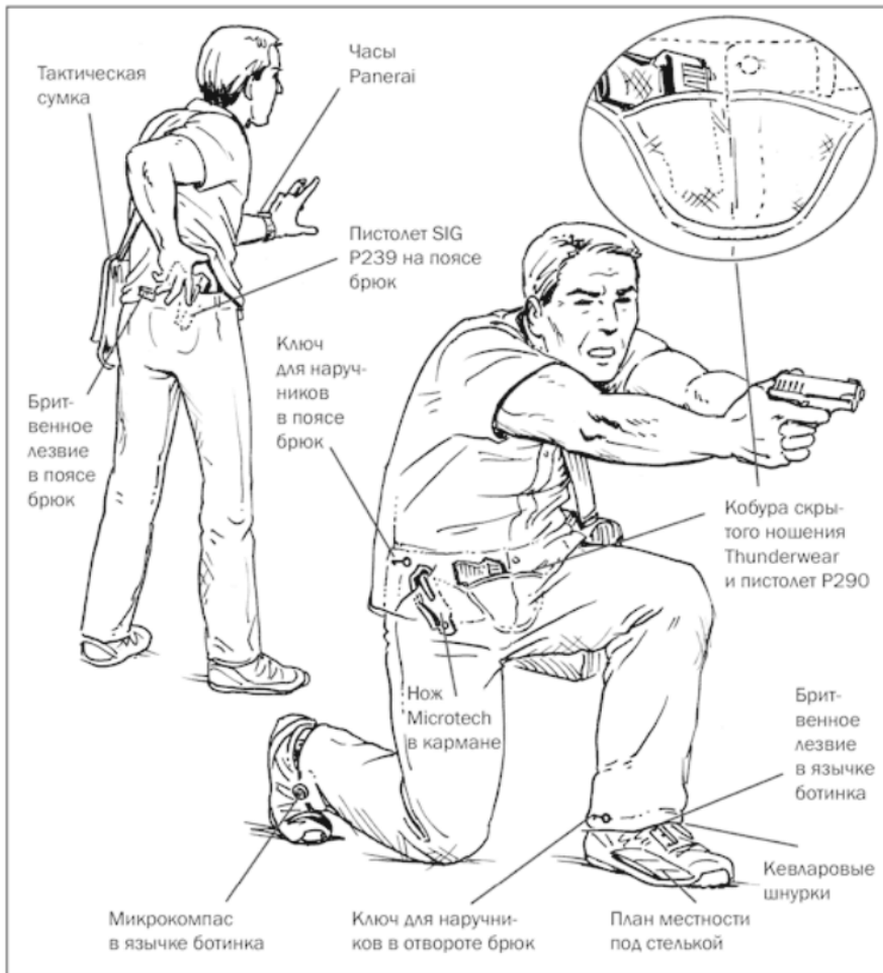
его рода броня, неплохо защищающая от пуль.

И хотя этот «низкотехнологичный» подход обычно не распространяется на средства связи, агент крайне осторожно использует цифровые каналы коммуникации. Он любой ценой старается не оставлять за собой цифровой след, понимая, что любая электронная коммуникация ненадежна по определению. В эпоху, когда данные твоего банковского счета и местоположение друзей и родных могут стать известны любому злоумышленнику, имеющему выход в Интернет, предосторожность не бывает излишней.

ГВ для обывателя: любому человеку, особенно в путешествии, хорошую службу сослужит умение растворяться в толпе. Выбирайте одежду и вещи по принципу практичности и нейтрального вида. Во время уличных волнений яркая одежда и бросающиеся в глаза логотипы представляют собой удобные мишени для снайперов.

№. 001: Как выглядит Грозный кочевник

ОП (Оперативный принцип): скрыто размещаем средства спасения, минимизируем уязвимость.



ГВ: смешайтесь с окружением, при этом всегда имейте при себе наличные

002. Ежедневно носимый аварийный запас

Обыватель думает о подготовке к чрезвычайной ситуации главным образом в аспекте жизнеобеспечения: он заботится, прежде всего, о запасе еды и воды (упрятанном глубоко в погребе), а не об оружии и маршрутах отхода. Между тем настоящая готовность – это осознание опасностей современного мира и умение противостоять им. Чтобы пребывать в постоянной готовности, Грозный кочевник имеет при себе до трех видов носимого аварийного запаса (НАЗ), каждый из которых помогает выполнить задание и избежать критических ситуаций. Будет случай или нет, но этот набор также даст агенту преимущество в случае любых неожиданных угроз, от стихийных бедствий до террористических актов и нападения преступника-одиночки. На потенциально опасной территории и в моменты политической нестабильности Кочевник несет на себе несколько слоев скрытого в одежде и вещах снаряжения для жизнеобеспечения и самозащиты: в случае, если его схватят и разоружат, он имеет шанс сохранить при себе несколько не замеченных противником инструментов на самый крайний случай. Средства спасения нужно располагать так, чтобы какие-то из них оставались доступными, даже если ты связан.

Самый базовый комплект, «карманный», должен состоять

из основного оружия, средств освобождения и ухода от преследования и «чистого» (секретного) мобильного телефона. Все эти предметы не должны быть упакованы или спрятаны вместе, их надо распределить по разным местам в предметах одежды и на теле. Пистолет или револьвер помещается в поясную кобуру – оттуда его можно быстро выхватить. Необходимо также иметь устройство экстренной связи, а прочее содержимое комплекта зависит от местности, куда внедряется агент. Авторучкой Zebra из нержавеющей стали можно писать записки для потенциального спасителя, а можно обороняться. Ключ от наручников и светодиодный фонарик, замаскированные под ключи от машины или гостиничного номера, могут спасти жизнь в случае похищения или задержания. А на случай, если карманы обыщут, запасной ключ от наручников должен быть спрятан в манжете рубашки или в бегунке молнии на брюках. Некоторые агенты имеют при себе боксерскую капу: она может очень пригодиться на случай рукопашной схватки.

«Сумочный комплект» – обычно хранимый в куртке или тактической сумке (см. ниже) – формируется на тот случай, если у агента отняли основное оружие или сумку. Этот минимальный набор предметов включает в себя компактное оружие из подручных предметов (горсть монет, завязанная в носовой платок), все, что необходимо для передвижения по местности (налобный фонарик и портативный GPS), а также инструмент для взлома замков, который обеспечит агенту

доступ к информации, провизии или укрытию. Приобретенный на месте набор заготовок для ключей поможет, если возникнет необходимость проникнуть в запертые помещения. Хранить его удобно в прочном и неприметном жестком футляре для солнечных очков.

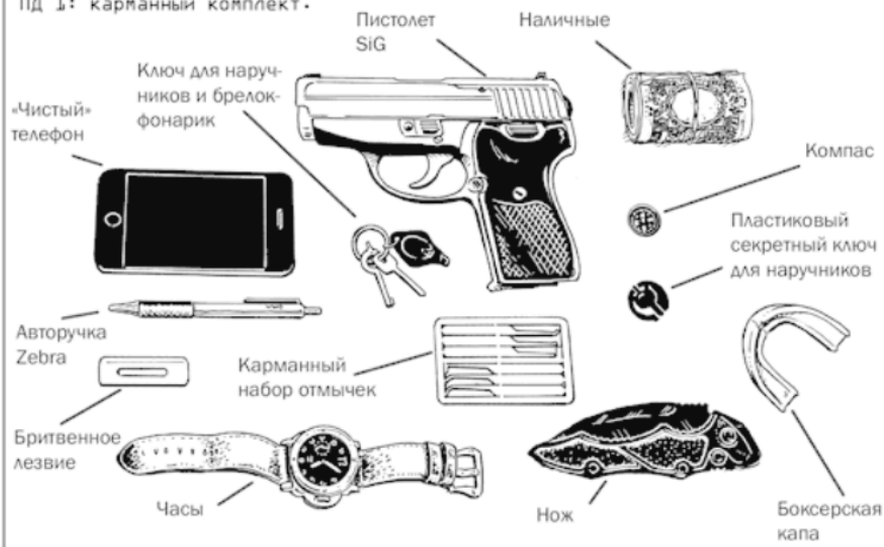
Последний из трех вариантов – тактическая сумка. Чтобы быть готовым к возможной эвакуации и отходу в случае слежки или при попытке захвата, агент должен иметь в тактической сумке складывающийся рюкзак и комплект одежды, по цвету противоположный тому, который он носит. Следует обдумать даже обувь – если ходишь в кроссовках, упакуй пару резиновых сандалий. В потайном кармане сумки хранятся строго секретные данные на запоминающих устройствах типа флеш-накопителя или SD-карты; кевларовый планшет для бумаг не вызывает подозрений, но может послужить щитом от пуль, а пачка купюр поможет Кочевнику «не светиться», сколько того потребует ситуация.

Дополнительное оборудование и сопутствующие навыки (см. далее): собираем сумку аварийного запаса для транспортного средства; срочная маскировка; использование пулеотражающего щита; выбор укрытия.

№. 002: Ежедневно носимый аварийный запас

0П: собираем снаряжение для носимого аварийного запаса.

ПД 1: карманный комплект.



ПД 2: сумочный комплект.

Отмычка-отвертка и отмычка-вороток

Форма для слепка

Носовой платок

Парашютный шнур



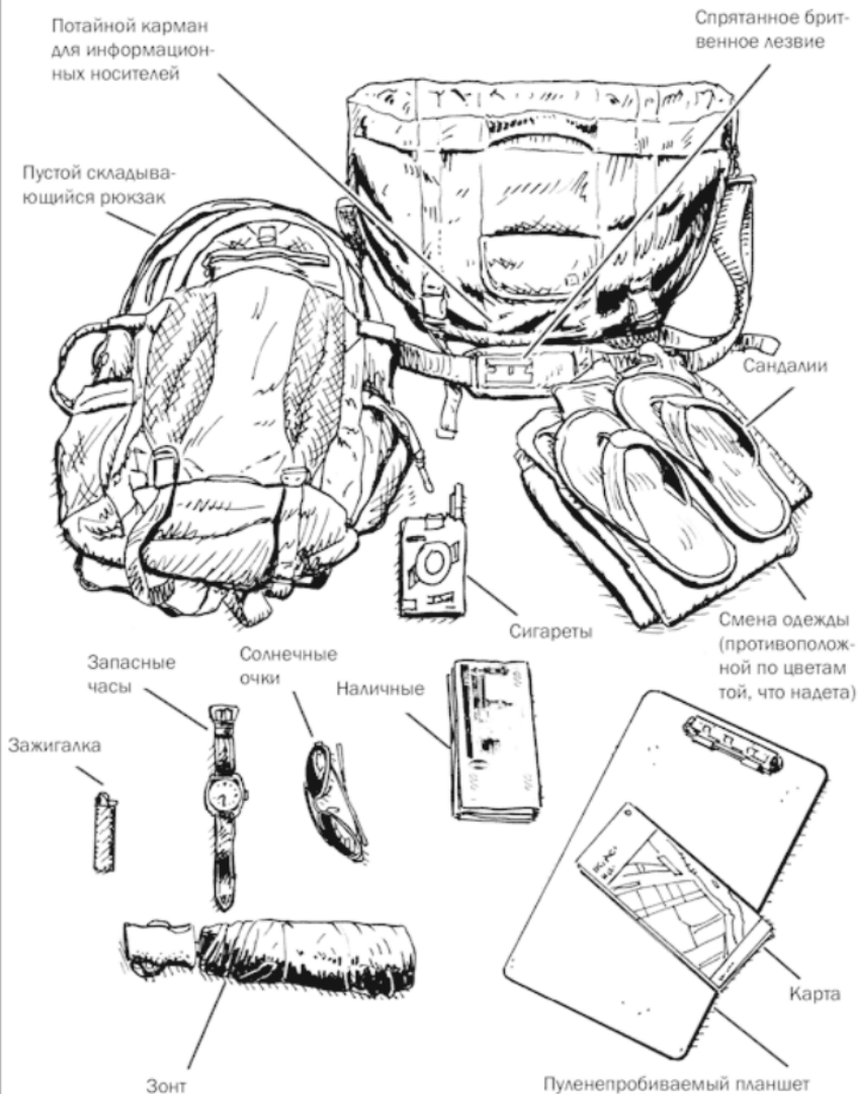
Заготовки ключей



Налобный



ПД 3: тактическая сумка – наплечная сумка Zero Trace.



ГВ: жизнь непредсказуема. Носимый аварийный запас обеспечивает безопасность в экстремных ситуациях.

003. Сумка аварийного запаса для транспортного средства

Спецагент не имеет возможности вернуться на базу и пополнить запас провизии или оружия, так что его эффективность как самостоятельной боевой единицы целиком зависит от подготовки, а подготовка – это значит всегда быть готовым к худшему. Если предстоит выполнять задание на территории другой страны, одна из первых задач Кочевника – собрать сумку аварийного запаса. В экстренной ситуации эта сумка (еще называемая «тревожным комплектом») превращается, по сути дела, в систему жизнеобеспечения. Там есть все необходимое агенту для поддержания жизни на случай, если ему придется уйти в подполье и скрываться, пока он не завершит задание или не подготовится к тому, чтобы безопасно покинуть зону операции.

В сумке аварийного запаса обычно лежит одно- или двухдневный запас самого необходимого: воды, продовольствия, наличных денег; средства первой медицинской помощи, навигационные приборы и «чистый» телефон – так называемый «одноразовый». Сумка должна находиться в оперативном автомобиле, спрятанная там, куда легко дотянуться с водительского места, например в ящике центральной консоли (между креслами) или под сиденьем. (Если автомобиль агента перевернется в результате столкновения с машиной про-

тивника, надо, чтобы до сумки можно было без труда дотянуться). Как ясно из самого названия, сумка должна быть легкой – консервы и другие массивные грузы не очень удобны в транспортировке.

ГВ для обывателя: в обычной жизни сумку аварийного запаса можно держать на случай критических ситуаций – и не только жителям территорий, где велик риск природных катаклизмов, но и всякому, кто осознает опасность техногенных катастроф и террористических атак.

№. 003: Сумка аварийного запаса для транспортного средства

0П: будь готов к эвакуации в критической ситуации.



ГВ. надежный «тревожный комплект» должен содержать средства жизне-

004. Скрытый компас

Проведение секретных операций нередко заставляет заменять те или иные технические приспособления надежными и простыми аналогами, которые легко скрыть, – и если речь идет о компасе, то здесь можно обойтись просто парой магнитов. Попав в руки врага, агент рискует лишиться GPS-навигатора, кроме того, он может оказаться в ситуации, когда такое устройство привлекает слишком много ненужного внимания. Скрытый компас гарантирует, что Кочевник всегда сумеет успешно сориентироваться на незнакомой местности, сколь бы труднодоступной она ни была.

В развитых странах в любом туристическом магазине можно купить мини-компас, но не во всем мире этот товар так доступен. В то же время самодельный компас легко изготовить из материалов, приобрести которые в большинстве стран не проблема. В нем используется сила редкоземельных магнитов, по сути тот же механизм, что лежит в основе любого компаса. Соединенные и подвешенные на нити над круговой шкалой, эти магниты превращаются в естественный компас: один будет указывать на юг, другой на север.

Поскольку покупка редкоземельных магнитов может вызывать подозрение, рекомендуется приобретать более заурядные предметы, например, сувенирные магнитики на холодильник, магнитные фишки для демонстрационной доски

или магнитные защелки для сумок – всегда четное количество. Собранный прибор необходимо тщательно проверить, иначе агент может в самый неподходящий момент оказаться с неисправным компасом в руках.

ГВ для обывателя: согласно инструкции, для изготовления компаса (см. рис. ниже) нужны два магнита и отрезок кевларовой нити (этот материал выбран за его прочность), но можно обойтись и тем, что насквозь проткнуть пробку намагниченной иглой и опустить это устройство в воду.

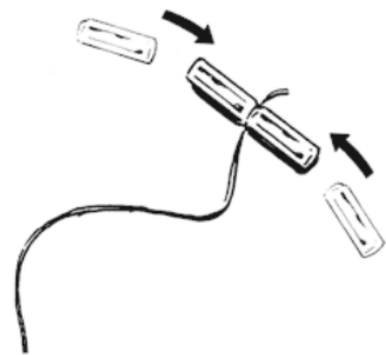
№. 004: Скрытый компас

ОП: изготавливаем и скрытно размещаем надежный запасной компас.

ПД 1: самодельный компас легче скрыть, чем фабричный, и легко сделать, используя самые обычные предметы.



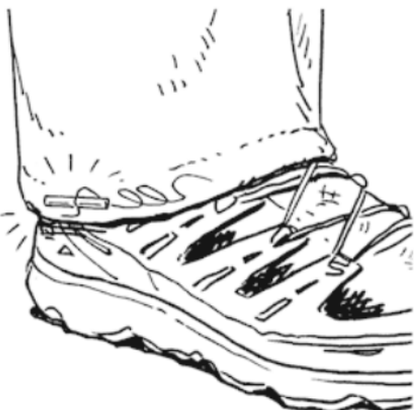
ПД 2: отрежьте 15 см кевларовой нити. Зажмите конец нити между магнитами.



ПД 3: подвесьте магниты на нити. С помощью компаса определите северный брусок. Пометьте его маркером.



ПД 4: размер готового самодельного компаса позволяет скрыть его в отверстии брюк, а также во многих других местах.



005. Самодельная скрытая кобура

Тайные агенты умеют приобретать огнестрельное оружие по нелегальным каналам на месте проведения операции, поскольку никакие его системы не подлежат транспортировке через границу без разрешения страны вывоза и страны ввоза. Однако специальное снаряжение, например кобуры для скрытого ношения, зачастую достать труднее, а попытка провезти его неизбежно обернется задержанием на таможне.

Чтобы не привлекать внимания, агенты обычно путешествуют с минимумом вещей, восполняя недостающий инструментарий доступными на месте товарами ширпотреба. Это стремление к простоте создает свои трудности, но не ограничивает агента в возможностях, так как многие самодельные инструменты – в том числе кобура – оказываются более функциональными, чем фабричный товар.

Кобуры, доступные на рынке, трудно скрыть при ношении. Громоздкие и жесткие, они отчетливо выдают присутствие оружия под одеждой, к тому же из них его труднее выхватить. Пистолет, который нельзя извлечь быстро и без усилий, – обуза, поэтому выбор кобуры имеет решающее значение. Самодельный вариант, изготовленный из проволочной вешалки-плечиков и скотча, почти не добавляет объема силуэту и гарантирует быстрое и легкое выхватывание оружия.

Сопутствующие навыки (см. далее): выхватывание скрытого пистолета.

№. 005: Самодельная скрытая кобура

ОП: делаем из проволочной вешалки скрытую кобуру-держатель для пистолета.

ПД 1: приготовьте все необходимое.



ПД 2: отрежьте от вешалки крюк.



ПД 3: распрямите оставшуюся часть конструкции и сложите пополам.



ПД 4: сделайте крюк, загнув петлю на 2-3см.



ПД 5: S-образно согните конструкцию, отступив 5см от первого сгиба.



ПД 6: измерьте длину ствольной коробки и загните на этом расстоянии опорный крюк.



ПД 7: загиб опорного крюка должен быть 5-7см длиной. Остальное отрежьте.



Для комфорта обмотайте крюк-держатель изолентой.



Кобура в использовании: опорный крюк в ствольной коробке пистолета.

ГВ: кобура должна не только скрывать оружие, но и фиксировать его

006. Скрытые средства спасения

Любой путешественник может быть похищен или взят в заложники, но для тайных агентов, которые не могут рассчитывать на помощь своего правительства, такой риск особенно высок.

Если агента схватили, его, вероятно, обыщут на предмет спрятанного оружия, и большая часть скрытого снаряжения перейдет в руки врага. Средства спасения, размещенные в одежде, могут остаться до поры не замеченными, но агенты знают: в плену тебя рано или поздно разденут донага, и тогда можно будет полагаться лишь на снаряжение, спрятанное непосредственно на теле или в теле. Поскольку на помощь из центра рассчитывать не приходится, планируя операцию, любой агент уделяет особое внимание подготовке к побегу из плена.

Естественное отвращение человека к окровавленным бинтам и пластырям означает, что конвоиры вряд ли будут пристально изучать повязки и рубцы на теле агента, и поэтому он может, применив медицинские клеи, закрепить на теле специальные инструменты, замаскированные под фальшивые раны.

Также почти всегда неохотно обыскивают интимные зоны пленного – и это дает агенту возможность спрятать средства спасения в подмышечных впадинах или в лобковых волосах.

Предметы на теле могут быть спрятаны достаточно хитроумно: в пенисе (в уретре и под крайней плотью) или вагине, в анусе, в ноздрах, ушах, во рту и в пупке. В то же время применяется и такая элементарная маскировка, как малозаметный кондом.

Важно: скрытые средства спасения дают агенту преимущество, но оно быстро теряется, если пленника помещают под более строгую охрану.

Сопутствующие навыки (см. далее): изготовление ректальной капсулы.

№. 006: Скрытые средства спасения

ОП: скрываем технические средства спасения на теле и в полостях тела.

ПД 1: пластырь (со следами крови).

Бритвенное лезвие



ПД 2: тайник в волосах.

Медицинским клеем приклеиваем средства спасения к телу в местах роста волос (лобок, подмышки).



ПД 3: аппликатор для тампона.



ПД 4: силиконовые шрамы.

Фальшивые шрамы, под которыми скрыты орудия спасения.



ГВ: грамотно скрытые технические средства повышают шансы на успеш-

007. Ректальная капсула

Если риск захвата особенно высок, то перед операцией агент готовится к тому, что при задержании его обыщут и разоружат. В такой ситуации для Кочевника возможна единственная страховка: спрятать оружие и средства спасения в полостях тела. Средства навигации, деньги, орудия, облегчающие бегство, и даже кустарное оружие, например, примитивный сборный ледоруб, можно вложить в аппликатор для тампона или в алюминиевый сигарный футляр и ввести в заднепроходной канал.

Использование заднего прохода как тайника для запрещенных грузов или оружия – обычная практика в мире наркоторговли и терроризма. Но этот способ также хорошо знаком полевым спецагентам – как особая мера самосохранения на начальном этапе операции, связанной с повышенным риском.

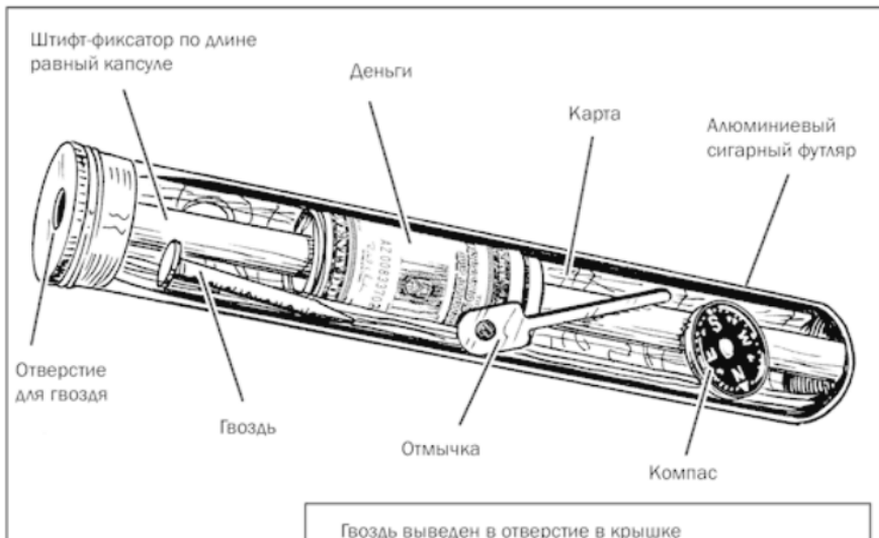
Подобный тайник на удивление плохо выявляют высокотехнологичные приборы обнаружения. Досмотровые сканеры для поиска металлических предметов или иной контрабанды читают отраженные телом электромагнитные волны. Их низкочастотный радар способен обнаружить оружие, закрепленное на теле, но не видит сквозь кожу и плоть. Даже рентгеновский аппарат не очень хорошо определяет предметы сквозь ткани тела, а МРТ-сканер, какие используют в кли-

никах, увидит капсулу просто как затемнение, которое, учитывая расположение, оператор может принять за фекальную массу.

Внимание: используемый контейнер должен быть водонепроницаемым, нетоксичным, гладким и вводиться закупоренным концом вверх.

№. 007: Ректальная капсула

0П: скрываем средства спасения в полостях тела.



Отрежьте штифт точно по длине капсулы — чтобы он плотно помещался внутрь, но крышка капсулы при этом завинчивалась до конца.

Проделайте отверстие в крышке, чтобы сквозь него проходил гвоздь.

Поместите в капсулу снаряжение и деньги. С помощью растительного масла или иной смазки введите капсулу в задний проход.

В удобный для побега момент извлеките капсулу и изготовьте ледоруб. Цельте в горло.

Гвоздь выведен в отверстие в крышке и плотно фиксирован штифтом



ГВ: воспользуйтесь тем, что конвоиры

008. Бронежилет из подручных материалов

Преследует ли агент вооруженного противника или попадает в перестрелку во время массовых беспорядков, он часто оказывается в ситуации, когда необходим бронежилет. Наилучшую защиту обеспечивают бронежилеты промышленного изготовления – но так как их легко «отследить», в операциях они не используются. Чтобы выжить, агент должен уметь изготавливать защитные средства из того, что есть под рукой.

Книги в твердой обложке, типа энциклопедий или словарей, туго увязанные в пачки по две, образуют твердые пакеты или «пластины», которые поглощают энергию пули. Обычная керамическая плитка, примотанная скотчем снаружи, дает дополнительный рубеж защиты, а сконструированный таким образом бронежилет можно скрыть под курткой или пальто, а также легко носить в сумке или рюкзаке. Пластину следует обвесить торс спереди и сзади, чтобы защитить позвоночник и жизненно важные органы, такие как сердце и легкие.

Дополнительную защиту обеспечивает свободно продающийся кевларовый планшет-пюпитр, который способен задержать 9-миллиметровую пистолетную пулю. Легкий и портативный, он не вызывает подозрений и без проблем пройдет

контроль в международном аэропорту. Броня из подручных средств должна быть достаточно толстой, чтобы остановить пулю или погасить ее энергию, но не такой толстой, чтобы ее нельзя было носить на теле. При наличии под рукой подходящих материалов Грозный кочевник может изготовить защиту такой толщины, чтобы она останавливала пули. У пистолетной пули начальная скорость ниже (9-миллиметровый патрон выбрасывает пулю со скоростью 335 м/с); у винтовочной – выше (у калибра 5,56 мм начальная скорость составляет около 900 м/с), и значит, нужна более прочная защита. Однако агент никогда не знает точно, с чем столкнется, и поэтому обычно готовится к худшему сценарию.

№. 008: Бронежилет из подручных материалов

ОП: изготавливаем пуленепробиваемую защиту для тела из подручных материалов.

ПД 1: Возьмите книги с твердой обложкой, скотч и керамическую плитку.



ПД 2: Скрепите скотчем две книги (или больше), чтобы получилась бронепластина. Изготовьте две пластины. С внешней стороны закрепите скотчем керамические плитки.

Керамические плитки



ПД 3: Прицепите сделанные из скотча плечевые лямки и наденьте жилет на тело.

Укрепите броню на теле с помощью нескольких горизонтальных витков скотча.



Склейте два слоя скотча клейкими сторонами внутрь, чтобы лямки не прилипали к плечам.

ПД 4: подпрыгните несколько раз, чтобы проверить, насколько плотно пригнано снаряжение. При необходимости дополнительно укрепите его скотчем.



ГВ: в случае крайней необходимости агенты могут использовать

009. Защита от пуль

Когда вокруг свистят пули, шансы на выживание зависят от умения за доли секунды принять верное решение. Вступите ли вы в схватку или предпочтете спастись бегством, от того, насколько осознанно вы будете действовать, зависит, спасетесь ли вы или получите серьезное ранение либо погибнете. Инстинктивное стремление укрыться вполне естественно, но оно должно сочетаться со знанием того, в каких отношениях с баллистикой состоят окружающие нас предметы. Под обстрелом наилучшую защиту обеспечивают крепкое дерево, бетон, сталь или гранит – эти плотные и прочные материалы могут остановить пулю и спасти жизнь. Стены из гипсокартона могут заслонить – то есть помешать стрелку точно прицелиться – и кому-то кажутся плотными, но пулю они не останавливают. Такую стену прошивает даже небольшой пистолет 22-го калибра. А вот стальные и бетонные колонны дают высокую степень баллистической защиты, хотя не так уж хорошо маскируют.

В чрезвычайной ситуации нужно уметь классифицировать объекты, окружающие нас в быту. Гранитные столешницы, бетонные вазоны и стальные бытовые приборы дают защиту. Прилавки, письменные столы и столы в гостиничных номерах часто делаются из гранита или стали. Другие бытовые объекты могут казаться прочными, на деле же выполне-

ны из легких материалов, не защищающих от пуль. Почтовые ящики и мусорные баки обычно делают из алюминия. Громоздкие игровые автоматы – это, по большей части, стекло и пластмасса. В автомобилях используется сталь, но очень тонкая, поэтому при отсутствии других вариантов укрывайтесь, по крайней мере, за той частью машины, где расположен двигатель, а не за полым багажником: так между вами и стрелком окажется дополнительная преграда из плотных материалов.

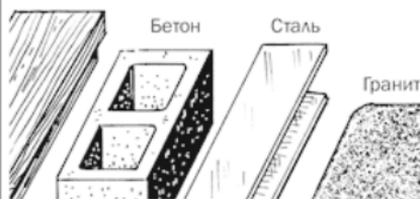
Сопутствующие навыки (см. далее): изготовление бронежилета из подручных средств; выживание под обстрелом.

№. 009: Защита от пуль

ОП: определяем, где укрыться во время перестрелки.

ПД 1: материалы, останавливающие или замедляющие пулю.

Толстая доска



ПД 3: дома или в общественном месте замечайте и используйте для защиты подручные средства.



Гранитная столешница. НЕ диван



Моторный отсек автомобиля. НЕ багажник



Бетонный вазон. НЕ мусорный бак

ПД 2: понимайте разницу между щитом и заслоном. Щит останавливает пулю, заслон — нет.



Бетон и сталь — щит
Фанера — заслон

ПД 4: имейте в снаряжении пуленепробиваемые материалы, замаскированные под бытовые предметы.



Планшет для записок

Книга в твердой обложке

ГВ: всегда выбирайте щит, а не заслон. Стремительно перебе-

010. Тренировка Грозного кочевника

Спецагенты тренируются по самым сложным в мире программам, которые для имитации боевой обстановки сочетают и нехватку сна, и настоящие взрывы, и много чего еще. После прохождения основного курса физподготовки оперативники поддерживают боеготовность, тренируясь по системе «бег-бой-бег». Регулярных упражнений с гантелями недостаточно, чтобы одолеть противника в рукопашной схватке после изнурительной погони по пересеченной местности – поэтому в физической подготовке Грозного кочевника приоритет отдается настоящему бою и приемам самозащиты, а не накачиванию мускулатуры. Традиционные упражнения на развитие силы и укрепление сердечно-сосудистой системы тоже присутствуют, но именно «бег-бой-бег» развивает выносливость, помогающую «дожать» противника в схватке после преследования.

Для комплекса «бег-бой-бег», состоящего из серий ударных движений, чередующихся с забегами, не нужны ни спортзал, ни сложное оборудование. Все, что необходимо – это пространство для забега и объект для нанесения ударов, лучше всего – массивный боксерский мешок. Он достаточно многофункционален и подходит также как отягощение для приседаний, отжиманий, становой тяги и бега. Кроме того, мешок можно бросить на землю и потом наносить по нему

удары: большинство рукопашных схваток заканчиваются как раз на земле.

ГВ для обывателя: используйте массивный мешок для выполнения серии упражнений, между подходами к мешку бегайте спринты. Постепенно повышайте нагрузки, увеличивая продолжительность и вес. Удовлетворительной можно считать такую форму, когда вы можете провести подряд три серии ударов продолжительностью по три минуты, а после этого пробежать 1600 м за семь минут или быстрее.

№. 010: Тренировка Грозного кочевника

ОП: применяйте специальный комплекс упражнений для имитации условий рукопашной схватки.

Отработка ударов по подвешенному мешку, 1 мин.



Забег на 800 м с ускорением.



Отработка ударов по лежащему мешку, 1 мин.



Забег на 800 м с ускорением.



Транспортировка мешка в обхвате перед грудью 1 мин.



Забег на 800 м с ускорением.



ГВ: система «бег-бой-бег» тренирует выносливость, необходимую в реальных условиях боя.

Часть II

Проникновение на территорию противника

011. Через границу по морю

Беженцы и контрабандисты хорошо знают, что даже в самые закрытые страны, как правило, можно попасть через морские границы. Для спецагента, озабоченного скрытностью и секретностью, лучшим способом перехода границы, там, где это позволяет гидрография, будет выброска с вертолета в море.

Десантирование с медленно движущегося вертолета в ледяную воду – сложная и опасная задача. Даже в режиме зависания вертолет создает мощные завихрения воздуха, чем поднимает ослепляющую водяную пыль и больно хлещущие по коже волны. Тут важны тренировка и практика. Выброска с вертолета в открытое море возможна только при определенной высоте и скорости полета. Лишь правильное их соотношение дает ныряльщику шансы на выживание. При высоте в 6 м скорость не должна превышать 10 узлов¹; при вы-

¹ Узел – единица измерения скорости, равная одной морской миле в час, т. е.

соте 3 м – 20 узлов.

При правильном положении тела ныряльщика (см. схему) травматизм исключается: удар водной поверхности приходится на ласты (а не на выступающие части тела) и не сбивает с ныряльщика маску. Хотя тяжелое водолазное снаряжение при таком десантировании использовать нельзя, агенту необходимы гидрокостюм, маска или очки, ласты и надувной спасательный жилет. Остальная экипировка пакуется в водонепроницаемый заплечный мешок, который для надежности крепится ремнями к телу. Содержимое мешка должно включать необходимое для выполнения задачи снаряжение, в том числе комплект одежды, который позволит агенту слиться с местным населением, и дополнительное оружие, а также лопатку-совок. Основное оружие агента, пистолет-пулемет МР7, должно быть заряжено, затвор заперт; презерватив, надетый на дуло, не даст воде попасть в канал ствола, но не помешает выходу пули.

Мешок подвешивается на одно плечо, чтобы при необходимости его можно было легко сбросить. Слишком плотно закрепленный мешок помешает грести, отчего агент рискует утонуть.

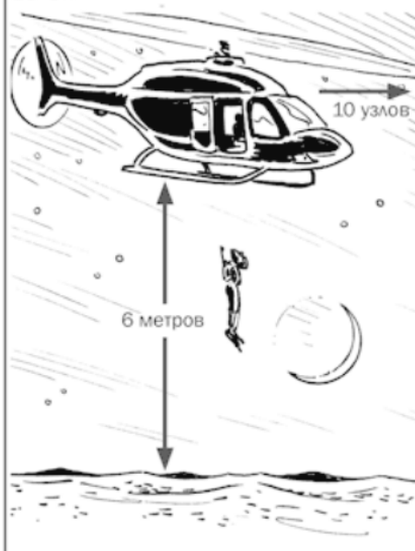
До берега он плывет на боку, спецназовским обратным гребком, при котором пловец почти не возвышается над поверхностью и рука не выносится из воды. Выбравшись на берег, переодевается в сухую одежду и с помощью лопатки вы-

капывает тайник для снаряжения.

№. 011: Через границу по морю

0П: скрытно пересекаем морскую границу.

ПД 1: десантирование (прыжок с вертолета) с высоты не больше 6м



ПД 2: грамотно закрепите снаряжение и удерживайте тело в правильном положении.

Нос на одной линии с пупком и пальцами ног

Левая рука придерживает маску

Взгляд вперед

Водонепроницаемый мешок

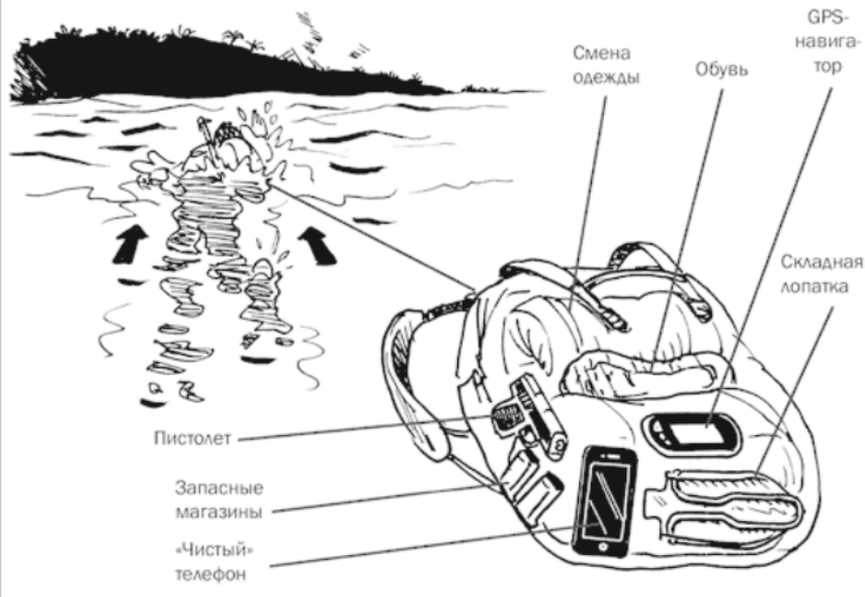


MP7 на ремне через плечо, затвор закрыт, дуло загерметизировано кондомом

ПД 3: входите в воду ногами вперед, с прямой спиной.



ПД 4: плывите к берегу обратным гребком.



ПД 5: переоденьтесь и спрячьте в тайнике водолазное снаряжение. Оденьтесь так, чтобы слиться с окружением.



ГР.

неохраняемые пляжи позволяют легко

012. Через границу по воздуху

У обывателя незаконный переход границы зачастую ассоциируется с глубокими подземными ходами, проводниками, которым надо заплатить за то, чтобы показали тайную тропу, и переброской в фургоне к захолустному полустанку. Но спецгент проникает на территорию другого государства без посторонней помощи – лучше всего там, где граница охраняется наименее строго. Ее можно пересечь по морю, по суше или по воздуху, и если выбрать безлюдный участок, в ночной час это можно сделать, оставшись незамеченным. Для опытного агента проникновение по воздуху – двухходовая задача: во-первых, надо угнать оставленный без присмотра частный самолет (см. далее), а во-вторых, десантироваться с помощью костюма-крыла и парашюта.

Согласно международным законам, воздушное пространство над морем в 12 морских милях от берега любой страны уже подпадает под юрисдикцию международного права. Этим и следует руководствоваться при нелегальном пересечении границы. Оказавшись в воздушном пространстве противника, самолет должен «уйти в тень»: отключить передатчик, радиоприборы и все огни, чтобы вражеские авиадиспетчеры не обнаружили его и не подняли тревогу. Выброска с самолета и планирование в костюме-крыле с последующим раскрытием парашюта и приземлением в сельской местно-

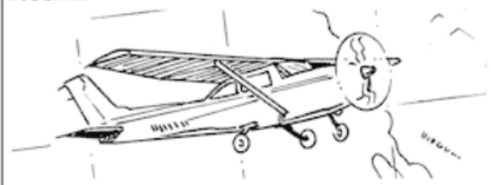
сти обеспечивают бесшумное и максимально незаметное пересечение границы. Наметив точку приземления, момент выброски определяют при помощи универсальной формулы: когда выпрыгиваешь из движущегося самолета в костюме-крыле из газонепроницаемого нейлона, на каждый метр снижения пролетаешь 40 см вперед, или больше, если есть попутный ветер. Костюм-крыло, по сути, превращает агента в живого воздушного змея, позволяя направлять полет движениями рук и ног. Парашют – медленный и гораздо более заметный способ десантирования, поэтому Кочевник должен раскрывать купол лишь в самый последний момент.

На земле и костюм и парашют можно расплавить, превратив в горсть прозрачных шариков.

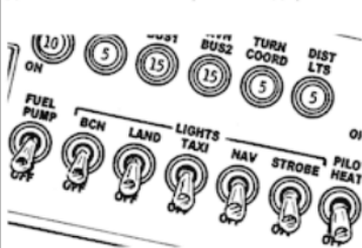
№. 012: Через границу по воздуху

ОП: Проникаем в зону операции через неконтролируемое воздушное пространство.

ПД 1: используя самый распространенный в мире самолет – «Сессна-152» – на высоте 300м двигайтесь в двенадцатимильную прибрежную зону страны или территории проникновения.



ПД 2: отключите все радиопередатчики, огни, транспондеры.



ПД 3: выровняйте самолет и направьте его в море или в сторону от населенных пунктов. Покиньте самолет и планируйте в костюме-крыле в сторону населенного пункта.



ПД 4: раскройте парашют и приземлитесь на территории противника.



ПД 5: расплавьте и заройте парашют и костюм-крыло. Слейтесь с окружением.



013. Через границу по суше

Любая государственная граница имеет уязвимые участки, особенно в безлюдных местах, и этим пользуются Грозные кочевники. Но чем менее проходима территория, тем труднее ее преодолеть. Опытные агенты, пересекающие границу пешком, днями и неделями идут по раскаленным пескам, ледяным горам и глухим джунглям, приближаясь мало-помалу к зоне операции. Несмотря на потерю времени и большие физические нагрузки, самый сложный маршрут обычно бывает и наиболее предпочтительным – ведь чем труднодоступнее территория, тем меньше она охраняется и наблюдается. Если воздушное пространство плотно контролируется, наземное проникновение зачастую остается для агента единственной возможностью.

Снаряжение и транспортировка: почти неизбежно часть маршрута придется пройти пешком, но в идеальном случае агенту удастся значительный отрезок пути проделать на внедорожном мотоцикле, достаточно мощном, чтобы нести 100–120 кг груза, и достаточно надежном, чтобы ехать по сильно пересеченной местности. Во многих частях мира это более популярный вид транспорта, чем машины, и купить или попросту угнать мотоцикл для агента не составляет труда.

В дополнение к НАЗ и тактической сумке (см. выше), агент берет с собой топливо, пищу и воду, чтобы хватило на весь поход, а также одежду и вещи, которые послужат для маскировки на чужой территории. Даже если на маршруте движения достаточно источников питьевой воды, и агент может обойтись без ее запаса, все равно необходимый груз будет объемным. Каждый этап проникновения потребует своего набора инструментов и подходящей одежды.

№. 013: Через границу по суше

ОП: переходим границу в труднопроходимой местности.

ПД 1: внедорожный мотоцикл дает возможность транспортировать по труднопроходимой территории провизию и топливо.



ПД 2: многодневный переход требует перемещения по ночам и отдыха в дневные часы. Насущной необходимостью будут временные укрытия.



Укрытие в снежной щели

ПД 3: если GPS-навигатор вышел из строя, измерьте пройденную дистанцию, считая шаги.



ПД 4: выбирайте участки сухой почвы либо передвигайтесь в дождь или снег, чтобы не оставлять стойких следов.



ГВ: чем труднее преодолеть местность, тем выше вероятность проникнуть

Укрытие: несмотря на то что агент умеет переносить нехватку сна, если проникновение занимает несколько дней, ему придется останавливаться на отдых.

Укрытия лучше сооружать из подручных материалов. В отличие от нейлоновой палатки, шалаш из природных материалов – ветвей или снежных блоков – сливается с пейзажем и хорошо маскирует. В заснеженной местности убежище типа иглу можно соорудить из блоков плотного снега. При собственной низкой температуре они служат непроницаемым щитом, который успешно защищает от внешних погодных воздействий и сохраняет тепло, так что агент легко нагревает укрытие собственным телом плюс одной-двумя свечами. Когда блоки будут уложены обратно в сугроб, несколько часов действия солнечных лучей, дождь или снег скроют все следы пребывания человека.

Ориентирование: когда характер местности вынуждает агента двигаться пешком, начинается самый изнурительный этап проникновения. Чтобы достичь цели, приходится иногда идти несколько дней кряду в самую неблагоприятную погоду. (Строго говоря, плохая погода – оптимальный вариант для уничтожения отпечатков подошв.) Поэтому Кочевнику нужно уметь ориентироваться только по компасу и карте, на случай, если откажет GPS-навигатор.

Это довольно легко удастся в горах и на морском побере-

режье, где горные вершины и другие заметные объекты помогают определить направление. В однообразных пустынных ландшафтах, протянувшихся на сотни километров, высок риск сбиться с курса или даже начать ходить кругами.

В таких условиях подсчет шагов – когда для измерения пройденной дистанции подсчитывается каждый второй шаг – может спасти жизнь. Один шаг взрослого человека покрывает примерно метр, так что сотня двойных шагов дает примерно 200 метров. Путем такого подсчета можно успешно измерять расстояния в условиях, когда нет иного способа оценить пройденную дистанцию.

Следы: как правило, агент передвигается под прикрытием ночной темноты, спит урывками в течение дня, а ночные броски по возможности согласует с лунным циклом. Луна в третьей четверти дает уровень освещенности, оптимальный для движения по пересеченной местности, а вот при полной луне слишком заметен сам агент. Ночью человек идет значительно медленнее, чем днем, но зато в темноте гораздо ниже риск быть обнаруженным.

Кроме того, агенты прокладывают маршрут по таким участкам, где их трудно заметить, и всеми силами стараются не оставлять следов. Чтобы справить нужду, они уклоняются с маршрута и по возможности мочатся в воду, а фекалии собирают и уносят. Где возможно, агент избегает мягкой почвы, песка и грязи и шагает по поверхностям, где не остается

следов: по камням, древесным корням, траве, листьям, коре. Вообще не оставлять отпечатков подошв невозможно, но подготовленный агент разрывает цепочку следов всякий раз, когда территория дает такую возможность.

014. Устройство тайника

Миссия Грозного кочевника считается завершенной лишь тогда, когда он успешно покинул зону операции, – агент никогда не приступает к проникновению без продуманной тактики отхода, учитывающей все, что может ему понадобиться после выполнения задания. Для агента критически важно передвигаться налегке, поэтому он, особенно когда приходится проходить большие расстояния пешком, делит снаряжение и припасы на две части: то, что нужно на первом переходе, и то, что понадобится после выполнения задания или для экстренной эвакуации. Предназначенная для спасения агента во время отступления, вторая часть включает в себя тщательно рассчитанный запас пищи и топлива, средства связи, деньги и оружие, укрытые в тайнике на спланированном заранее маршруте отхода.

Снаряжение, законсервированное для будущего применения, можно спрятать самыми разными способами. Защитив от внешних воздействий износостойким контейнером типа пластиковой бутылки или обрезка поливиниловой трубы, его можно скрыть в пещере, в дупле, на дне озера и пр. Чем безлюднее место, выбранное для тайника, тем лучше: нельзя допустить того, чтобы к твоему возвращению тайник минировали или приставили к нему наблюдение. Устройство тайника в непросматриваемом месте снижает вероятность его

случайного обнаружения. Сохранение координат на GPS-навигаторе поможет найти тайник при отсутствии визуальных ориентиров.

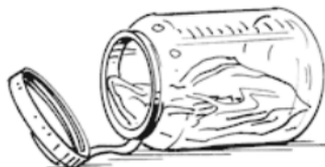
№. 014: Устройство тайника

ОП: грамотно устраиваем тайник для снаряжения или эвакуационного запаса.

ПД 1: контейнеры



Поливиниловая труба



Пластиковая бутылка

ПД 2: размещение

Леска, привязанная к плавучей коряге или к дереву у кромки воды



Погружение на дно озера, реки или океана



Закапывание в землю с отметкой на GPS-навигаторе



Сокрытие в останках погибшего животного



Сокрытие в дупле

ПД 3: локация. Обозначьте место или используйте в качестве ориентира постоянную деталь ландшафта, не связанную с тайником: расположите тайник в определенном количестве шагов от скалы или пересечения троп.

ПД 4: содержимое

- Укрытие: теплозащитное одеяло, полиэтиленовые мусорные мешки, термобелье.
- Огонь: спички, кремьен и кресало, увеличительное стекло, хлопковая вата.
- Вода: таблетки для обеззараживания, фильтр, складная фляга в оболочке.
- Пища: рыболовные крючки и леска, силикон, резина для рогатки, готовые продукты типа консервов и галет.
- Готовка: лист алюминиевой фольги, мини-пюрный котелок и приборы.
- Медицина: аптечка первой помощи и сопутствующий инструментарий.
- Инструменты: нож Мого, швейцарский армейский нож, мультиинструмент, армейский пехотный нож KA-BAR, мачете.
- Навигация: компас, карта местности.
- Свет: светодиодный фонарик, налобный фонарик, элементы питания.
- Веревки и нитки: леска, катушка зубной нити, парашютный шнур.
- Ремонт: нитка с иголками, изолента, суперклей.

015. Подъем на крюках

Кочевники часто проникают в административные здания через парадный или черный ход, вскрыв примитивный стандартный замок (см. далее). Но если здание строго охраняется, оснащено камерами видеонаблюдения и патрулируется, это не всегда возможно.

К счастью, любое строение с балконами на задней стене дает возможность подняться, цепляясь за них. Взяв малярное древко, длинный кусок трубчатого нейлона или веревки и крюк, агент может изготовить легкую перекидную лестницу, которая выдержит его вес и позволит воспользоваться простой техникой «подъема на крюках», которую веками применяли пираты, чтобы попасть на чужой корабль.

Чтобы получилась прочная веревочная лестница, нужно сложить пополам отрезок трубчатого нейлона и сделать на нем несколько узлов (см. схему). Свободные концы связать простым узлом. Длина веревки должна быть как минимум вдвое больше высоты, на которую нужно подняться. Затем в малярное древко надо вставить металлический хозяйственный крюк подходящего калибра, привязанный или приклепанный к лестнице, и после этого всю систему можно прицепить к какому-либо выступающему элементу здания, который может выдержать вес агента. Агент взбирается с этажа на этаж, цепляя крюк все выше, пока не достигнет цели.

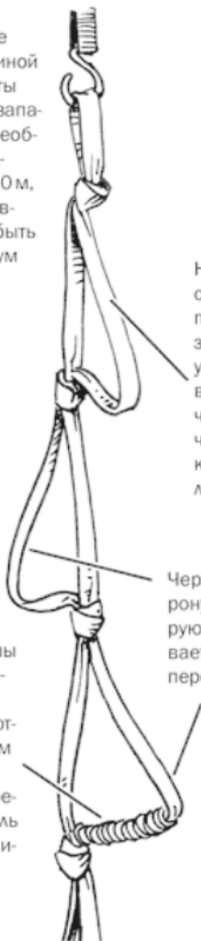
Это метод на крайний случай, и даже глубокой ночью высока вероятность, что агента заметят. Однако камеры видеонаблюдения обычно не настроены на поиск людей, карабкающихся по стенам, и потому такой вариант скрытного проникновения в охраняемое здание нередко оказывается лучшим из возможных. Владельцы зданий, как правило, устанавливают камеры видеонаблюдения не выше первого этажа и направляют их чаще всего на двери.

№. 015: Подъем на крюках

0П: изготавливаем оснащение для подъема на многоэтажные здания.

ПД 1: лестница из узлов

Используйте веревку длиной в две высоты подъема с запасом: если необходимо подняться на 10 м, длина веревки должна быть как минимум 20 м.



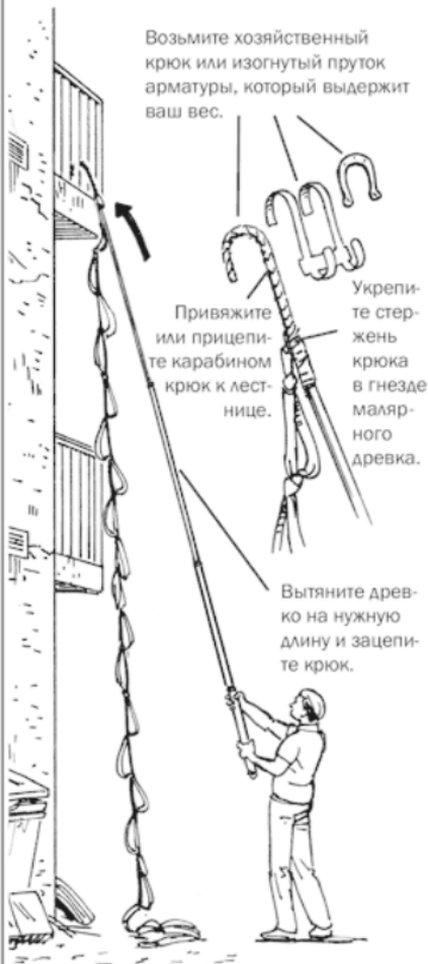
Начиная с места перегиба завязывайте узлы с провисанием, чтобы получились перекладины лестницы.

Чередуйте сторону, на которую выбрасывается петля-перекладина.

Перекладины можно укрепить, замотав парашютным шнуром или надев на них разрезанные вдоль отрезки поливиниловой трубки.

ПД 2: цепляйтесь и лезьте

Возьмите хозяйственный крюк или изогнутый пруток арматуры, который выдержит ваш вес.



Привяжите или прицелийте карабином крюк к лестнице.

Укрепите стержень крюка в гнезде малярного древка.

Вытяните древко на нужную длину и зацепите крюк.

ГР:

прежде чем прибегать к подъему

016. Подъем на высокую стену

Если фасад здания или стена имеют гладкую поверхность и не дают возможности удобно подниматься с балкона на балкон, можно на удивление легко вскарабкаться по веревке или по трубе, применяя схватывающий узел – при условии, что веревка хорошо натянута и надежно закреплена и сверху и снизу.

Прусик (узел Прусика) – страховочный узел, применяемый альпинистами, – вяжется таким образом, что может двигаться только вверх по веревке или стержню: рывок вниз затягивает его, фиксируя на месте. Привязанный к снаряжению агента, прусик надежно страхует его и удерживает от падения в ситуациях, когда другие средства страховки не срабатывают. В случае проникновения или эвакуации можно применять этот узел, скользящий вверх по веревке и затягивающийся, если к нему приложен вес человеческого тела.

Чтобы завязать прусик, прежде всего свяжите прямым узлом концы обувного шнурка или сопоставимого по длине тонкого нейлонового шнура, например, парашютного. Затем обнесите этим шнуром основную веревку или трубу и проденьте петлю в самое себя (см. схему). Пропустите концы через петлю еще дважды. Плотнo затяните.

При подъеме по веревке лучше всего изготовить четыре таких стремени: для опоры ног и рук. В случае нехватки ма-

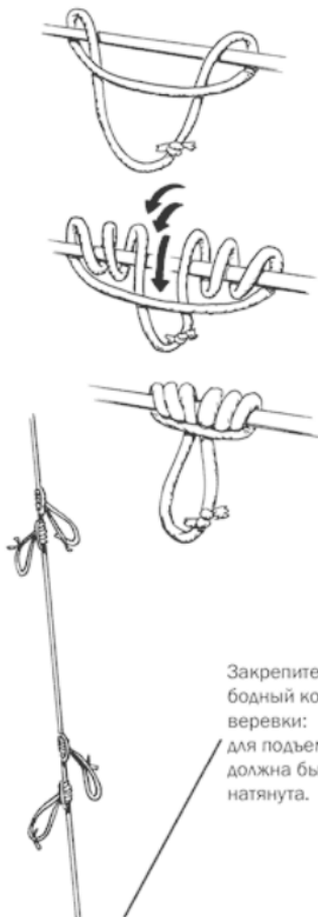
териалов (например, агент использует шнурки в ситуации срочной эвакуации) хватит и двух петель – одной для рук, другой для ног.

При подъеме по трубе прусики необходимо развязывать и переносить с одной опорной скобы на другую. Чтобы не затягивать подъем, вывяжите побольше петель заранее.

№. 016: Подъем на высокую стену

0П: поднимаемся по стене здания с использованием самодельных приспособлений.

ПД 1: завяжите четыре узла Пруси-ка: два для рук, два для ног. Схватывающий узел будет скользить вверх по веревке, но не вниз.



ПД 2: поднимите руки на уровень глаз, подтяните колени к груди, встаньте в стременах. Повторите алгоритм.



ПД 3: на узлах Прусики можно также подниматься по водосточной трубе, но их придется развязывать и вновь завязывать, перекидывая по опорным скобам.



017. Действовать по обстановке

Внедрившись в зону операции, Грозный кочевник должен действовать в соответствии с окружающей обстановкой, и первое, что требуется, – приспособить к ней внешний вид и поведение. Путешественник, который производит впечатление рыбы, выброшенной на берег, – первая мишень для криминала всех мастей, а агент, привлекающий внимание, – первый кандидат на разоблачение.

Второй аспект соответствия среде – **культурный**: надо постоянно оценивать свои действия и предпочтения на предмет соответствия местным обычаям. Если у местного населения не принято мазать бутерброд кетчупом и класть в напитки лед, агент будет поступать так же.

Третье – **владение ситуацией**: агент неусыпно оценивает обстановку на предмет потенциальной опасности, проигрывая в мыслях самые худшие варианты развития событий, чтобы понимать, какие действия предпринять, прежде чем настанет критический момент. Войдя в ресторан, Кочевник в течение 30 секунд отмечает все выходы и находящиеся в досягаемости предметы, которые можно использовать как оружие. Одновременно он проводит «невидимые пороги», воображаемые линии, пересечение которых побуждает его к быстрым и решительным действиям. Заметив охранника с автоматом, агент должен моментально провести где-то

«порог», после которого придется бежать или защищаться, к примеру такой: если охранник посмотрит второй раз, надо спешно уходить через черный ход.

Наконец, последнее, за чем нужно следить, – присутствие **третьих лиц**. Агент в любую минуту понимает, кто может его сейчас *видеть*: действует ли он в чужой стране или просто выходит в Интернет, его цель – оставаться незамеченным для посторонних, будь то представители системы правопорядка, простые граждане, криминал или даже хакеры.

№. 017: Действовать по обстановке

ОП: осваиваем и применяем самоанализ, чтобы сливаться с окружающей обстановкой.



Личный самоанализ



Культурный самоанализ



Владение ситуацией



Анализ чужого присутствия

ГВ: окружение всегда диктует стиль одежды, манеру поведения и поступ-

Часть III

Техническая база: проживание, транспорт, оружие

018. Меры безопасности в отеле

Гостиничный номер – в высшей степени опасное место. Особенно в развивающихся странах, где обшаривать или прослушивать номер могут даже в отелях респектабельных мировых брендов – иногда с официальной санкции компании. В эпоху всеобщей нестабильности агрессивные правительства идут на все, чтобы собирать информацию на граждан западных стран, будь то дипломаты высокого ранга или обычные бизнесмены. Многие путешественники не догадываются об этом, полагая, что в гостиничном номере или в арендованной машине они в безопасности. Но в здании или транспортном средстве, принадлежащем сторонним лицам, человек всегда уязвим.

В некоторых отелях приезжих из западных стран стандартно размещают в номерах, оснащенных системами тайного наблюдения. Один из способов защиты – чаще менять номера и отели. Поскольку в таких учреждениях в любой момент может возникнуть экстренная ситуация, безопаснее

всего занимать номера на втором и третьем этажах. Выше во многих странах не дотягиваются лестницы пожарных машин, а первого этажа Кочевник избегает, поскольку в случае нападения на отель критически важно находиться как можно дальше от главного холла (террористы чаще всего врываются через первый этаж). Агент выбирает номер, равноудаленный от лифтов и от лестницы: возле аварийного выхода похитителям легче схватить и вытолкнуть человека на лестничную клетку. А находиться слишком далеко от лестницы неудобно в случае, если надо срочно бежать из отеля.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.