

УДК 355/359
ББК 63.3
Л17

Во внутреннем оформлении использовано фото:
Alex.Sin, Nick Kinney, jwls1914, Militarist, Andrii Arkhipov, Tatjana Kovalevskaia, Mia Stendal,
Palau, ivanmiladinovic, Jakkrit Phomwong / Shutterstock.com
Используется по лицензии от Shutterstock.com

Лазарев, Константин Александрович.
Л17 Новейшее оружие спецназа. Иллюстрированная энциклопедия /
Константин Лазарев. — Москва : Эксмо, 2020. — 216 с.
ISBN 978-5-04-104640-8

Уникальный иллюстрированный альбом посвящен огнестрельному оружию, которое состоит на вооружении подразделений специального назначения Российской Федерации.

Помимо традиционного оружия, созданного давно, особое место в альбоме уделено новейшим образцам, недавно поступившим на вооружение спецназа.

Альбом дает исчерпывающие ответы на вопросы: кто защищает страну? Чем защищает?

Книга станет отличным подарком для тех, кто интересуется огнестрельным оружием и военной техникой.

**УДК 355/359
ББК 63.3**

ISBN 978-5-04-104640-8

© Лазарев К.А., 2020
© Текст и фото Игоря Лазарева, 2020
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2020

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО



Российские подразделения специального назначения на сегодняшний день – профессионалы в своем деле. Наш спецназ провел множество успешных операций, аналогов которым в мире до сих пор нет. Контртеррористические операции на Северном Кавказе, освобождение заложников в Беслане и на Дубровке, военная кампания в Сирийской Арабской Республике — наши спецназовцы всегда были на переднем крае борьбы с террором и делали то, что многие считали просто невозможным.

Как и любому профессионалу, сотрудникам подразделений специального назначения необходимы высококлассные «инструменты», чтобы делать свою работу. Российские оружейные традиции существуют не одну сотню лет, и за это время в нашей стране инженерами из Ижевска, Тулы, Климовска, Коврова было создано множество самых разнообразных образцов вооружения, в том числе и специального назначения. И я рад, что из этой книги читатель сможет почерпнуть правдивую информацию о российском оружии.

Я знаком с автором этой книги Константином Лазаревым уже достаточно давно и уверен, что это издание будет интересным всем тем, кто интересуется оружейной тематикой и хочет чуть больше узнать о вооружении спецназа. Вместе с тем надеюсь, что Константин не остановится на достигнутом и в будущем мы обязательно увидим расширенное издание, рассчитанное уже на профессионалов и, может быть, даже «пользователей» всех тех изделий, о которых пишется в этой книге.

Желаю творческих успехов автору и всему творческому коллективу издания.

Слава — спецназу, смерть — террористам!

Герой России,
первый командир
ОСН «Витязь» ВВ МВД России
Сергей Иванович Лысюк

ПРЕДИСЛОВИЕ

Офицеры спецназа — это высококлассные специалисты, которые подготовлены для выполнения крайне узкоспециализированных задач. Подразделения специального назначения способны выполнить задачи, выходящие за рамки тех, которые ставятся регулярным формированиям армии или силовых структур. Люди, которые служат в спецназе, должны обладать высочайшими физическими и интеллектуальными показателями, чтобы справиться с задачами, которые не под силу никому другому. В России подразделения специального назначения есть практически в каждой силовой структуре и, разумеется, в Вооруженных силах. В зависимости от ведомственной принадлежности спецназ той или иной силовой структуры ориентирован на выполнение достаточно узкоспециализированных задач. К примеру, спецназ ФСБ — это контртеррористическая деятельность, спецназ Росгвардии — борьба с организованной преступностью, спецназ ФСО — обеспечение безопасности первых лиц государства, спецназ Минобороны — разведывательно-диверсионная деятельность на территории противника. Самые известные подразделения спецназа в России — «Альфа» и «Вымпел» ЦСН ФСБ, специальные отряды быстрого реагирования (СОБР) и ЦСН «Витязь» Росгвардии, силы специальных операций (ССО) Минобороны. Хотя поверьте — это лишь то, что стало известно широкой публике. И подразделений спецназа в России намного больше — просто не обо всех мы знаем и уж точно не обо всех можно рассказывать.

Разумеется, для выполнения специальных задач нужно и специальное оружие. Бесшумное, крупнокалиберное, бронебойное, малогабаритное, подводное — есть много категорий оружия, которое применяется в тех или иных ситуациях в зависимости от условий проведения операции, места проведения операции или даже времени дня. К примеру, если работа идет в горах или где-то на открытой местности, то скорее всего спецназ будет использовать достаточно крупнокалиберные образцы, способные поражать противника на больших дистанциях; если же операция проводится в городе, к примеру, ночью, то оптимальный выбор — бесшумное оружие небольших размеров, которое оперативник сможет переносить скрытно, ну а если, к примеру, поставлена задача борьбы с подводными диверсантами, то без подводного автомата, стреляющего специальными подводными патронами, не обойтись. Разумеется, это очень общие фразы и все всегда подбирается индивидуально. Более того, в подразделениях специального назначения каждый ствол проходит индивидуальную подгонку и настройку под каждого конкретного офицера, чтобы тот или иной образец вооружения мог показывать свой максимум в руках хозяина. Именно поэтому в руках профессионала сможет совершенно по-особенному «заиграть» не только бесшумная снайперская винтовка «Винторез», но и даже обычный автомат Калашникова, который прошел определенную «предполетную» подготовку.


За годы существования российских оружейных традиций в нашей стране было создано огромное количество самых разнообразных образцов специального оружия. Это и бесшумные автоматы и пистолеты, предназначенные для проведения секретных операций, и крупнокалиберные снайперские винтовки, и автоматы, способные пробить практически любую броню, и малогабаритные пистолеты-пулеметы, идеальные при работе в узких пространствах. Бывают даже совершенно невероятные, казалось бы, сочетания: к примеру, крупнокалиберная бесшумная снайперская винтовка. К тому же выпускаются и модернизированные версии базовых образцов вооружения — такие, например, как укороченные версии пулеметов, созданные для городского боя или штурма помещений. Все это оружие верой и правдой служит в наших подразделениях специального назначения, позволяя своим пользователям выполнять их специальные задачи.





ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

ПИСТОЛЕТЫ



В российских подразделениях специального назначения представлено огромное многообразие короткоствольного оружия, или оружия одной руки, как еще называют пистолет. В оружейной иерархии пистолет — самый младший «член семьи». На современном поле боя, особенно если речь идет о каких-то крупномасштабных боевых действиях, пистолету отводится крайне скромная роль — в лучшем случае оружия самозащиты, если кончились патроны в основном оружии.

Пистолет, разумеется, не может тягаться с автоматом ни в мощности боеприпаса, ни в дистанциях стрельбы. Есть даже такая шутка: пистолет спецназовцу нужен только затем, чтобы успеть добежать до своего автомата, который не нужно было нигде оставлять.

НО! Тем не менее, если говорить о подразделениях специального назначения, то пистолет там занимает более чем серьезное место, ведь зачастую в любом задержании сотруднику правоохранительного или антитеррористического спецподразделения нужно не только и не столько стрелять, но прежде всего задержать преступника и передать его в руки закона. И здесь стрельба — самый крайний случай. К тому же, когда речь идет об адресных операциях в закрытом пространстве, мощный автоматный патрон избыточен и слишком крупногабаритен. К тому же часто оперативникам в процессе выполнения задачи нужно использовать дополнительное снаряжение — нести бронешит, прикрывая штурмовую группу, работать с альпинистским снаряжением, если речь идет о прорыве через окна, или банально использовать вторую руку, чтобы обездвижить преступника.

Именно поэтому в спецназе пистолету отводится довольно серьезная роль в любой спецоперации.

В России на сегодняшний день имеются самые разнообразные пистолеты, предназначенные для выполнения самого широкого спектра задач, — от бесшумных и бронебойных до уникальных подводных. В настоящий момент как минимум 3 новейших образца короткоствольного оружия проходят государственные испытания, предшествующие постановке на вооружение. О двух из них вы также сможете узнать из этой главы.



ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

СТЫ





АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ СТЕЧКИНА (АПС) 1948 г.



УСМ (ударно-спусковой механизм): двойного действия (выстрел можно произвести как предварительно взведя курок, так и обычным нажатием на спусковой крючок)

Калибр: 9×18 мм ПМ

Вес без патронов: 1220 г

Длина: 225 мм

Длина ствола: 140 мм

Емкость магазина: 20 патронов

Темп стрельбы: 600 выстрелов в минуту

Конструктор: И. Стечкин

Разработчик: Вятско-Полянский машиностроительный завод

Автоматический пистолет Стечкина, по сути, стал первым пистолетом-пулеметом компактных габаритов, созданным в СССР. До его появления такой класс оружия в Союзе в принципе отсутствовал. Его отличительными чертами стали надежность, большие дистанции стрельбы, высокий темп стрельбы и возможность вести автоматический огонь. Для того чтобы из пистолета можно было стрелять точнее, в особенности на дальние расстояния, в комплекте к нему шла деревянная кобура, которую также можно было использовать в качестве приклада. Помимо основной была разработана и специальная версия пистолета для спецподразделений АПБ — автоматический пистолет бесшумный. В этой модификации пистолет имеет удлиненный ствол, на который можно установить глушитель. В этой версии деревянная кобура была заменена на тряпичную, а в комплекте

шел облегченный проволочный приклад. До сих пор состоит на вооружении в подразделениях специального назначения. Увы, в силу своих габаритов так и не нашел применения в своей основной нише как оружие личной самообороны тех категорий военнослужащих, которые не имеют возможности носить при себе автомат Калашникова, — это прежде всего пилоты, танкисты, артиллеристы и те, у кого уже есть основное оружие и оно не применимо для





самообороны: снайперы, гранатометчики и пулеметчики. В 60-х годах производство пистолета было свернуто, а через некоторое время его стали возвращать из действующих армейских частей на склады, ибо, как было сказано выше, свою нишу он закрыть в полной мере не смог. Очень ограниченное количество пистолетов специальной бесшумной модификации крайне эффективно применялось спецназом ГРУ и КГБ, но это была капля в море. Неизвестно, как сложилась бы судьба этого, без сомнения, прекрасного образца вооружения, если бы не наступили «лихие 90-е». Разгул оргпреступности, терроризм, большое количество «адресных» операций и многочисленные задержания, в которых главную роль играли только-только появившиеся отряды ОМОН и СОБР, выявили необходимость в компактном и легком оружии, которое обеспечи-

вало бы высокую плотность огня и хорошую останавливающую способность. Автомат АКСУ, или АК74У, подходил под эти задачи по габаритам, но имел слишком мощный боеприпас, который был избыточен в условиях боя на коротких дистанциях. Пистолет Макарова (ПМ) имел слишком малую емкость магазина. Идеальным решением в данной ситуации был бы пистолет-пулемет, но в России в то время этот класс оружия еще не появился. И вот тут-то все и вспомнили про АПС. Он идеально заполнил нишу оружия для спецназа, потому что был, с одной стороны, компактным по сравнению с автоматом и в тоже время в силу длинного ствола обеспечивал хорошую убийную мощь и мог стрелять очередями. «Стечкины» массово начали возвращаться с армейских складов на новое место службы — в МВД и ФСБ. Пистолет





пользовался большой любовью и уважением у сотрудников спецподразделений и был желанным трофеем боевиков во время чеченских кампаний. Это время стало настоящим «звездным часом» АПС — потенциал пистолета раскрылся в полную силу. Он стал настоящим символом российского спецназа! Хотя с появлением новых образцов вооружения под более мощный патрон 9×19 мм «Стечкин» конечно же постепенно сдает свои позиции, и сейчас его уже все реже и реже можно встретить в подразделениях специального назначения.

Признаюсь, в свое время я буквально бредил им, мечтая пострелять из этого огромного и brutального «пистолета спецназа». Мое знакомство с АПС произошло уже после того, как я успел пострелять из более современных пистолетов. И признаюсь, детские мечты были слегка подпорчены этим фактом. «Стечкин» был действительно шикарным пистолетом для своего времени. Но сейчас он значительно проигрывает своим современным коллегам — как по мощности боеприпаса, так и по скорострельности, учитывая, что существует масса пистолетов-пулеметов, не намного превышающих АПС в весе и габаритах. При личном знакомстве пистолет оказался

достаточно тяжелым, но (и это меня удивило особенно) не таким уж габаритным, как казалось на фото- и видеокадрах. При этом он имеет более чем специфическую эргономику, не самую удобную для стрельбы с двух рук, особенно для того, кто привык работать с современными моделями 9-мм пистолетов так называемым спортивным хватом (к адептам этого течения отношусь и я). Темп стрельбы очень невысокий, а угол наклона рукоятки стабильно заставляет дополнительно напрягать руку, чтобы поднять ствол до параллели. Однако оговорюсь: это исключительно личные мои впечатления и они никак не мешают мне считать этот пистолет замечательным образцом оружия, надежным и крайне эффективным для своего времени.



ЧАСТЬ ПЕРВАЯ. ПИСТОЛЕТЫ





ПИСТОЛЕТ МАКАРОВА 1948 г.



УСМ (ударно-спусковой механизм): двойного действия (выстрел можно произвести как предварительно взведя курок, так и обычным нажатием на спусковой крючок)

Калибр: 9×18мм; 9×18 ПММ

Вес без патронов: 730 г (760 г ПММ)

Длина: 161 мм (165 мм ПММ)

Длина ствола: 94 мм

Емкость магазина: 8 патронов (12 патронов ПММ)

Конструктор: Н. Макаров

Разработчик: Ижевский механический завод (Ижмаш)



Пистолет Макарова — знаменитый ПМ. Его ласково называют «Макарыч». Пистолет на службе уже более полувека, но до сих пор является самым надежным, простым и безотказным пистолетом. Сегодня ПМ уже практически не применяется в подразделениях спецназначения как боевое оружие, поскольку не соответствует требованиям современных боевых действий — малый боезапас в 8 патронов и слабый боеприпас 9×18 не дают ему никаких шансов против современных пистолетов под патрон 9×19 с намного более вместительными магазинами и большими дистанциями стрельбы. ПМ при этом, однако, является одним из лучших пистолетов самообороны и так называемым «пистолетом последнего шанса»: он легкий, компактный и его можно скрытно переносить на теле, чтобы в случае какой-то непредвиденной ситуации он всегда был под рукой.



Часть первая. Пистолеты





ПИСТОЛЕТ БЕСШУМНЫЙ (ПБ) (6П9) 1967 г.



УСМ (ударно-спусковой механизм): двойного действия (выстрел можно произвести как предварительно взведя курок, так и обычным нажатием на спусковой крючок)

Калибр: 9×18мм; 9×18 ПММ

Вес без патронов: 970 г в сборе с насадкой глушителя

Длина: 310 мм в сборе, 170 мм со снятой насадкой

Длина ствола: 105 мм

Емкость магазина: 8 патронов

Конструктор: А. Дерягин

Некоторые ошибочно называют этот пистолет бесшумной версией пистолета Макарова, однако это неверно. В пистолете действительно было использовано много деталей от ПМ, однако он имеет совершенно другую конструкцию ствола и технические характеристики. Изменения, внесенные в конструкцию, а также использование эффективного глушителя, интегрированного в конструкцию, позволили значительно снизить звук выстрела и дульную вспышку и адаптировать данный пистолет для нужд спецподразделений при использовании его в каких-то спецоперациях диверсионного или антитеррористического характера, когда необходима малозумная и беспламенная стрельба. Применяется практически всеми силовыми структурами Российской Федерации.

В середине 60-х годов отечественным оружейникам была поставлена задача создать бесшумный пистолет, которым

предполагалось вооружить военнослужащих частей специального назначения Советской армии, а также оперативников КГБ. По сути, в истории отечественного оружейного дела это была одна из первых разработок такого типа. До этого момента как таковых бесшумных пистолетов в принципе-то и не существовало. А необходимость в таком оружии для подразделений специального назначения была очевидна — бесшумный пистолет сделает намного эффективнее любого разведчика или диверсанта и значительно повысит шансы оперативного сотрудника выжить в условиях, когда ни в коем случае нельзя раскрыть свою операцию. В результате проведенных работ в 1967 году на вооружение был принят пистолет бесшумный (ПБ), также имевший индекс 6П9.

Этот пистолет ошибочно принимают за пистолет Макарова, к которому «просто прикручен глушитель», хотя на самом деле, по сути, это новый образец вооружения.