

Завершая подсчет

ГРАЖДАНСКОЕ ОРУЖИЕ

Становление распространения стрелкового оружия, как главной международной проблемы, в 1990-х годах сопровождалось всеобщей неудовлетворенностью от незнания того, сколько всего существует стрелкового оружия и где оно используется. Последующие исследования дали возможность более конкретно говорить о масштабах проблемы.

Взаимоотношения общества и оружия навсегда меняют мир. Распространение стрелкового оружия происходит практически везде. И больше всего, кажется, изменяется оружие, находящееся в руках гражданского населения, на чем фокусируется эта глава. Основные выводы этой главы заключаются в следующем:

- Во всем мире в руках гражданского населения находится около 650 миллионов единиц огнестрельного оружия, что составляет около 75 процентов от его общего количества. Только граждане США владеют примерно 270 миллионами единиц оружия из этого числа.
- Сегодня в мире в руках гражданского населения, органов правопорядка и военных находится не менее 875 миллионов единиц огнестрельного оружия.
- На каждые семь человек в мире приходится приблизительно одна единица огнестрельного оружия. Если исключить Соединенные Штаты, это соотношение упадет до одной единицы на каждые десять человек.
- Организованные проекты по утилизации оружия привели к уничтожению с начала 1991 года не менее 8,3 миллионов единиц стрелкового оружия, три четверти из которого пришлось на арсеналы вооруженных сил. Кроме этого неустановленное количество оружия было непреднамеренно утеряно.

Общая цифра в 650 миллионов единиц огнестрельного оружия в руках гражданского населения – и, таким образом, не менее 875 миллионов единиц огнестрельного оружия всего – это значительно больше, чем предыдущие оценки Small Arms Survey, которые учитывали только огнестрельное оружие правоохранительных органов и военных. Новая оценка показывает не реальный рост количества оружия, а, скорее, является результатом лучшей отчетности в мировом масштабе, дополнительных исследований и более эффективных методов подсчета

Почти везде запасы оружия у гражданского населения больше, чем арсеналы правоохранительных органов и военных.

Гражданское население приобретает все большее количество более мощного оружия. Существует достаточно

Графическая иллюстрация Таблицы 2.3

Самые большие арсеналы

Соединенные Штаты занимают первое место в мире по количеству оружия на 100 человек гражданского населения

Количество огнестрельного оружия на 100 человек



Источник: Обзор стрелкового оружия 2007 AP



Таблица 2.1 Распределение огнестрельного оружия в мировом масштабе (миллионы единиц)

Владелец	Нижшая оценка	В среднем	Высшая оценка	Доля
Правоохранительные органы	26	26	26	2,5—3,5%
Военные	150	200	250	20—25%
Гражданское население	570	650	730	73—77%
Всего в мире	745	875	1,000	

Примечания:

Общие цифры по правоохранительным органам включают только известные правоохранительные агентства (см. Обзор стрелкового оружия 2006, глава 2). Цифры по количеству оружия у военных не включают старое, неавтоматическое оружие. Данные по количеству оружия у гражданского населения не включают кустарное производство. Итоговые цифры не совпадают с данными по трем категориям из-за округления. Сумма долей в процентах не равна 100 из-за округления.

Источник: Приложение 3, Обзор стрелкового оружия (2006, стр. 37, 56)

сильная взаимосвязь между доходом на душу населения и владением оружием. Это дает возможность предположить, что без изменения законодательства по владению оружием, растущее национальное богатство будет вести к увеличению количества оружия в руках у населения. Рост запасов гражданского оружия вряд ли замедлится в обозримом будущем.

В то время как население США составляет менее 5 процентов от общемирового, в этой стране сосредоточено около 35-50 процентов всего имеющегося на руках у гражданских лиц оружия в мире. Другие страны, которые лидируют по количеству оружия, либо большие как Китай и Индия, либо богатые как Германия, Франция, Италия, Испания и Англия и Уэльс, либо недавно пережившие ожесточенный конфликт, как Ангола и Колумбия, чьи запасы оружия в руках гражданского населения одни из самых больших в мире.

В большинстве стран мира не государство, а гражданское население имеет больше всего оружия. Во многих случаях, оружие, принадлежащее государству, чаще всего не используется. Хотя систематическая работа по исследованию сравнительной опасности гражданского и военного стрелкового оружия должна быть продолжена, оружие в руках гражданского населения, похоже, играет все более заметную роль в глобальном феномене стрелкового оружия.

Несомненно, государственные арсеналы оружия лучше контролируются, чем оружие у гражданского населения. Только военные и, в меньшей степени, правоохранительные органы имеют резервы стрелкового оружия. В результате государственные запасы в гораздо большей степени подвержены влиянию политики, хорошо это или плохо. В отношении конкретных единиц, оружие, находящееся под контролем государства, более мощное, чем у гражданского населения. Но это соотношение также быстро меняется.

**Статистика официально зарегистрированного оружия
дает наиболее достоверные, но неполные данные.**

Рынок пистолетов вырос во многих богатых городах. В Чехии, являющейся наиболее показательным примером, доля пистолетов в общем количестве зарегистрированного оружия выросла с 3 процентов в 1991 году до 37 процентов в 2000 году частично вследствие реформы законодательства, которая облегчила легальное владение этим видом оружия. В более бедных регионах больший интерес в последние годы вызывают автоматические винтовки. В Африке, на Ближнем Востоке и в Южной Азии магазинные винтовки, наиболее распространенный вид оружия у гражданского населения, вытесняется гораздо более летальными полу- и автоматическими модификациями, в частности АК-47. Результатом этого являются практически никем не признанная революция в вооружении гражданского населения.

Данные, представленные в этой главе, указывают на необходимость нового восприятия патологий стрелкового оружия и на необходимость парадигмы, которая бы выделяла проблему наличия оружия у гражданского населения, возможно сильнее, чем проблему государственных запасов оружия.

Не существует ни одного научного метода, который позволил бы определить общее количество огнестрельного оружия на руках гражданского населения. Данные Small Arms Survey по каждой стране были собраны различными методами из многочисленных источников. Там, где возможно, они основываются на данных о количестве официально зарегистрированного оружия с добавлением независимых оценок для большей полноты. Статистика официально зарегистрированного оружия дает наиболее достоверные, но неполные данные. Если отсутствовали и данные по зарегистрированному оружию, и независимые исчисления, оценка базировалась на соотносительном статистическом анализе. В большей степени использовались наиболее достоверные данные, менее достоверные методы применялись для достижения полноты анализа. ■

