



Устанавливая границу

Вооруженное насилие и урбанизация в Бразилии

Сегодня Бразилия, в истории которой практически не было серьезных конфликтов, выделяется высоким уровнем вооруженного насилия. Количество жертв огнестрельного оружия с 1974 по 2004 годы постоянно росло, после чего появились первые признаки его сокращения. За период 1982-2002 годов уровень смертности от огнестрельного оружия увеличился в три раза с 7 до 21 случаев на 100 000 человек.

Средства массовой информации активно, но упрощенно, освещали эскалацию вооруженного насилия в стране. Новости фокусировались на эффектных нападениях вооруженных преступных группировок в крупных городах Бразилии, но не обращали внимания на более губительный эффект обычного, повседневного вооруженного насилия, которое стало признаком как городских, так и сельских районов.

В Бразилии количество жертв огнестрельного оружия превосходит уровень военных потерь некоторых стран.

В Бразилии количество жертв огнестрельного оружия превосходит уровень военных потерь некоторых стран. В отсутствие серьезных политических конфликтов для объяснения этого феномена необходимо рассматривать другие причины, а также фокусировать внимание на «микросреде», где взаимодействуют и борются друг с другом отдельные лица и мелкие группировки. Выражаясь терминами здравоохранения, необходимо обратить внимание на факторы риска и защищенности, которые применимы к вооруженному насилию в бразильском обществе.

В этой главе рассматривается ситуация с вооруженным насилием в 5507 населенных пунктах Бразилии. Основные выводы состоят в следующем:

- Уровень убийств с применением огнестрельного оружия зависит от уровня урбанизации, а уровень самоубийств нет.
- В городских районах у мужчин в 17 раз больше шансов стать жертвами вооруженного насилия, чем у женщин, но в сельской местности эта разница уменьшается.



Двое молодых людей, один из которых держит пистолет, скрывают
свои лица во время интервью о жизни в фавелах. © Viva Rio



- Короткоствольное и автоматическое оружие больше распространено в городах, чем в сельской местности, где доминирует гладкоствольное оружие. У каждого вида оружия есть свои характерные пользователи и методы применения.
- Социальное неравенство связано с вооруженным насилием, а бедность сама по себе нет.
- Вооруженному насилию в основном подвержены молодые люди (15-29 лет) без образования и работы.
- Характеристика «неполная семья с безработной матерью-одиночкой и ребенком младше 21 года» четко ассоциируется с вооруженным насилием.
- Риск стать жертвой вооруженного насилия варьируется в зависимости от этнической группы -- чернокожее или смешанное население имеет больше шансов стать жертвой, чем белое население. В свою очередь у представителей белого населения больше шансов совершить самоубийство, чем у людей черной или смешанной расы.
- У людей с меньшим доходом больше шансов стать жертвой вооруженного насилия. Обратное верно для самоубийств: более высокий доход ассоциируется с причиненными самим себе ранениями или смертью.
- Участие в религиозных организациях (католическая или протестантская церкви) является защитным фактором от вооруженного насилия.
- Хотя огнестрельное оружие более распространено в сельской местности, чем в городах, смертность от огнестрельного оружия в сельских районах ниже.

В этой главе используются официальная демографическая информация и данные по смертности от огнестрельного оружия, а также результаты исследований по доступности огнестрельного оружия института ISER (Instituto de Estudos da Religiao), организации Viva Rio и проекта Small Arms Survey. В главе дается характеристика убийств и самоубийств по месту, возрасту, полу и этнической группе. Далее представляется множественный регрессионный анализ, применявшийся к ряду основных социальных показателей городского и сельского вооруженного насилия, как для убийств, так и самоубийств с применением огнестрельного оружия.

Наибольшему риску в Бразилии подвержены молодые люди без работы и образования.

Глава выходит за рамки многочисленных методов анализа рисков в городах (X событий на 100000 жителей) и приходит к выводу, что эти методы скрывают серьезные внутренние различия. Например в Рио-де-Жанейро, южная часть города хорошо защищена от угрозы вооруженного насилия в отличие от северной и западной частей, которые редко видят туристы. Уровень убийств в Сан-Конrado, прекрасном районе на юге, в 50 раз ниже, чем в Бонсусеко, северной части того же города. При нынешних темпах роста квартал Алемао в Бонсусеко отстал от Сан-Конrado в области гуманитарного развития почти на 100 лет.

В заключение, в главе рассматриваются некоторые исключения среди населенных пунктов. Поселения, где уровень смертности от огнестрельного оружия оказался выше, чем ожидалось, находятся на путях, ведущих к межгосударственным границам, где процветает торговля наркотиками, оружием и другими нелегальными товарами; на путях от «марихуанового многоугольника» в штате Пернамбуко до прибрежных центров, где эти наркотики потребляются; и рядом или в местах постоянных земельных конфликтов. В населенных пунктах, где уровень смертности от огнестрельного оружия оказался ниже, чем ожидалось, зачастую имеются специальные защитные условия, такие как хорошая система общественного управления и гуманитарного развития, а также религиозный или экологический туризм.

Это исследование показывает, что даже сложный феномен вооруженного насилия в Бразилии может быть подробно объяснен, используя методы социологии и здравоохранения. Оно доказывает, что причиной вооруженного насилия в Бразилии является множество факторов.

Соответственно любые действия или политика могут быть успешными, если разные подходы и структуры будут интегрированы в широкие и многоуровневые усилия, которые затронут социальное развитие, спрос и предложение стрелкового оружия, и поддержание правопорядка. Чтобы приоритетом таких действий стали люди, наиболее подверженные вооруженному насилию, молодежи должно быть предоставлено больше возможностей получить образование и работу, а также должны быть разработаны стратегии по предотвращению ранней беременности и помощи неполным семьям.

Рис. 7.1. Причины смерти от огнестрельного оружия в Бразилии в 2000 году (%)

