

Что можно сказать о перечисленных в этом разделе [сайта](#) видах оружия, традиционно относимых к оборонительному, т.е. оружию для самозащиты?

Больше всего споров возникает вокруг [газового оружия](#). Известно значительное количество случаев весьма «удачного» применения газовых баллончиков и пистолетов, тем не менее есть свидетельства и даже опыты на себе с целью доказать полную несостоятельность данного вида оружия.

Совершенно другое отношение наблюдается к [пневматическому оружию](#) и травматическому. На улицах стрельба обычно ведется с короткой дистанции, зачастую почти в упор, поэтому «

пневма

» — весьма серьезное оружие, а тем более

эффективность легального травматического оружия самообороны

. Попадание пульки или шарика в голову может привести даже к смертельному исходу за счет внутричерепного кровоизлияния. Попадание в туловище или конечности вызывает сильную боль, благодаря чему противник на некоторое время надежно выводится из строя. Однако следует учитывать, что плотная верхняя одежда у противника может свести на нет все преимущества пневматического пистолета.

Как бы там ни было в отдельных случаях, в целом газовое и пневматическое, а тем более **травматическое оружие** может явиться причиной летального исхода или тяжелых телесных повреждений. Поэтому гораздо более надежными в прикладном и юридическом аспектах являются [электрошокеры](#). К сожалению, у них тоже есть весьма серьезный недостаток: проблематично их применение против нескольких противников, нападающих одновременно.