



ВИНТÓВКА

ВИНТÓВКА, индивидуальное *стрелковое оружие* с винтовыми нарезами в канале ствола, предназначенное для поражения противника огнём (в осн. на дальностях до 1000 м), штыком и прикладом. Существуют самозарядные, автоматические (штурмовые), снайперские В. и карабины. Самозарядная В. предназначена для ведения стрельбы только одиночными выстрелами, автоматическая – непрерывной и комбинированной, снайперская – высокоточной стрельбы по одиночным целям на значит. удалении. На вооружении армий мн. государств стоят автоматич. и снайперские В. Совр. автоматич. В. имеют 5,56-мм или 7,62-мм калибр; массу с неснаряжённым магазином 3,2–3,9 или 4,2–5 кг соответственно; темп стрельбы 650–1000 выстрело в/мин; ёмкость магазина 20–50 патронов; прицельная дальность 300–600 м. Снайперские (как правило, неавтоматические) В. имеют длинные стволы, 7,62-мм калибр, дневные и ночные оптич. прицелы, прицельная дальность ок. 900 м, стрельба из них иногда ведётся с использованием сошек.

Первые образцы В. появились в Зап. Европе в нач. 16 в., в России они назывались винтовальными *пищальями* (до 18 в.), позднее – винтовальными ружьями, *штуцерами*; с 1856 совр. назв. В 1868 в России принята на вооружение 10,67-мм казнозарядная В. (Бердана №1), в 1891 – 7,62-мм магазинная В. («Трёхлинейка») системы С. И. *Мосина*, состоявшая на вооружении св. 50 лет. В 1938 поступила на вооружение 7,62-мм самозарядная В. системы Ф. В. *Токарева*. После 2-й мировой войны в СССР разработаны и приняты на вооружение самозарядный карабин С. Г. *Симонова* (СКС) и В. снайперская Е. Ф. *Драгунова* (СВД), затем их сменил автомат, разработанный М. Т. *Калашниковым*.