

Улога научног предвиђања у области ратне вештине

ВОЈНО ДЕЛО 6/1998.

Пуковник *Миљенко Живковић*

... Научно предвиђање данас постаје све доминантније у свим областима науке, па и у области ратне вештине. На то, поред осталих фактора, битно утиче нагли научно-технолошки развој који је захватио готово целокупну људску делатност. С друге стране, он је истовремено скратио технолошки циклус у свим техничким доменима, што је имало за последицу брзу замену оружја, односно застаривање не само појединих борбених средстава, већ и читавих система наоружања. Ово је, поред осталог, битно утицало да је научно предвиђање у области ратне вештине добило посебну улогу и значај.

Научно предвиђање претпоставља антиципацију будућих одлука заснованих на поузданом предвиђању ситуација, околности и услова у будућности. Прошлост и садашњост могу бити само део елемената на основу којих се изграђује и подстиче научно предвиђање. Када је реч о елементима прошлости и садашњости и њиховом утицају на научно предвиђање, онда су то за наше услове превасходно искуства из протеклих ратова, посебно из нашег НОР-а и других ослободилачких покрета. Познавање тога представља само предуслов за уопштавање искустава и сагледавање њихове применљивости у новим, сигурно далеко сложенијим, условима. При томе се мора имати у виду да се борбене ситуације из протеклих ратова никад не могу појавити у својој историјској конкретности, а и то да се нови рат никада не може успешно да води на фону протеклог рата. Да би се могла искористити одређена искуства из прошлости посебно је важно открити законитости и услове само одређених појава и догађаја, односно сагледати нове поступке и облике оружане борбе у будућности.

Познато је да постоје разни ненаучни методи предвиђања догађаја и кретања у будућности. Насупрот њима, постоје облици научног сазнања чији основни садржај чини управо научно предвиђање, које се одликује тиме што се заснива на претходном научном сазнању, што се остварује одређеним научним методама, формама и процесима научног сазнања, и најзад, што се одликује целисходношћу и планским прилазом проблемима које обрађује. Према томе, научно предвиђање је повезано са највишом формом човековог сазнања – са познавањем закона развитка...