

# 从战例学战术

——团——

——新基  
[苏] A·И·拉济耶夫 等 恒 译  
孟 海 高 恒

解放军出版社

# 从战例学战术

——团——

[苏]A·И·拉济耶夫斯基  
孟海 高恒等译

解放军出版社

# ТАКТИКА В БОЕВЫХ ПРИМЕРАХ ПОЛК

Под общей редакцией профессора  
генерала армии А.И.РАДЗИЕВСКОГО

Москва, Воениздат, 1974г.

根据苏联军事出版社1974年版本译出

## 从战例学战术

——团——

[苏]А·И·拉济耶夫斯基 主编

孟海 高恒等 译

---

解放军出版社出版

(北京平安里三号)

新华书店北京发行所发行

京辉印刷厂印刷

---

787×1092毫米 32开本·12印张·22.5万字

1987年6月第1版 1987年6月(北京)第1次印刷

统一书号:5185·136 定价:2.10元

## 前 言

苏联共产党和苏联政府始终不渝地关怀着我国国防力量的加强，关怀着苏军战备水平的提高。这一点，具体反映在旨在进一步加强我们社会主义祖国和苏联武装力量的防御能力的具有历史意义的苏共第二十四次代表大会的决议里。在完成这些任务中，具有头等重要意义的是指挥干部的训练，及其战斗技能和思想水平的提高。深入研究和善于运用以往战争，首先是伟大卫国战争的经验，乃是提高我军军官战术素养的方法之一。

上次战争是整个苏联军事学术，尤其是诸兵种合同战斗战术发展的一个重要阶段。战争是对我们军事理论的严峻考验，证实了这种理论的基本原则的生命力，证明了我们军事理论的先进性和进步性。

伟大卫国战争结束至今，已经过了二十五年。在此期间，军事上发生了重大变化。苏联武装力量的面貌已完全改观。战斗行动的样式和方法有了很多变化。但是，战争经验即使在现代条件下仍未失去它的作用。熟悉以往战争的战斗经验不仅从增长知识的观点看是有益的，而且它能启发军官的创造思想，从而有助于顺利解决今天的问题。

列宁在强调过去的经验对现今的作用时指出：“如果昨天的经验教训没有使我们看到旧方法的不正确，那末我们今天就决不能学会用新方法来解决自己的任务”<sup>①</sup>。

<sup>①</sup> 《列宁全集》，人民出版社1963年中文版，第33卷第71页。

现代诸兵种合同战斗战术理论是历史发展的成果。只有研究这一发展的过程，才能深刻了解这一理论。一事物，没有它的历史，实质上就没有它的理论。我军在战场上取得的伟大卫国战争的丰富经验有着特别重要的意义。深入研究这些经验能够揭示战术范畴内一些现象发展的趋势、决定这些趋势的因素，并为作出实践的结论提供丰富的材料。同时，研究这些经验，也是培养军官的精神和战斗素质、爱国主义和对祖国的无限忠诚，发展他们的战术思想和军事见识的重要手段。国防部长、苏联元帅A·A·格列奇科指出：“战史的重要意义就在于创造性地研究过去的经验教训，善于发现作战方法的发展规律，能够无限地扩大军官和将军们的军事视野和军事思想”<sup>①</sup>。

我军在总结伟大卫国战争的经验方面已经作了很多工作。出版了一卷本和六卷本的《伟大卫国战争史》、许多历史理论著作、重要战役集、战例汇编和文件汇编。战争年代的英雄业绩，在回忆录、文学著作、绘画和电影中作了广泛宣扬。诸兵种合同战斗的战术发展问题，在伏龙芝军事学院集体编写的重要著作《1941—1945年伟大卫国战争年代苏军战术的发展》（军事出版社1958年版）中，有了全面论述。但是，这本书出版至今，已有十五年了。而且，在这本书里主要是论述诸兵种合成兵团——步兵军和步兵师规模的战术发展过程。

至于根据1941—1945年伟大卫国战争的经验编写的步兵兵团和部队突破预有准备的防御方面的战例汇编，其中收集了兵团和部队在各种战斗条件下作战的有益战例。但是，这

<sup>①</sup> A·A·格列奇科：《战史与现实》，见《军事历史杂志》1961年第2期第5页。

些汇编的作者没有系统地论述部队指挥员及其司令部组织战斗和在战斗过程中指挥分队的整套的复杂工作，没有说明团（旅）行动战术的发展。而且，这些书现在已成为绝版书。

因此，当前急需总结上次战争中诸兵种合成部队行动的战术。尤其重要的是用实际战例说明团（旅）长如何组织战斗，如何在战斗过程中指挥分队（部队），如何提高他们的战术技能等。这一工作之所以迫切需要，还因为我军在战术领域工作的绝大多数军官没有战斗经验。高级军官中参加过战争的人也越来越少了。

本书的目的是：根据战争的经验，用具体的战例阐明步兵团和坦克（机械化）旅在各种战斗中的行动战术；说明苏军指挥员的战斗技能是如何提高的，苏联军人在战斗中怎样英勇顽强怎样忠于共产党和苏维埃祖国；揭示那些现在仍未失去作用的诸兵种合成部队战斗的组织和实施方法的发展趋势。

在研究诸兵种合成部队战斗实施方法前，先详细探讨决定伟大卫国战争年代战术发展主要方向的最重要因素。

作者分析了诸兵种合成部队的战斗经验，证明：指挥员和政治工作人员的组织能力、全体人员的高昂士气、周密的战斗准备和战斗过程中兵力兵器不间断的协同动作、战斗行动的全面保障和战斗中对军队实施坚定的不间断的指挥，对获取战斗的胜利具有决定性的意义。

书中广泛利用了国防部档案馆保存的资料和战例，以及回忆录和文学著作。

编写本书的将军和军官都是伟大卫国战争的直接参加者。他们由于在同法西斯侵略者的斗争中战功卓著而获得许多政府奖励，其中的预备役上校 Д·Ф·洛扎和 Ф·В·阿库利

什宁荣获苏联英雄称号。

本书的对象是：各兵种的指挥员和政治工作人员、军事院校的学员、预备役军官和所有对研究伟大卫国战争年代战斗行动的战术有兴趣的广大读者。

教授、大将A·И·拉济耶夫斯基

# 目 录

前 言	1
第一章 总 论	1
第一节 影响战术发展的因素	1
第二节 苏军战术的特点	16
第二章 步兵团和坦克（机械化）旅的进攻战斗	22
第一节 进攻战斗的实质	22
第二节 军队发起进攻的条件和方法	28
第三节 进攻中的战斗任务	36
第四节 进攻中战斗队形的编成	44
第五节 指挥员组织进攻战斗时的工作程序	54
第六节 进攻中主要突击方向的选择和兵力兵器 的集中	60
第七节 给分队下达战斗任务	64
第八节 协同动作的组织	72
第九节 组织指挥	81
第十节 党政工作的组织	89
第十一节 火力杀伤、冲击和歼灭敌第一阵地的 防御分队	96
第十二节 增强战斗力量和 在进攻过程中的机动	105
第十三节 抗击敌人的反冲击	113
第十四节 追击退却之敌	118
第十五节 夜间进攻	123



第十六节	强渡水障碍·····	129
第十七节	城市进攻·····	138
第十八节	山地进攻·····	145
第十九节	北部地区的进攻·····	151
<b>第三章</b>	<b>步兵团和坦克(机械化)旅遭遇战斗·····</b>	<b>159</b>
第一节	遭遇战斗的实质和特点·····	159
第二节	遭遇战斗发生的条件·····	163
第三节	遭遇战斗中的战斗任务·····	170
第四节	遭遇战斗中战斗队形的编成·····	173
第五节	定下预期遭遇战斗的行军决心·····	177
第六节	向分队传达预期遭遇战斗的行军任务 与组织协同动作·····	185
第七节	党政工作的组织·····	189
第八节	实施行军·····	193
第九节	触发遭遇战斗·····	198
第十节	遭遇战斗的实施·····	202
<b>第四章</b>	<b>步兵团和坦克(机械化)旅防御战斗·····</b>	<b>218</b>
第一节	防御的实质和对防御的要求·····	218
第二节	转入防御的条件·····	224
第三节	战斗队形的编成·····	230
第四节	防御地段的编成和工程构筑·····	236
第五节	防御中的火力配系·····	245
第六节	对坦克防御·····	255
第七节	指挥员组织防御的工作程序和定下决心··	265
第八节	下达战斗任务·····	269
第九节	组织协同动作·····	271
第十节	培养防御中的坚定性和顽强性·····	274

第十一节	坚守战斗警戒阵地·····	277
第十二节	在敌人实施炮火准备和航空火力准 备时的行动·····	278
第十三节	抗击敌人对前沿的冲击和坚守第一 阵地的战斗·····	281
第十四节	防御中兵力、兵器和火力的机动·····	288
第十五节	退出战斗和退却时的行动·····	292
第十六节	夜间防御·····	295
第十七节	江河防御·····	301
第十八节	山地防御·····	305
第十九节	北方地区防御·····	314
结束语	·····	321

# 第一章 总 论

## 第一节 影响战术发展的因素

步兵团和坦克（机械化）旅战斗行动的战术，在上次战争中有了很大变化。它是在各种因素的影响下发展的。对战术影响特别大的因素是：部队和分队的组织编制；武器装备的数量和质量；敌人的技术装备水平和行动战术；苏联战役学的发展；指挥人员的战术训练水平和组织能力；苏联军人的精神和战斗素质。我们研究这些因素，目的是深入了解和全面揭示步兵团和坦克（机械化）旅战斗的实质。尤其重要的，是揭示那些现在仍未失去作用的战术发展趋势。

部队和分队的组织编制 战争的历史经验表明，军队的组织编制与其作战方法有密切关系。部队和分队的组织编制越是符合诸兵种合同战斗的要求，就越能为使用部队和分队的战斗能力开辟广阔的前景。然而，有时也会发生旧的组织编制与战术的发展相矛盾的情况。这时，组织编制就阻碍采用新的作战方式方法，并对完成战斗任务产生不利影响。伟大卫国战争的经验，提供了苏军步兵团和坦克（机械化）旅的组织编制与其战斗行动战术协调配合、完全一致和密切连系的范例。

步兵团 战争开始时，苏军的步兵团（见图1）还算是能够胜利地对强敌作战的完全现代化的诸兵种合成部队。

但在战争初期，由于侵略者突然的背信弃义的进攻，我军被迫进行了兵力悬殊的艰苦战斗，在战斗过程中我军兵团和部队遭到了巨大损失。当时不可能迅速对这些兵团和部队进行补充。而且，这时我军正大量扩编新部队。因此，1941年7月29日就实行了步兵团新的缩减编制。不仅人员数量减少14%，而且炮兵连76毫米加农炮的数量减少三分之一，迫击炮的数量也减少了。结果，团的120毫米迫击炮连减为一个只有两门迫击炮的排。团、营的武器数量减少后，它们的射击能力自然也降低了。例如，一个营的步兵武器射击能力由每分钟二万一千六百发减至每分钟一万一千三百九十发子弹。

这样缩减编制是一种不得已的暂时措施。以后，在战争过程中，刚有了可能，团的战斗威力就开始不断加强。这是我国经济能力和武装力量威力都在增长的结果。苏联人民响应共产党提出的“一切为了前线，一切为了胜利！”的号召，发扬了献身劳动的英雄主义精神，使国民经济向战时轨道的转变得以迅速实现。结果，从1942年初开始，红军就以日益增长的速度获得新的优良的武器装备。这就能够不断增强诸兵种合成部队和分队在进攻及防御中的力量。

在战争年代，步兵团组织编制的发展方向是提高其火力威力和突击力，增强分队战术行动上的独立性。分队编制的发展也有类似的趋势。步兵营的技术装备要保障其能够在各种条件下顺利进行战斗，不仅能在团的主力编成内，而且能在脱离团主力时作战，如山地战斗、森林沼泽地战斗和居民地战斗等。

给步兵部队和分队装备必要数量的反坦克兵器，特别是反坦克枪，具有重要的意义。例如，在1941年12月的编制中，每个步兵团就编有一个反坦克枪连。在战争]的]随]后]几

年，团的反坦克炮质量明显提高了。所有这一切都对与敌人坦克和装甲车的斗争产生了有利影响。

步兵部队组织编制改进的另一个重要方向是，装备的步兵自动武器日益增多。战争刚开始时，步兵团就编有一个由一百人组成的自动枪连。在近战时，尤其是在退却和搜索时该连用于建立决定性的火力优势。此外，该连还可用于掩护机动。尔后是用直接增加步兵分队的自动枪和机枪的数量的办法来增大自动火力的比重。

1942年3月，步兵团的人员数量增至三千一百七十三人。每个步兵排增加七人和一挺轻机枪。步兵营的编成内增加一个反坦克枪连(十六支反坦克枪)。这无疑提高了它们的战斗力。

苏军部队这时实施的进攻行动要求进一步提高分队的火力。于是，1942年7月取消团迫击炮营和师迫击炮营，而在步兵连建立50毫米迫击炮排，在步兵营建立82毫米迫击炮连和在步兵团建立120毫米迫击炮连。从而在质量上加强了步兵分队，使它们在火力上有更大的独立性。它们开始顺利地完成进攻、遭遇战斗和防御时的战斗任务。需要说明，团在战斗行动中时常达不到齐装满员。

1942年12月，我军实行了普通步兵团和近卫步兵团的统一编制。近卫步兵团的兵力比较强。例如，近卫步兵团编有两个自动枪连，而普通步兵团只有一个自动枪连。近卫步兵团有八门120毫米迫击炮，普通步兵团只有七门。近卫团的步兵连有两挺重机枪，普通团的步兵连只有一挺；近卫团机枪连有十二挺重机枪，而普通团机枪连只有九挺。近卫团的步兵营增编一个45毫米火炮排，从而提高了它与敌人装甲目标斗争的能力。

这些编制一直实行到战争结束。诚然，1944年12月制定和实行了步兵团的新编制，但苏军所有部队直到1945年6月才改用新编制。新编制实际上只在1945年8月对日本军国主义者作战时才实行。

因此，从战争年代团的战斗分队组织编制的分析中可以得出如下结论。团战斗分队的火力和突击力有不断增强的趋势。采取各种措施使团长握有足够的火器，以保障团在遂行各种复杂的战斗任务时顺利行动，团长有可能对战斗的进程和结局施加积极的影响。营的情况也是如此。因为步兵营编有越来越多的轻、重自动武器、迫击炮和随伴火炮，所以，它就逐渐由步兵分队转变为诸兵种合成分队。当然，这并不是说，步兵部队，尤其是步兵分队完全不需要任何加强兵器了。而是相反，是否能顺利完成任务，特别是在进攻战斗中，在突破敌人的坚固防御时，直接取决于步兵团加强了哪些坦克和炮兵、工程兵分队和防化分队，还要看是否能用上级首长的兵器周密组织分队的对空防护。

团的指挥机关的编制在战斗行动过程中不断改进，其技术装备有了提高。这就使指挥员和司令部有可能更有效而灵活地组织对分队的指挥，并在战斗中与上级首长和属下各分队指挥员保持稳定的通信联络。

综上所述可以看出，步兵团的组织编制在战争过程中有了很大改进。在经历了同强大的有经验的敌人的持久而艰苦的斗争后，我军建立了结构严整的诸兵种合成部队的编制。这种编制基本上符合诸兵种合同战斗战术的要求并保障团顺利完成受领的战斗任务。当然，这不是说，团的编制没有缺点了。首先需要指出，步兵分队的摩托化和机械化程度太低。团只能进行徒步行军，也就是说，它一昼夜的行程为

三、四十公里。团、营的后勤分队只拥有畜力运输工具，因而运输能力很低。团装备的防空兵器很少，直到战争结束前才拥有建制的防空兵器（高炮排）。那时团的侦察器材也是不够完备而且类型很多。

坦克（机械化）旅的组织编制在战争年代也是不断完善的。其编制的变化，是以国家的经济能力、战役学和战术学的要求和这些旅的战斗使用经验为先决条件的。

坦克旅（图2）当时的条令规定为战术兵团，但其实际战斗能力是坦克团的水平。鉴于这一情况，本书把它称作部队。坦克旅可以是独立的旅，由最高统帅部掌握，用以加强诸兵种合成兵团和军团，或者是编入坦克军或机械化军<sup>①</sup>。战争爆发前，我们只有少量的独立坦克旅，它们基本上都集中于远东战区。

战争开始后，坦克旅的编制有了重大变化。1941年9月，坦克旅撤销了坦克团的指挥机关的编制。坦克旅编有两个坦克营、一个摩托化步兵营和一个技术保养连。旅的坦克数量由九十三辆（1941年8月）减至四十六辆（1941年12月）。这些变化，首先是由于我军在侵略者背信弃义发动战争的初期遭受巨大损失所引起的。后来，当苏军以日益增长的速度得到优良的坦克技术装备补充后，坦克部队组织编制的发展就开始更符合战争的要求了。它们的突击力和火力一年比一年增强，机动力不断增大，坦克和机械化部队摩托化和机械化的程度不断提高。初期的坦克部队由于坦克车辆不足而编有各种类的坦克：其编成内既有中型坦克，又有重型和轻型坦克，从而给坦克的战斗使用增加了困难。后来，随

<sup>①</sup> 《装甲坦克兵和机械化兵战斗条令（第二部分）》，莫斯科，军事出版社1944年版第14条。

着坦克数量的增多，组织编制的这一缺点消除了。

至1942年夏，我国工业的坦克生产量已有明显增加。这就使苏联统帅部能够开始组建大的坦克兵团。这些大的坦克兵团编成内的坦克旅，不是装备有KB、T-34和T-60型坦克的坦克旅，而是只装备有中型坦克（T-34）和轻型坦克（T-70）的坦克旅。一个坦克旅有五十三辆坦克，其中T-34坦克三十二辆，T-70坦克二十一辆。

在战争的第三阶段，独立坦克旅的编成内增加一个坦克营，共编三个坦克营。这样，旅的坦克数量增加到六十五辆，而且全都是同一型号的坦克。这时，坦克部队开始装备改进型的T-34-85坦克。

由于部队拥有坦克的数量大增和坦克技术装备的改进，到战争的末期，直接支援步兵的坦克群的编成质量和内部结构都发生了重大变化。在1942—1943年红军的进攻战役中，轻型坦克（T-60、T-70）占坦克总数的百分之二十以上，重型坦克不超过百分之十五。而在1945年的战役中，直接支援步兵的坦克群里几乎已没有轻型坦克，重型坦克的比重已高达百分之四十至五十以上。因此，中型和重型坦克到战争末期已成为直接支援步兵的坦克群的基础。这就极大地提高了军队的突击力。结果，由步兵和坦克部队实施的突破，速度提高了，纵深也显著加大。

**机械化旅**是1942年9月作为机械化军的基本战术兵团组建的。当时，军事工业已开始提供更多的坦克和其他技术装备，战役学则要求组建快速兵团，以保障在进攻时将战术胜利迅速发展为战役胜利，防御时则实施强大的反冲击和反击。

到战争末期，机械化旅已有了极为完整的组织编制（见



图3)。

除了上述的机械化旅以外，自1942年起，组建了一些独立机械化旅。独立机械化旅用作集团军司令员（军长）的预备队。与上述机械化旅不同的地方，是这种旅编有三十九辆坦克。

因此，机械化旅的组织编制改进的方向基本是：以装备新型战斗车辆和增加其数量的方法提高旅的突击力、快速力和火力；以改变旅的编成内各兵种比例的方法提高其战术上的独立性。

自行火炮在战争年代同坦克一样得到了巨大发展。这是因为需要对战斗中的坦克实施不间断的可靠的火力保障。一般的骡马牵引的野战炮兵由于机动性差，自然是作不到这一点。我军还在战前就已经研制出试验型自行火炮。直到1942年12月才组建首批自行火炮团。这些团开始为混成编制：十七辆CY-76自行火炮和八辆CY-122自行火炮。这给团的战斗使用造成了一定的困难。于是，1942年春夏期间，当自行火炮开始大批量生产时，由混成团改为同型团：编有二十一辆CY-76的轻型自行火炮团、编有十六辆CY-85的中型自行火炮团和编有十二辆CY-152的重型自行火炮团。在战争的随后几年，这些类型的自行火炮部队不仅编入战役军团，而且编入诸兵种合成兵团。例如，1944年初步兵师的编制内有一个自行火炮营。显然，这很有助于进一步提高师的火力。

总之，步兵部队、坦克部队、机械化部队和自行火炮部队的组织编制在战争时期有了重大变化。随着我国经济能力增长、我军战斗力提高、武器装备现代化及对法西斯德军作战经验的不断积累，这些部队的组织编制也不断完善。虽然存在一些缺点，但整个说来，步兵部队和坦克部队的组织编