

Grey Scale #13



DANES-PICTA .COM

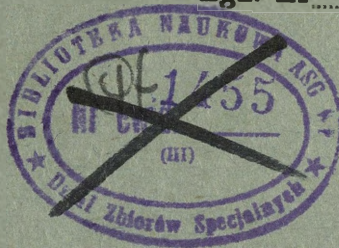
A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19

# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH I OPK  
KATEDRA TAKTYKI OPK

~~SECRET~~  
~~SECRET~~  
~~SECRET~~  
JAWNE

Egz. nr.....1



BIBLIOGRAFIA SPECJALNOŚCI NAUKOWYCH  
WOJSK OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU  
W BIBLIOTEKACH ASG WP



WARSZAWA

LUTY

1983



45992



Colour Chart #13

Blue

Cyan

Green

Yellow

Red

Magenta

White

3/Color

Black

Centimetres

Inches

DANES-PICTA .COM

1/n

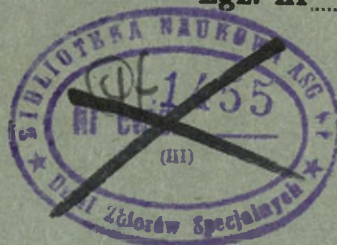
# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH I OPK  
KATEDRA TAKTYKI OPK

**UJAWNIONE**

~~SECRET~~  
~~SECRET~~  
~~SECRET~~

Egz. nr 1



## BIBLIOGRAFIA SPECJALNOŚCI NAUKOWYCH WOJSK OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU W BIBLIOTEKACH ASG WP



WARSZAWA

LUTY

1983



45992

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH OPK  
KATEDRA TAKTYKI OPK

POSTAWA  
Ustawy z dnia 22 stycznia 1999 roku  
art. 68 ust. 2  
(Dz.U. RP Nr 11 poz. 95)  
podpis

**JAWNE**



**PRZEKLASYFIKOWANO**  
**Protokół Nr 12657**

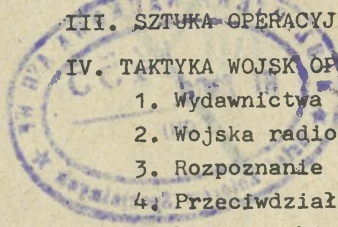
BIBLIOGRAFIA SPECJALNOŚCI NAUKOWYCH  
WOJSK OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU  
W BIBLIOTEKACH ASG WP



SPIS TRESCI

	Strona
WSTĘP . . . . .	3
I. PRZEKAZANE SKRÓTY . . . . .	4
II. ŚRODKI NAPADU POWIETRZNEGO . . . . .	5
III. SZTUKA OPERACYJNA . . . . .	8
IV. TAKTYKA WOJSK OPK . . . . .	13
1. Wydawnictwa ogólne . . . . .	13
2. Wojska radiotechniczne . . . . .	17
3. Rozpoznanie radioelektroniczne . . . . .	24
4. Przeciwdziałanie radioelektroniczne . . . . .	28
5. Wojska raketowe . . . . .	33
6. Lotnictwo myśliwskie . . . . .	37
V. TECHNIKA BOJOWA WOJSK OPK . . . . .	45
1. Wojska radiotechniczne . . . . .	45
2. Rozpoznanie radioelektroniczne . . . . .	52
3. Przeciwdziałanie radioelektroniczne . . . . .	54
4. Lotnictwo myśliwskie . . . . .	57
5. Wojska raketowe . . . . .	60
VI. DOWODZENIE I WSPÓŁDZIAŁANIE . . . . .	63

WYDAWCA



WSTĘP

Niniejsza bibliografia ma na celu ułatwienie korzystania z wydawnictw ASG i DWOPK znajdujących się w bibliotece ASG WP, dotyczących przede wszystkim problematyki Wojsk Obrony Powietrznej Kraju. Obejmuje ona wydawnictwa z zakresu sztuki operacyjnej, taktyki, służby sztabów, dowodzenia i współdziałania. W bibliografii zawarty jest także wykaz wydawnictw obejmujących opisy techniczne i instrukcje eksploatacji podstawowego sprzętu znajdującego się w wyposażeniu WOPK.

Katedra Taktyki WOPK obchodząca w bieżącym roku doniosły jubileusz XX lecia powstania, posiada w swym dorobku naukowym bogatą literaturę naukową. Praca jest więc przeglądem tej literatury, a korzystający z niego nauczyciele akademicy i słuchacze, mogą znaleźć interesującą ich pozycję bez konieczności szukania w obszernych katalogach. Zawiera ona tematyczny podział wydawnictw dotyczących WOPK.

PRZYJĘTE SKRÓTY

- BNT - Biblioteka naukowa tajna
- MW - Myśl Wojskowa
- PWL - Przegląd Wojsk Lotniczych
- WPZ - Wojskowy Przegląd Zagraniczny
- P - podręcznik
- R - regulaminy
- Z - zbiór
- I - instrukcja
- S - skrypt
- ZN - Zeszyt Naukowy
- Art. - artykuł
- POTK - Przegląd Obrony Terytorialnej Kraju

SRODKI NAPADU POWIETRZNEGO

1. Siły powietrzne Francji. Organizacja i zasady użycia.  
BNT Warszawa 1972 Sztab Generalny WP 015755
2. Biuletyn informacyjny o środkach napadu powietrznego państw NATO.  
B/4/79 BNT PF 19439
3. Notatka informacyjna nr 6/80. Zmiany konstrukcyjne i zasady wykorzystania samolotu A-10A oraz badanie możliwości bojowych samolotu w siłach powietrznych USA.  
BNT ASG WP DWLOT 020120
4. MICHAŁOWSKI Cz. Możliwości operacyjnego rozwinięcia i zagrożenia PRL przez siły powietrzne NATO.  
BNT ASG WP PF 516
5. Zasady i możliwości użycia taktycznych sił powietrznych NATO na SETDW.  
BNT Poznań 1981 DWLOT PF 20263
6. Siły powietrzne NATO. Zasady działania, możliwości, bazowanie.  
BNT Warszawa 1971 Sztab Generalny WP PF 14893
7. Dane o środkach napadu powietrznego przeciwnika nr 2/80.  
BNT PF 20173
8. Organizacja i zasady wykorzystania środków radioelektronicznych w siłach NATO.  
P BNT Warszawa 1979 Sztab Gen. WP PF 19663
9. PIĄTKOWSKI K. Zastosowanie bojowe radioelektronicznych środków do prowadzenia rozpoznania terenu i dla nawigowania samolotów państw NATO.  
S BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 304
10. Siły i środki rozpoznania radioelektronicznego wojsk NATO na zachodnim TDW.  
BNT Wrocław 1978 Dowództwo SOW 019621
11. MICHAŁOWSKI Cz. Zasady wykorzystania radioelektronicznych urządzeń pokładowych /nawigacyjno-bombardierskich i przeciwdziałania radioelektronicznego/ przez lotnictwo NATO  
S BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 339
12. LEMIENCZUK R. Zagrożenie terytorium PRL przez SNP NATO i tendencje ich rozwoju.  
BNT 01223 ZN nr 2/27/81

13. PIURO S. Tendencje rozwojowe środków napadu powietrznego.  
ZN 3/10/76 BNT 0343
14. Siły i środki napadu powietrznego państw NATO na póln. i SETDW  
wg stanu na dzień 01.01.77.  
MW/77 BNT PF 18471
15. Skład bojowy i dyslokacja sił powietrznych państw NATO na zachodnim TDW wg stanu na dzień 01.01.77 r.  
MW/77 BNT PF 18475
16. POKRUSZYŃSKI W. Tendencje rozwojowe środków napadu powietrznego na zachodzie.  
BNJ Art. 3/76 MW str. 107-111
17. PIĄTKOWSKI E. Współczesne tendencje użycia środków napadu powietrznego i kosmicznego.  
Art. 6/75 MW BNJ str. 84-94
18. JASKIEWICZ A. Problemy obrony przed lotnictwem stosującym bomby i rakiety z laserowymi systemami kierowania.  
BNJ Art. 7/78 MW str. 41-46
19. GÓRECKI A. Samoloty bezpilotowe w siłach zbrojnych państw zachodnich.  
BNJ Art. 7/77 PWL i WOPK str. 70
20. BENACHI Amerykański samolot A-10A.  
BNJ Art. 4/79 WPZ str. 166
21. Ugrupowanie bojowe samolotów myśliwskich.  
BNJ Art. 4/79 WPZ str. 39
22. PAASEH E. Brytyjskie siły powietrzne w RFN.  
Art. 4/79 WPZ str. 33 BNJ
23. Taktyka pokonywania raketowej obrony powietrznej przez SNP.  
BNJ Art. 4/79 WPZ str. 21
24. BAUER G. Siły powietrzne RFN w latach 80-tych.  
BNJ Art. 3/79 WPZ str. 29
25. FREUTAG K. S. 4PTSP  
BNJ Art. 2/79 WPZ str. 94
26. Działanie lotnictwa taktycznego na cele /powietrzne/ punktowe.  
BNJ Art. 4/78 WPZ str. 12.
27. Grupy uderzeniowe lotnictwa izraelskiego w konflikcie 1973 r.  
BNJ Art. 4/75 WPZ str. 14.
28. SMOLAREK Z. Morski samolot rozpoznawczy lat 80-tych.  
BNJ Art. 12/79 PWL i OPK str. 9

29. KAŁUŻYNSKI W. Kierowany pocisk uskrzydłony Cruise Missile.  
BNJ Art. 1/78 WPT str. 42.
30. LESKI J. Uzbrojone samoloty bezzałogowe.  
BNJ Art. 7/8/79 WPT str. 36
31. NIKOŁAJEW W. Sriedstwa bozdusznego napadienija NATO w Centralnoj  
Europie.  
BNJ Art. 3/79 WPO str. 67
32. ZSRR Razwiedywatielnyje: priznaki radiotechniczeskich wojsk /sried-  
stw/ armij i WWS kapitalisticzeskich stran.  
BNT Moskwa 1962 010250

SZTUKA OPERACYJNA

1. ŻARSKI Z. Wybrane problemy sztuki operacyjnej wojsk OPK. Opracowanie teoretyczne.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 676
2. UCHANSKI J. Sztuka operacyjna wojsk OPK. Zbiór prac Akademii nr 2/60/1973.  
BNT Warszawa 1973 ASG WP 016391
3. Metodyka szkolenia operacyjno-taktycznego wojsk OPK.  
P BNT 013527
4. KUKUŁA Z., SMOTER J. Sztuka operacyjna WOPK. Część II KOPK.  
P BNT 0834
5. SMOTER J. Metody określania jakościowego stosunku sił WOPK i SNP przeciwnika do celów planowania operacyjno-taktycznego.  
BNT S 0881
6. SMOTER J. /Metodyka/ Problemy maskowania operacyjnego w wojskach OPK. Zbiór prac Akademii nr 2/60/73.  
BNT 016391
7. UCHANSKI J. Metoda i treść pracy dowódcy i sztabu KOPK podczas wypracowania decyzji do działań bojowych.  
S BNT PF 225
8. MACHURA J. Wybrane problemy organizacji i prowadzenia obrony powietrznej przez armię OPK. Zbiór prac Akademii nr 2/60/73.  
BNT 016391
9. POKRUSZYŃSKI W. Współdziałanie wewnątrz korpusu OPK z sąsiadami. Wykład.  
BNT PF 735.
10. CHAMERA M. Metodyka oceny systemu zaopatrywania korpusu OPK. Rozprawa habilitacyjna.  
BNT 01100
11. Zasady przeciwdziałania radioelektronicznego w wojskach OPK.  
P BNT Warszawa 1970 MON OPK 014276
12. KUKUŁA Z. Użycie lotnictwa myśliwskiego OPK do zwalczania przeciwnika działającego na małych wysokościach. Zbiór prac Akademii nr 3/49. Warszawa 1970 BNT 014743
13. KACZMAREK M. Czynniki determinujące efektywność dowodzenia z PŁSD wojsk OPK.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 756

14. BORKOWSKI M. Jakież tendencje będą dominowały w rozwoju taktyki i sztuki operacyjnej wojsk OPK w najbliższych latach.  
ZN nr 2/27/81 BNT 01223
- + 15. FIJAŁKOWSKI J. O dalsze doskonalenie sztuki operacyjnej i taktyki WOPK /do 1995 r./ w świetle prognozowego rozwoju środków walki.  
ZN BNT 01223
16. Metody szkolenia operacyjno-taktycznego kadry jednostek rozpoznania radioelektronicznego WOPK.  
BNT 019479
17. GEMBICKI T. Doświadczenie i wnioski WOPK z ćwiczenia lato 78.  
MW BNT 019163
- + 18. SMOTER J. Metody oceny jakościowego stosunku sił wojsk OPK i środków napadu powietrznego.  
ZN nr 2/24/80 BNT 01040
- ✓ 19. PRZENICZNY A. Wybrane problemy organizacji i prowadzenia działań bojowych przez korpus OPK. Zbiór prac Akademii nr 2/60/73.  
BNT 016391
20. Wybrane zagadnienia zabezpieczenia działań bojowych WOPK.  
BJ nr 2/122/76 BNT Sztab Gen. WP 017922
21. Podstawowe zasady organizacji i prowadzenia działań przez wojska nadmorskiego korpusu OPK.  
BJ nr 2/134/80 BNT 019994
22. WINCZYŃSKI W. Ocena efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK z uwzględnieniem okrętów dozoru radiolokacyjnego.  
ZN br 1/23/80 BNT 01054
23. Organizacja i prowadzenie działań bojowych przez korpus OPK  
BJ nr 2/122/76 BNT 017922
24. GEMBICKI T. Problemy organizacji obrony powietrznej kraju, zastosowania bojowego rodzajów wojsk OPK w warunkach stosowania nowych środków walki.  
ZN br 2/27/81 BNT 01223
25. Organizacja i prowadzenie działań bojowych przez korpus OPK.  
BJ nr 2/81/1967 BNT  
Warszawa 1967 Sztab Gen. WP 012335
26. Niektóre właściwości maskowania działań bojowych nadmorskiego korpusu OPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 019994

27. Organizacja i prowadzenie rozpoznania siłami i środkami nadmorskiego korpusu OPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 019994
28. Problemy odtwarzania gotowości bojowej wojsk /obiektów/ KOPK po zmasowanych uderzeniach jądrowych nieprzyjaciela.  
BNT BJ nr 2/134/80 019994
29. Modelowanie nalołów jako metoda oceny przeciwnika powietrznego w KOPK.  
BNT ZN br 2/17/78 Warszawa 1978 ASG WP 0608
30. Węzłowe problemy działania sił i środków służb technicznych i zaopatrzenia nadmorskiego KOPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 W-wa 1980 Sztab Gen. WP 019994
31. Informator oficera rozpoznawczego WOPK.  
BNT Warszawa 1976 DWOPK 017954
32. CHAMERA M. Podstawy organizacji i działalności tyłów WOPK. Konspekt wykładowców.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 1022
33. REMBELSKI A. Podsumowanie narady nt. "Wybrane problemy oceny efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK.  
ZN nr 1/23/80 BNT W-wa 1980 ASG WP 01054
34. POKRUSZYNSKI W., ADAMCZYK A. O współdziałaniu WRTOPK z siłami i środkami rozpoznania przestrzeni powietrznej i innych rodzajów sił zbrojnych i wojsk.  
BNT ZN nr 3/22/79 W-wa 1979 ASG WP 0910
35. KNEJPCHOFF P. Rozpoznanie radiotechniczne we frontowej operacji zaczepnej na kierunku morskim.  
BNT MW nr 3/1979 W-wa 1979 Sztab. Gen. WP 019581
36. Funkcjonowanie jednolitego systemu rozpoznania radioelektronicznego WP podczas osiągnięcia przez Siły Zbrojne PRL wyższych stanów gotowości bojowej.  
BNT BJ nr 1/36 W-wa 1981 Sztab Gen. WP 020508
37. Organizacja i prowadzenie rozpoznania radioelektronicznego w wojskach OPK.  
BNT BJ nr 2/122/76 W-wa 1976 Sztab Gen. WP 017922
38. KUKUŁA Z. Organizacja systemu rozpoznania radioelektronicznego w rejonie wyjściowym do operacji zaczepnej armii. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP 0945

39. Właściwości organizacji i prowadzenia walki radioelektronicznej siłami i środkami nadmorskiego KOPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 019994
40. Zasady wykorzystania i działania wojsk raketowych nadmorskiego korpusu OPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 019994
41. KUKUŁA Z. Węzłowe problemy działań bojowych lotnictwa myśliwskiego i myśliwsko-szturmowego armii lotniczej w systemie OPK PRL.  
BNT MW nr 2/74 MON 019362
42. KUKUŁA Z. Problemy operacyjnego wykorzystania LM OPK do działań bojowych na małych wysokościach.  
BNT MW nr 2/71 Sztab Gen. WP 014776
43. Działanie operacyjne lotnictwa myśliwskiego i myśliwsko-szturmowego w systemie OPK.  
BNT BJ nr 2/102/71 Sztab.Gen. WP 014856
44. Wybrane zagadnienia zabezpieczenia działań bojowych wojsk OPK.  
BNT BJ nr 2/122/76 017922
45. NOZDRIN W. J. "Bojowyje dziejstwiye armii PWO".  
BNT PF 16774
46. FRAKMAN M. Naznaczeniye, organizacija i zadaczi sztabow wojsk PWO strany.  
BNT Kalinin 1963 010644
47. BIETIEROW J. Primienieniye radiotechniczeskich wojsk armii PWO.  
BNT Kalinin 1962 010636

48. *Gawardi Michailik - chetobylne shkoleniya operacyjno - taktycznyye w OPK 4-m 1985, pf 1501*

49. *Poleminyristen - razrabotka struktury operacyjnoy wojsk OPK*



TAKTYKA WOJSK OPK

WYDAWNICTWA OGÓLNE

- + 1. ŻEBROWSKI M. Wykorzystanie bojowe oddziałów wojsk OPK.  
S BNT PF 958
2. Materiały z podsumowania działalności i szkolenie wojsk OPK w 1980 roku.  
BNT DWOPK 020289
3. Metodyka pracy środków analizy skażeń WOPK.  
BNT DWOPK PF 20385
4. Metodyka prognozowania i oceny sytuacji po uderzeniu bronią masowego rażenia w wojskach OPK.  
BNT DWOPK PF 19247
5. Program szkolenia taktyczno-bojowego WOPK.  
BNT DWOPK 020108
6. PIĄTKOWSKI K. Zautomatyzowane systemy dowodzenia WOPK.  
BNT ASG WP PF 808
7. Program przygotowania zmiany dyżurnej OPK i zespołu dowodzenia d-cy WOPK /CSD/.  
BNT DWOPK PF 20575
- + 8. SMOTER J. Metodyka wypracowania decyzji przez dowódcę oddziału /ZT/ WOPK.  
BNT ASG WP PF 636
9. Vademecum wojsk OPK.  
BNT Warszawa 1971 014697
10. "PłSD szczebla taktycznego WOPK". Charakterystyka, zadania i zasady dowodzenia.  
I BNT DWOPK 020307
- + 11. ŻEBROWSKI M. Wzory meldunków oficerów sztabu i szefów służb oddziałów /ZT/ wojsk OPK.  
BNT ASG WP PF 1033
12. ADAMCZYK A. Ocena efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych wojsk OPK. Część I. Ogólna koncepcja.  
BNT ASG WP 01084
13. BŁOMKA R. Nazienne stacje radiolokacyjne będące w uzbrojeniu WOPK i WL.  
S BNT ASG WP 0824

14. Instrukcja pełnienia dyżurów bojowych oraz miejsce środków dyżurnych w systemie OPK.  
BNT DWOPK 020643
15. Instrukcja organizacji pracy bojowej na PłSD WOPK szczebla taktycznego.  
BNT I 016397
16. Instrukcja w sprawie przeprowadzenia kontroli i oceny gotowości bojowej dyżurnych sił i środków w systemie obrony powietrznej kraju.  
I BNT Sztab Gen. WP 018781
17. Organizacja, zasady działania służb technicznych. Ogólne zasady organizacji i działania systemów zabezpieczenia materiałowo-technicznego WOPK i WL.  
BNT WAT 1981 020309
- + 18. ANTCZAK A. Zastosowanie niektórych metod badań operacyjnych do oceny pola radiolokacyjnego dla wykrywania obiektów powietrznych na małych wysokościach w BRT KOPK. Rozprawa doktorska. Część II - Załączniki.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP PF 628
19. Program przygotowania zmiany dyżurnej i zespołu dowodzenia dowódcy związku operacyjno-taktycznego wojsk OPK /SD KÓPK/.  
BNT Warszawa 1981 DWOPK PF 20474
20. SMOTER J. Treść procesu dowodzenia oraz układ i wzory dokumentów bojowych KOPK.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 826
21. SMOTER J. Wzory meldunków oficerów sztabu, szefów rodzajów wojsk i służb KOPK.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 1041
22. FIJAŁKOWSKI J. Tezy do sympozjum naukowego na temat: "Problemy doskonalenia systemu OPK PRL w świetle prognostycznego rozwoju środków walki.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 854
23. Treść procesu dowodzenia oraz układy i wzory dokumentów bojowych brt OPK.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 831
24. Treść procesu dowodzenia oraz układ i wzory dokumentów bojowych BRT WOPK.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 934.

25. Treść procesu dowodzenia oraz układy i wzory dokumentów bojowych /ZT/ wojsk rakietowych OPK.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 841
26. Treść procesu dowodzenia oraz układy i wzory dokumentów bojowych plm OPK.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 837
27. Doświadczenia i wnioski WOPK.  
BNT BJ nr 3/135/80 020284
28. PIĄTKOWSKI K. Wybrane problemy walki radioelektronicznej w systemie OPK podczas osłony wojsk.  
BNT ZN nr 2/13/77 0441
29. Zasady utrzymania stałej i osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej przez oddziały i ZT WOPK.  
BNT BJ nr 1/136 DWOPK 020508
30. ŻARSKI Z. Podsumowanie sympozjum naukowego na temat: "Problemy doskonalenia systemu OPK PRL w świetle prognozowanego rozwoju środków walki.  
BNT ZN nr 2/27/81 012223
31. NITKA R. O wykorzystaniu symulatorów w szkoleniu wojsk OPK.  
BNT MW nr 2/1980 019993
32. KOZBIEL E. Problemy doskonalenia lotnictwa WOPK w świetle prognozowanego rozwoju środków walki.  
BNT ZN nr 2/27/81 012223
33. Rola i zadania systemu zabezpieczenia tyłowego w świetle prognozowanego rozwoju wojsk OPK.  
BNT ZN nr 2/27/81 01223
34. ŻARSKI Z. Tendencje i kierunki rozwoju współczesnych ŚNP z punktu widzenia możliwości ich zwalczania przez środki obrony powietrznej.  
BNT ZN nr 1/23/80 01029
35. GORNIAK S. Wzrost efektywności działań bojowych wojsk OPK w wyniku wprowadzenia zautomatyzowanego systemu dowodzenia.  
BNT ZN nr 2/27/81 01223
36. Organizacja łączności w wojskach OPK.  
BNT BJ nr 2/122/76 W-wa 1976 Sztab Gen. WP 017922
37. Metody zgrzywania sztabowych komórek rozpoznawczych WOPK.  
BNT BJ nr 3/123/76 W-wa 1976 Sztab Gen. WP 017923

38. ANTCZAK S. Algorytm oceny efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK i przykład jego zastosowania z wykorzystaniem EMC.  
BNT ZN nr 1/23/80 ASG WP 01054
39. Zastosowanie dymów maskujących w wojskach OPK.  
BNT MW nr 3/1975 017416
40. Węzłowe problemy działania sił i środków służb technicznych i zaopatrzenia nadmorskiego KOPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 Sztab Gen. WP 019994
41. Instrukcja organizacji ubezpieczenia /ochrony i obrony naziemnej/ jednostek wojsk OPK - jako elementu zabezpieczenia działań bojowych.  
BNT I Warszawa 1980, DWOPK 020306
42. ŻEBROWSKI M. Taktyka ogólna WOJSK OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU.  
BNT Warszawa 1982 ASG WP PF 1386

WOJSKA RADIOTECHNICZNE

1. Podstawy analizy sytuacji powietrznej na SD WRT OPK.  
P BNT Warszawa 1971 MON OPK 015294
2. Taktyka wojsk radiotechnicznych OPK.  
P BNT Warszawa 1973 016395
3. Taktyka WRT OPK.  
P BNT Warszawa 1977 DWOPK 018525
4. Wykorzystanie wskaźników obserwacji okrężnej do kierowania pracą bojową pododdziałów radiotechnicznych WOPK.  
BNT 019718
5. Metodyka szkolenia WRT OPK w pracy bojowej w warunkach nalotu celów na małych i dużych wysokościach.  
P BNT Warszawa 1966 MON OPK 011946
6. Instrukcja o identyfikacji obiektów wykrywanych przez stacje radiolokacyjne.  
BNT Warszawa 1960 MON 08642
7. Normatywy taktyczno-techniczne i zasięgi wykrywania stacji radiolokacyjnych WRT OPK.  
S BNT Warszawa 1975 ASG WP 0195
8. BEBEN K. Metoda określania aproksymowanych zasięgów wykrywania RLS z uwzględnieniem wpływu terenu.  
S BNT Warszawa 1981 ASG WP PF 1165
9. GRZESZEK, E. ADAMCZYK A. Metoda określania realnych stref wykrywania RLS na małych wysokościach z uwzględnieniem profilu terenu i przedmiotów terenowych.  
S BNT Warszawa 1974 ASG WP 080.
10. BLOMKA R. Zabezpieczenie techniczne BRT OPK.  
S BNT Warszawa 1981 ASG WP PF 1187
11. MICHALSKI A. Zasady tyłowego zabezpieczenia działań bojowych oddziałów radiotechnicznych OPK.  
S BNT Warszawa 1974 ASG WP 029
12. Metodyka przygotowania specjalistów i obsługi pododdziałów radiotechnicznych do pracy w warunkach zakłóceń radiolokacyjnych:  
BNT Warszawa 1977 DWOPK PF 18317
13. Przygotowanie WRT do prowadzenia działań bojowych w warunkach stosowania zakłóceń radioelektronicznych.  
I BNT Warszawa 1973 MON OPK 016396

- + 14. CEGŁA H., ADAMCZYK A. Metody obliczania możliwości bojowych WRT OPK w zakresie wykonywania zadań zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych wojsk OPK.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP PF 550
- V 15. ADAMCZYK A. Ocena efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych WOPK. Część I. Ogólna koncepcja.  
BNT Warszawa 1981 01084
16. ZESPÓŁ OFICERÓW Ocena efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych LM OPK. Część I. Ogólna koncepcja.  
BNT Warszawa 1979 PF 779
17. KOSIŃSKI T. Zabezpieczenie radiolokacyjne działań bojowych lotnictwa operacyjnego. Materiał szkoleniowy.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP 0521
18. Inżynierska rozbudowa i maskowanie stanowisk pododdziałów WRT OPK.  
BNT Warszawa 1969 MON OPK 013739
19. Przygotowanie WRT do prowadzenia działań bojowych w warunkach stosowania zakłóceń radioelektronicznych.  
I BNT Warszawa 1973 MON OPK 016396
- + 20. ADAMCZYK A. Przetwarzanie informacji radiolokacyjnej na SD brt OPK w systemie foniczno-ręcznym.  
S BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 954
21. CEGŁA H. Brygada Radiotechniczna WOPK.  
BNT Warszawa 1975 ASG WP 0189
22. Schemat nr G/095 organizacji batalionu radiotechnicznego /WOPK/ dla celów ćwiczebnych.  
BNT Warszawa 1974 Sztab Gen. WP 016764
- + 23. PIĄTKOWSKI K., BŁOMKA R. Informator taktyczno-techniczny. Radioelektronika. Część I.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 1050
- + 24. ANTCZAK St. Zastosowanie niektórych metod badań operacyjnych do oceny pola radiolokacyjnego dla wykrywania obiektów powietrznych na małych wysokościach w BRT KOPK. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP PF 627
25. KŁOBUKOWSKI K. Wpływ zakłóceń radiolokacyjnych na wykrywanie i śledzenie celów powietrznych przez krt. Roczna praca kursowa - referat.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 925

26. BEDNARCZYK W. Wybrane problemy zabezpieczenia tyłowego działań bojowych oddziałów radiotechnicznych OPK. Komplet wykładów.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP 01058
27. PIĄTKOWSKI E. Problemy radiolokacyjnego zabezpieczenia aktywnych środków OPK na kierunku nadmorskim w skomplikowanych warunkach sytuacji powietrznej. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP 0684
28. PIEKARCZYK J. Zabezpieczenie radiolokacyjne działań bojowych LM i WR korpusu OPK na kierunku południowo-zachodnim PRL. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP - WOSR 0957
- + 29. GRZESZEK E. Problemy wykrywania i śledzenia obiektów /celów/ powietrznych na małych wysokościach przez wojska radiotechniczne w warunkach PRL. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP 0764
30. KARCZ Wł. Miejsce i rola posterunków radiolokacyjnych w systemie wykrywania skażeń wojsk OPK. Roczna praca kursowa.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 297
31. PAGACZ St. Określenie realnych stref wykrywania stacji radiolokacyjnych bez wykonywania oblotu. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1980 ASG WP - WOSR 0956
32. ZYZANSKI T. Sposoby walki z zakłóceniami radiolokacyjnymi w WRT OPK. Roczna praca kursowa.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 296
33. Organizacja i zasady wykorzystania Wojsk Radiotechnicznych OPK.  
BNT BJ nr 2/122/76 Warszawa 1976 Sztab Gen. WP 017922
- + 34. ADAMCZYK A. O pracy bojowej kompanii radiotechnicznej wojsk OPK.  
BNT MW nr 4/1976 W-wa 1976 Sztab. Gen. WP 018177
- ✓ 35. ADAMCZYK A. Koncepcja metody oceny efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK.  
BNT ZN nr 1/23/80 Dodatek W-wa 1980 ASG WP 01054
36. Niektóre problemy eliminacji wzajemnych zakłóceń środków radioelektronicznych.  
BNT BJ nr 5/100/70 W-wa 1970 Sztab Gen. WP 014515
37. ZIŁKOWSKI M. Wnioski z praktycznego stosowania metod oceny efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych.  
BNT ZN nr 1/23/80 01054

- ✓ 38. ANTCZAK S. Algorytm oceny efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK i przykład jego zastosowania z wykorzystaniem EMC.  
BNT ZN nr 1/23/80 01054
- ✓ 39. FIJAŁKOWSKI J. Wprowadzenie do narady nt. "Wybrane problemy oceny efektywności i zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK.  
BNT ZN nr 1/23/80 01054
40. WNUCZYNSKI WŁ. Ocena efektywności zabezpieczenia radiolokacyjnego działań bojowych związku operacyjno-taktycznego OPK, z uwzględnieniem okrętów dozoru radiolokacyjnego.  
BNT ZN nr 1/23/80 01054
41. ŁACH L. Zmiany w możliwościach bojowych WRT w najbliższym dziesięcioleciu.  
BNT ZN nr 2/27/81 Dodatek W-wa 1981 ASG WP 01223
42. Organizacja i zasady wykorzystania WRT OPK.  
BNT BJ nr 2/122/76  
W-wa 1976 Sztab Gen. WP 017922
43. Zasady wykorzystania i działania brygady radiotechnicznej nadmorskiego KOPK.  
BNT BJ nr 2/134/80 W-wa 1980 Sztab Gen. WP 019994
44. KUŹNIER M. Radiolokacyjne zabezpieczenie działań bojowych wojsk OPK.  
BNT MW nr 1/1973 W-wa 1973 Sztab Gen. WP 016121
45. WAWRZYKOWSKI K. Automatyzacja procesów zbierania i opracowywania informacji radiolokacyjnej w WRT OPK.  
BNT MW nr 2/1973 Sztab Gen. WP 016161
46. PISZCZEK S. Sposoby organizowania radiolokacyjnego pola wykrywania.  
BNT MW nr 3/1975 W-wa 1975 Sztab Gen. WP 017416
47. RABAN J. Radiolokacyjne wykrywanie wybuchów jądrowych i kierowanie działaniem lotnictwa w skażonej przestrzeni powietrznej.  
BNT MW nr 3/1975 017416
48. ZSRR Sbornik zadacz po ocenie radiacyjnej obstanowki.  
BNT Moskwa 1969 013861
49. ZSRR Taktika radiotechnicznych wojsk przeciwowzduшной obrony strany.  
BNT Moskwa 1972 015764
50. ZSRR Nastawlenije radiotechnическими войсками противовоздушной обороны страны. Радиолокционная рота, радиотехнический батальон.  
Moskwa 1965 BNT 011470

51. DUCHON J., ILINSKIJ N. Radiotechniczeskije sriedstwa uprawlenija. Uczebnik.  
BNT Monino 1964 012256
52. SIEMIENOW B., PIETUCHOW P. Osnowy postrojenija radiołokacjonnych i radiotechniczeskich sistem WWS. Uczebnik. Czast I.  
BNT 09951
53. SOKOŁOW W. Organizacija opowieszczenija i wzaimodiejstwija RTW w diwizji /korpucie/ PWO.  
BNT 010616
54. SOKOŁOW W. Radiołokacjonnoje obespieczenije bojowych diejstwij IA, ZRW i czastiej radiotechniczeskich podrazdelenij.  
BNT 010631
55. JEWSTAFIEJEW W. Organizacija, woorużenije i osnovnyje principy mie-bojewowo primienienija radiotechniczeskich wojsk..  
BNT Kalinin 1963 010623
56. ZSRR Metodika ocenki elektromagnitnoj sowmestimosti radioelektronnych sriedstw.  
BNT Moskwa 1973 PF 16275
57. ZSRR Nastawlenije radiotechniczeskim wojskam protivowozdusznoj oborony strany.  
BNT Moskwa 1966 012371
58. ZSRR Programma bojewoj podgotowki czastiej i podrazdelenij radioelektronnowo protivodiejstwija suchoputnych wojsk.  
BNT Moskwa 1972 016065
59. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczeskimi wojskami PWO strany. Bojewaja rabota na obiekcie WP-01M. Sistiemy Wozduch-1M.  
BNT PF 19419
60. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczeskimi wojskami PWO strany. Bojewaja rabota na obiekcie WP-02M sistiemy Wozduch-1M.  
BNT PF 19420
61. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczeskimi wojskami PWO strany. Bojewaja rabota na radiolokacionnoj stancii P-18-1.  
BNT PF 19423
62. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczeskimi wojskami PWO strany. Bojewaja rabota na obiekcie 5D91.  
BNT PF 19965

63. ZSRR Bojeweje primienienije radiotehniczeskich wojsk po opytu bojowych diejstwij Wietnamskoj Narodnoj Armii.  
BNT Moskwa 1967 012960
64. ZSRR Kurs bojewoj podgotowki radiotehniczeskich wojsk PWO strany.  
BNT Moskwa 1972. 016277
65. ZSRR Kurs bojewoj podgotowki RTW PWO strany Cz. I. Podgotowka specjalistow RTW.  
BNT Moskwa 1972 PF 16069
66. ZSRR Podgotowka RTW k wledieniju bojowych diejstwij w usłowijach primienienija radiopamiech /po opytu bojowych diejstwij RTW WNA/.  
BNT Moskwa 1971 014615
67. ZSRR Prawiła podgotowki radiotehniczeskich postow nabliudienija i swiazi i bieriegowych informacjonnych postow WMA.  
BNT Moskwa 1970 014481
68. ZAGAJNOW P. Rabota komandira i sztaba radiotehniczeskowo połka PWO pri organizaczi bojowych diejstwij.  
BNT Kalinin 1963 010619
69. GRZESZEK E. Mietodiczeskoje posobie po obuczeniju RTW PWO strany, bojewoj rabotie po niskoletieszczich i wysotnym celiam /Przedruk z wydawnictwa ZSRR/.  
BNT Warszawa 1975 ASG WP PF 97
70. ZSRR Osnovy analiza wozdusznoj obstanowki na komandnych punktach radiotehniczeskich wojsk.  
BNT Moskwa 1969 013812
71. MARTIENOW J. Bojewyje poriadki i bojewyje wozmożnosti radiotehniczeskowo połka.  
BNT Kalinin 1963 010642
72. ZSRR Podgotowka radiotehniczeskich wojsk k wledieniju bojowych diejstwij w usłowijach primienienija radiopamiech.  
BNT Moskwa 1971 014836
73. ZSRR Instrukcija po bojewoj rabotie na punktie uprawlenija radiołokacionnoj rotj.  
BNT Moskwa 1968 013312
74. ZSRR Teoreticzeskije osnovy postrojenija radiołokacionnowo woorużenija RTW. Wwledienije i gława I /takticzeskije triebowanija k radiołokacjonnomu woorużeniju i techniczeskije wozmożnosti udowletworenija im/.  
BNT Kalinin 1964 010617



ROZPOZNANIE RADIOELEKTRONICZNE

1. Cechy rozpoznawcze źródeł rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT Warszawa 1980 DWOPK PF 20477
2. DĘBSKI M. Organizacja i prowadzenie rozpoznania radioelektronicznego w obronie dywizji armii.  
S BNT Warszawa 1981 ASG WP 01064
3. DĘBSKI M. Rozpoznanie radioelektroniczne w natarciu dywizji i operacji zaczepnej armii.  
S BNT Warszawa 1981 ASG WP 01065
4. Metodyka oceny efektywności rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT Warszawa 1980 Sztab Gen. WP PF 20143
5. Namierzanie radiowe.  
P BNT Warszawa 1966 MON 011949
6. Normy szkoleniowe i kryteria oceny pododdziałów rozpoznania radioelektronicznego wojsk operacyjnych.  
BNT Warszawa 1977 I.SZ MON PF 18229
7. Organizacja i prowadzenie rozpoznania radioelektronicznego /pułk-batalion rozpoznania radioelektronicznego/.  
P BNT Warszawa 1979 Sztab Gen. WP 019657
8. Organizacja i prowadzenie rozpoznania radiowego przez siły i środki pułku rozpoznania radiowego frontu.  
P BNT Warszawa 1970 Sztab Gen. WP 014107
9. Organizacja i prowadzenie rozpoznania techniczno-operacyjnego sygnałów radiowych zakresu fal krótkich.  
P BNT Warszawa 1977 Sztab Gen. WP PF 18423
10. Rozpoznanie systemów radiolokacyjnych. Cz. I - zasady organizacji i prowadzenie rozpoznania systemów radiolokacyjnych.  
P BNT Warszawa 1969 Sztab Gen. WP 013363
11. Rozpoznanie radioelektroniczne systemów radiolokacyjnych. Część II. Zdobywanie i opracowywanie wiadomości z rozpoznania systemów radiolokacyjnych.  
P BNT Warszawa 1969 Sztab Gen. WP 013408
12. Rozpoznanie radioelektroniczne WOPK.  
P BNT Warszawa 1975 DWOPK 017657
13. Zasady opracowania wiadomości z rozpoznania radiowego.  
P BNT Warszawa 1967 Sztab Gen. WP 012793

14. Zasady rozpoznania radiowego.  
P BTN Warszawa 1969 Sztab Gen. WP 013965
15. Zbiór terminów i definicji stosowanych w rozpoznaniu radioelektronicznym.  
BNT Warszawa 1979 Sztab Gen. WP PF 19432
16. Program szkolenia batalionu rozpoznania radioelektronicznego.  
Organizacja szkolenia.  
BNT Warszawa 1976 ISZ MON PF 17665
17. Program zakresu wiedzy dla oficerów rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT Warszawa 1969 MON PF 13483
18. Rozwinięty tematyczny program szkolenia pododdziałów batalionu rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT Warszawa 1976 ISZ MON PF 17711
19. Rozwinięty tematyczny program szkolenia pododdziałów pułku rozpoznania radiowego.  
BNT Warszawa 1976 ISZ MON PF 17712
20. Metodyka szkolenia operacyjno-taktycznego kadry jednostek rozpoznania radioelektronicznego wojsk OPK.  
BNT Warszawa 1979 DWOPK 019479
21. BRZOSTEK W. Rozmieszczenie elementów systemu rozpoznania radiowego frontu w okresie operacyjnego rozwinięcia wojsk. Rozprawa doktorska. /Wydruki obliczeń z EMC/.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 744
22. BRZOSTEK W. Rozmieszczenie elementów systemu rozpoznania radiowego frontu w okresie operacyjnego rozwinięcia wojsk. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP 0743
23. BRZOSTEK W. Wybrane problemy organizacji i prowadzenia rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT ZN nr 2/27/81 Warszawa 1981 ASG WP 01216
24. GRABOWSKI Wł. Zakres i możliwości rozpoznania radioelektronicznego państw NATO a system walki radioelektronicznej na obszarze PRL.  
BNT POTK nr 2/10/1978 019116
25. KRASNICKI R. Rozpoznanie radiowe KF armijnego batalionu rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT MW nr 4/71 Warszawa 1971 Sztab Gen. WP 015270

26. Organizacja i prowadzenie rozpoznania zakresu częstotliwości przez jednostkę rozpoznania radiowego.  
BNT MW nr 3/74 Warszawa 1974 MON 016765
27. MALINOWSKI J. Praca bojowa radiowego centrum rozpoznawczego.  
BNT MW nr 3/1977 Warszawa 1977 Sztab Gen. WP 018496
28. MALINOWSKI J. Zadania i możliwości rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT MW nr 2/1976 Warszawa 1976 Sztab Gen. WP 017834
29. NOWAK J., MACIOSZEK R. Rozpoznanie powietrzne naziemnych systemów radiolokacyjnych nieprzyjaciela przez lotnictwo rozpoznania taktycznego.  
BNT MW nr 1/81 Warszawa 1981 Sztab Gen. WP 020391
30. Organizacja rozpoznania radioelektronicznego w operacji zaczepnej frontu.  
BNT BI nr 4/78/1966 012016
31. PIĄTKOWSKI E. Wpływ zakłóceń czynnych na rozpoznanie radiolokacyjne.  
BNT Zbiór prac Akademii nr 2/60/73 W-wa 1973 ASG WP 016391
32. TELEP J. O niektórych problemach rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT MW nr 4/1977 Warszawa 1977 MON 018653
33. TROŚCIENKO M. Problemy rozpoznania radioelektronicznego w aspekcie organizacji i prowadzenia walki radioelektronicznej.  
BNT ZN nr 2/13/1977 Warszawa 1977 ASG WP 0441
34. Zmiany w rozpoznaniu radioelektronicznym w świetle najnowszych osiągnięć teoretycznej i technicznej myśli wojskowej.  
BNT BI nr 3/123/76 017923
35. Zasady użycia pododdziałów rozpoznania radioelektronicznego wyposażonych w stacje NRS-1.  
BNT BI nr 1/69 017235
36. FIDECKI A. Metodyka pracy oficera przeprowadzającego analizę danych z przechwyty radiowego.  
BNT MW nr 2/1980 019993



PRZECIWDZIAŁANIE RADIOELEKTRONICZNE

1. LEWANDOWSKI St. Walka radioelektroniczna na szczeblach taktycznych i operacyjnych.  
P BNT Warszawa 1974 ASG WP 091
2. Obliczanie skuteczności oddziaływania aktywnych zakłóceń na środki radiolokacyjne.  
P BNT Warszawa 1976 DWOPK PF 17971
3. Instrukcja Wojsk OPL. Kierowanie pracą bojową oddziału /pododdziału zakłóceń radioelektronicznych/  
I BNT Warszawa 1975 017466
4. PIĄTKOWSKI K. Zakłócenia urządzeń radiowych oraz środki do ich stosowania.  
S BNT Warszawa 1975 ASG WP PF 176
5. Maskowanie przeciwradiolokacyjne.  
P BNT Warszawa 1965 Sztab Gen. WP 011459
6. Podręcznik oficera przeciwdziałania radioelektronicznego wojsk OPK.  
P BNT Warszawa 1969 Wojska OPL 013885
7. Przeciwdziałanie radioelektroniczne i środki zabezpieczenia łączności radiowej lotnictwa przed zakłóceniami.  
P BNT Warszawa 1961 MON 09231
8. SOKOŁOWSKI J. Batalion zakłóceń taktycznych w działaniach bojowych.  
S BNT Warszawa 1976 ASG WP 0289
9. WRONSKI Cz. Przeciwdziałanie radioelektroniczne w lotnictwie operacyjnym.  
S BNT Warszawa 1975 ASG WP 0374
10. Zakłócenia bierne oraz sposoby i urządzenia do ich stosowania przeciwko środkom radiolokacyjnym.  
P BNT Warszawa 1967 MON OPK 012301
11. Zasady walki z zakłóceniami radiolokacyjnymi stosowanymi przez lotnictwo przeciwnika.  
BNT Wrocław 1980 SOW PF 20172
12. Instrukcja pracy bojowej pułku zakłóceń radiowych /batalionu zakłóceń taktycznych/.  
BNT I Warszawa 1977 Sztab Gen. WP 019764
13. ZAKRZEWSKI M. Pułk zakłóceń radiolokacyjnych w działaniach bojowych.  
S BNT Warszawa 1974 ASG WP 033

1/rel

14. Instrukcja pracy bojowej pułku /batalionu/ zakłóceń radiolokacyjnych.  
I BNT Warszawa 1978 Sztab Gen. WP 018758
15. Tymczasowe normy i zadania szkolno-bojowe dla pododdziałów /oddziałów/ walki radioelektronicznej.  
BNT Warszawa 1975 Sztab Gen. WP PF 17472
16. Metodyka szkolenia taktyczno-specjalnego pododdziałów zakłóceń radiowych. Projekt.  
BNT Warszawa 1977 ASG WP PF 498
17. PIĄTKOWSKI K. Ochrona radioelektroniczna systemów łączności armii i dywizji przed rozpoznaniem i zakłóceniami.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP 01219
18. Walka radioelektroniczna na szczeblach taktycznych i operacyjnych.  
P BNT Warszawa 1976 ASG WP 017644
19. Obrona radioelektroniczna łączności radiowej i radioliniowej przed rozpoznaniem nieprzyjaciela.  
S BNT Warszawa 1977 ASG WP 0439
20. MAGNUCKI T. Prognoza rozwoju środków obezwładnienia radioelektronicznego wojsk lądowych w aspekcie wymagań operacyjno-taktycznych i przewidywanego postępu technicznego. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP 0796
21. LEWANDOWSKI St. Zasady i sposoby obezwładniania zakłóceniami. Środki zakłóceń radioelektronicznych, ich charakterystyka i zasady bojowego wykorzystania. Skrypt wykładu.  
BNT Warszawa 1975 ASG WP PF 210
22. BOCZKOWSKI M., BOJANOWSKI J. Integracja systemów walki radioelektronicznej i rozpoznania radioelektronicznego.  
BNT MW nr 2/1974 016583
23. KALINCZYK B. Problemy walki radioelektronicznej.  
BNT MW nr 2/1972 W-wa 1972 Sztab Gen. WP 015589
24. Obrona radioelektronicznych systemów dowodzenia przed oddziaływaniem nieprzyjaciela.  
BNT BI nr 1/119/75 W-wa 1975 Sztab Gen. WP 017043
25. Organizacja przeciwdziałania radioelektronicznego w systemie obrony przeciwlotniczej wojsk frontu.  
BNT BI nr 1/85/68 W-wa 1968 Sztab Gen. WP 012885
26. PIEKARSKI H., MAGNUCKI Z. Dywersja radiowa.  
BNT MW nr 4/1977 W-wa 1977 MON 018653

27. BADON J. Przeciwdziałanie rozpoznaniu nieprzyjaciela.  
BNT MW nr 1/81 W-wa 1981 Sztab Gen. WP 020391.
28. Zasady organizacji oraz sposoby prowadzenia walki radioelektronicznej.  
BNT BI nr 5/100/70 W-wa 1970 Sztab Gen. WP 014515
29. SKOWRON A. Organizacja procesu szkolenia pułku zakłóceń radiowych w 1976 r.  
BNT ZN nr 3/14/77 W-wa 1977 ASG WP 0513
30. Automatyzacja walki radioelektronicznej.  
BNT BI nr 2/129 W-wa 1979 Sztab Gen. WP 019353
31. JARCZYNSKI M., JEMIOŁO T. Podejmowanie decyzji o radioelektronicznym obezwładnieniu celów powietrznych.  
BNT MW nr 2/1978 W-wa 1978 Sztab Gen. WP 018914
32. JARCZYNSKI M. Wybrane problemy organizacji i prowadzenia walki radioelektronicznej w operacji zaczepnej frontu.  
BNT BI nr 5/132/79 W-wa 1979 Sztab Gen. WP 019656
33. KURIATA J., NIKITIN J., SAWICKI J. Walka radioelektroniczna na szczeblu taktycznym.  
BNT MW nr 3/1978 W-wa 1978 Sztab Gen. WP 019027
34. TELEP J. Analiza efektywności osłony radioelektronicznej obiektów za pomocą stacji zakłóceń typu SPO-8.  
BNT MW nr 3/1978 019027
35. TELEP J. Wpływ sposobów działania lotnictwa taktycznego NATO na organizację osłony.  
BNT MW nr 1/1978 018713
36. Wybrane problemy walki radioelektronicznej, w czasie osiągnięcia WSGB.  
BNT BI nr 1/136 W-wa 1981 Sztab Gen. WP 020508
37. LEWANDOWSKI St. Treść i metoda oceny sytuacji radioelektronicznej.  
BNT MW nr 2/75 Sztab Gen. WP 017132
38. Wykorzystanie sił i środków walki radioelektronicznej w działaniach bojowych armii lotniczej.  
BNT BI nr 4/131 W-wa 1979 Sztab Gen. WP 019655
39. KOZIARSKI M. Kompleksowość organizacji prowadzenia walki radioelektronicznej.  
BNT ZN nr 3/14/77 ASG WP 0513

40. PIĄTKOWSKI K. Obrona radioelektroniczna systemów łączności armii i dywizji przed rozpoznaniem i zakłóceniami.  
BNT ZN nr 3/14/77 W-wa 1977 ASG WP 0513
41. PROKOP A. Podstawowe przedsięwzięcia walki radioelektronicznej podczas przełamywania nieprzyjaciela.  
BNT ZN nr 3/14/77 ASG WP 0513
42. MAGNUCKI Zb. Problemy organizacji zakłóceń systemów bliższej nawigacji i łączności radiowej lotnictwa taktycznego npla w operacji zaczepnej armii.  
BNT Warszawa 1977 ZN nr 1/12/77 0431
43. SOKOŁOWSKI J. Wykorzystanie nadajników zakłócających jednorazowego użytku w operacji zaczepnej armii.  
BNT ZN nr 1/12/77 Warszawa 1977 ASG WP 0431
44. SOKOŁOWSKI J. Wykorzystanie nadajników zakłócających jednorazowego użytku w systemie obezwładniania radioelektronicznego.  
BNT MW nr 1/1978 Warszawa 1978 Sztab Gen. WP 018713
45. ILINSIKJ N., GIERDOW M. Sbornik zadacz i upora zmenij po kursu "Radioelektronnoje protivodiejstwije w WWS".  
BNT Monino 1970 014753
46. ZSRR Osnovy radioprotiwodiejstwija.  
Moskwa 1962 BNT 010504
47. ZSRR Rasczot efektiwnosti wozdiejstwija aktiwnych pomiech na radiołokacionnyje sriedstwa.  
BNT Moskwa 1972 015659
48. ZSRR Organizacija radioelektronnoego protivodiejstwija w czastiach i sojedinienijach WWS. Uczebnik.  
BNT Monino 1970 014752
49. SIDORENKO A. Kratkaja charakteristika aktiwnych pomiech.  
BNT Kalinin 1962 010633



WOJSKA RAKIETOWE

1. Praca bojowa dywizjonu ogniowego wojsk raketowych OPK, zestawów S-125 i S-125M.  
Warszawa 1976 DWOPK OPK 636/75 P BNT PF 18316
2. Praca bojowa dywizjonu ogniowego S-75 wyposażonego w zautomatyzowany system dowodzenia.  
Warszawa 1973 DWOPK OPK 329/72 P BNT 016783
3. Doskonalenie pracy bojowej grup dowodzenia ZT oddziałów i pododdziałów wojsk raketowych OPK.  
Warszawa 1980 DWOPK OPK 767/78 P BNT PF 19943.
4. Taktyka wojsk raketowych OPK. Podręcznik.  
Warszawa 1980 DWOPK P BNT PF 19992
5. Budowa i eksploatacja aparatury nadawczo-odbiorczej zestawu raketowego S-75M.  
Warszawa 1981 DWOPK OPK 480/80 P BNT PF 20373
6. KROPIOWSKI Tadeusz Podstawowe zagadnienia zastosowania bojowego oddziału wojsk raketowych OPK.  
S BNT 056
7. PARADOWSKI Ryszard Główne problemy zabezpieczenia raketowo-technicznego działań bojowych oddziału /ZT/ wojsk raketowych OPK,  
Warszawa 1975 S BNT PF 147
8. PARADOWSKI Ryszard Przeciwlotnicze zestawy raketowe typu S-75M i SA75M.  
Warszawa 1975 S BNT 0183
- + 9. MIODEK S. Dywizjon raketowy OPK.  
Warszawa 1980 ASG S BNT PF 1006
10. PARADOWSKI Ryszard Zaopatrywanie dywizjonów ogniowych w rakiety.  
Warszawa 1975 S BNT 017227
11. PARADOWSKI Ryszard Możliwości pododdziałów technicznych artylerii raketowej OPK w zakresie elaboracji i dowozu rakiet.  
Warszawa 1975 ASG S BNT PF 148
12. PARADOWSKI Ryszard Ogólne wiadomości o zabezpieczeniu raketowo-technicznym wojsk raketowych OPK.  
Warszawa 1975 S BNT PF 146
13. PARADOWSKI Ryszard Zabezpieczenie raketowo-techniczne działań bojowych oddziału wojsk raketowych OPK. Skrypt.  
Warszawa 1979 ASG S BNT 0813

14. Instrukcja pracy bojowej dywizjonu technicznego /baterii technicznej/ S-75M.  
Warszawa 1979 DWOPK OPK 723/79 I BNT PF 19289
15. Praca bojowa dywizjonu wyposażonego w zestaw S-125.  
Warszawa 1970 MON OPK 381/70 I BNT 014464
16. Instrukcja kierowania ogniem brygady /dywizji, pułku, wojsk raketowych OPK.  
Warszawa 1979 DWOPL OPK 731/77 I BNT 019572
17. Instrukcja wykonania manewru przez dywizjon raketowy Wołchow.  
Warszawa 1979 DWOPK OPK 742/77 I BNT PF 19288
18. Elaboracja rakiet w warunkach polowych.  
Warszawa 1979 DWOPK OPK 764/78 I BNT PF 19772
19. Zasady strzelania przeciwlotniczymi raketami kierowanymi zestawu S-75M.  
Warszawa 1977 DWOPK OPK 693/76 I BNT 018255
20. Zapobieganie niezamierzony startom przy pracy na sprzęcie /S-75M/.  
OPK 286/68 I BNT 013525
21. Teoria kierowania raketami w przeciwlotniczych zestawach raketowych S-75 i S-125.  
Warszawa 1975 ASG I BNT 060
22. Objaśnienia do zasad strzelania przeciwlotniczymi raketami kierowanymi zestawu S-75M.  
Warszawa 1974 DWOPK OPK 551/73 I BNT 016941
23. Organizacja oraz sposoby wykonania prac profilaktycznych przy sprzęcie SNR-75W.  
Warszawa DWOPK I BNT 017280
24. Zasady strzelania przeciwlotniczymi raketami kierowanymi zestawu S-125M.  
OPK 637/75 I BNT 018104
25. Wykorzystanie bojowe przeciwlotniczych wojsk raketowych na podstawie działań przeciwlotniczych wojsk raketowych OPK Arabskiej Republiki Egipskiej.  
BNT Warszawa 1972 DWOPK 015958
26. PARADOWSKI R. Ogólne wiadomości o modernizacji przeciwlotniczego zestawu raketowego typu S-75M "Wołchow". Materiały uzupełniające.  
BNT 074

27. KROPIOWSKI T. Niektóre uwagi o doskonaleniu ugrupowania wojsk rakietowych OPK.  
BNT ZN nr 2/27/81 Warszawa 1981 01223
28. BEDNARCZYK W. Wybrane problemy zabezpieczenia tyłowego działań bojowych ZT wojsk rakietowych OPK. Konspekt wykładu.  
Warszawa 1980 BNT 01020
29. Użycie przeciwlotniczych zestawów rakietowych do obrony powietrznej przepraw na szerokich przeszkodach wodnych w warunkach PRL.  
Zbiór prac Akademickich nr 2/60/73.  
BNT 016391
30. KLODA H. Kierunki doskonalenia ugrupowania wojsk rakietowych OPK i systemu ognia.  
ZN nr 2/27/81 BNT 01223
31. KROPIOWSKI T. Metoda określania promieni rubieży ugrupowania dywizjonów ogniowych wojsk rakietowych OPK w obronie powietrznej obiektu.  
ZN nr 2/24/80 Warszawa 1980 BNT 01040
32. KRUSZNICKI A. Prowadzenie działań bojowych przez dywizjony rakietowe Wojsk OPK.  
BNT MW nr 4/1976 Sztab Gen. WP 018177
33. POKRUSZYNSKI W. Podejmowanie decyzji o ugrupowaniu oddziałów, ZT Wojsk rakietowych OPK w obronie powietrznej obiektu.  
BNT MW nr 3/1973 016302.
34. POKRUSZYNSKI W. Podejmowanie decyzji o zwalczaniu celów powietrznych przez dowódcę oddziału, ZT wojsk rakietowych OPK.  
BNT MW nr 4/76 Warszawa 1976 ~~04994~~ 017752
35. WILCZEWSKI K. Maskowanie wojsk rakietowych OPK i artylerii.  
BNT MW nr 2/75 017132
36. Zasady wykorzystania i działania wojsk rakietowych nadmorskiego korpusu OPK.  
BNT BI nr 2/134/80 019994
37. PARADOWSKI R. Zabezpieczenie techniczne manewru oddziału /ZT/ wojsk rakietowych OPK. Skrypt wykładu.  
S BNT Warszawa 1975 PF 145
38. POKRUSZYNSKI W. O radiolokacyjnym zabezpieczeniu działań bojowych wojsk rakietowych OPK w najbliższej przyszłości.  
BNT ASG WP 0201

39. Wzory dokumentów bojowych dla technicznych oddziałów raketowych.  
BNT Warszawa 1977 PF 18659

LOTNICTWO MYŚLIWSKIE

1. ZABŁOCKI E. Podstawy taktyki lotnictwa myśliwskiego obrony powietrznej kraju.  
BNT P Warszawa 1976 ASG WP PF 412
2. Zabezpieczenie tyłowe pułku lotnictwa myśliwskiego OPK.  
BNT P Warszawa 1980 DWOPK 020123
3. Metodyka określania możliwości bojowych LM w systemie obrony przeciwlotniczej.  
P BNT Warszawa 1970 DWL 014247
4. Taktyka lotnictwa myśliwskiego. Część I. Podstawy taktyki.  
P BNT Warszawa 1979 ASG WP 0795
5. SZYMANSKI R. Taktyka lotnictwa myśliwskiego. Część II. Działania bojowe pułku LM.  
P BNT Warszawa 1981 ASG WP PF 1118
6. JAKÓBCZYK St., ZABŁOCKI E. Taktyka lotnictwa myśliwskiego OPK /eskadra -pułk/.  
P BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 894
7. Zastosowanie samolotu Mig-21M do zwalczania celów naziemnych.  
P BNT Poznań 1973 DWL 016513
8. JABŁONSKI L., PAWŁOWSKI St., SZYMANSKI R. Podstawy taktyki lotnictwa myśliwskiego.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 401
9. Zastosowanie bojowe samolotu Mig-21pf.  
P BNT Warszawa 1969 MON 015453
10. Taktyka lotnictwa myśliwskiego część I i II.  
BNT P Warszawa 1961 MON 05279
11. ZABŁOCKI E., JAKÓBCZYK St. Opracowanie teoretyczne. Taktyka lotnictwa myśliwskiego OPK.  
BNT Warszawa 1977 ASG WP PF 430
12. MUCHA J. Wybrane problemy zastosowania bojowego lotnictwa.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP 0362
13. Podręcznik nawigatora naprowadzania.  
P BNT Warszawa 1961 DWL 09344
14. GRYSIEWICZ E. Zasady organizacji i realizacji nawigatorskiego zabezpieczenia działań bojowych lotnictwa Wojsk OPK.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 770

15. Nawigatorskie zabezpieczenie działań bojowych lotnictwa.  
P BNT Warszawa 1963 MON PF 9923
16. Nawigatorskie zabezpieczenie działań lotnictwa.  
P BNT Warszawa 1970 MON 014829
17. Metodyka opracowania i analizy materiałów obiektywnej kontroli lotów.  
P BNT Warszawa 1974 MON PF 16462
18. Naprowadzanie samolotów na dużych prędkościach.  
P BNT Poznań 1975 DWL PF 17474
19. Metoda obliczeń inżynieryjno-nawigacyjnych lotu oraz zestawów wykresów dla samolotów bojowych.  
BNP Poznań 1980 DWL PF 20057
20. Ochrona lotniczych oddziałów wojsk OPK przed skażeniami.  
P BNT Warszawa 1969 MON PF 13741
21. Inżynieryjno-lotnicze obliczanie zabezpieczenia działań bojowych lotnictwa.  
P Warszawa 1978 BNT DWL 018753
22. Zastosowanie bojowe raketowego i artyleryjskiego uzbrojenia samolotów.  
P BNT Warszawa 1970 MON 014076
23. PAWŁOWSKI St. Zastosowanie bojowe raketowego i artyleryjskiego uzbrojenia samolotów i śmigłowców.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 320
24. Charakterystyki lotno-taktyczne samolotów bojowych lotnictwa Wojsk OPK.  
BNT Warszawa 1979 DWOPK 020157
25. JAKOBCZYK St. Pułk lotnictwa myśliwskiego OPK.  
S BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 383
26. Schemat nr G/093 organizacji pułku lotnictwa myśliwskiego OPK do celów ćwiczebnych.  
BNT Warszawa 1974 Sztab Gen. WP 016762
27. FIJAŁKOWSKI J. Charakterystyki ogólne i możliwości zastosowania bojowego samolotów Mig-23MF i MiG-21bis.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP PF 654
28. FIJAŁKOWSKI J. Charakterystyka i ogólne możliwości zastosowania bojowego samolotów MiG-23 i MiG-21bis.  
BNT 1980 ASG WP 01023

29. Samolot MiG-23MF. Charakterystyki lotno-taktyczne.  
BNT Poznań 1980 DWL PF 20245
30. Samolot MiG-23U. Charakterystyki lotno-taktyczne.  
BNT Poznań 1980 DWL PF 20248
31. PAWLAK T. Praca starszego nawigatora plm podczas organizacji i prowadzenia działań bojowych.  
S BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 1034
32. DWORAK R. Nawigatorskie zabezpieczenie przechwytywania środków napadu powietrznego z patrolowania.  
S BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 948
33. Zastosowanie bojowe raketowego artyleryjskiego uzbrojenia samolotów.  
P BNT Warszawa 1970 MON 014000
34. Samolot Mig-21bis. Metodyka szkolenia. Część II. Zastosowanie bojowe.  
BNT Poznań 1980 DWL PF 19936
35. Instrukcja organizacji pracy i szkolenia służby nawigatorskiej.  
I BNT Poznań 1972 DWL PF 15579
36. Instrukcja obliczania zasięgu i długotrwałości lotu samolotu Mig-21pf z silnikiem R-11F-300.  
I BNT Warszawa 1967 015458
37. Instrukcja inżynieryjno-lotniczego zabezpieczenia działań bojowych.  
I BNT Warszawa 1978 DWL MON 018752
38. Instrukcja organizacji i wykonania strzelań pociskami raketowymi klasy "powietrze-powietrze" przez personel latający WOPK i WL państw uczestników UW.  
I BNT Warszawa 1978 Sztab Gen. WP PF 19000
39. Tymczasowa instrukcja służby inżynieryjno-lotniczej. Część II. Ramowy zakres obowiązków i uprawnień osób funkcyjnych służby inżynieryjno-lotniczej jednostek lotnictwa Sił Zbrojnych PRL.  
I BNT Poznań 1978 DWL MON PF 19032
40. Skodyfikowany zbiór przepisów lotniczych dotyczących służby inżynieryjno-lotniczej.  
BNT Poznań 1976 DWL 017848
41. RACZKO J., ŻACZEK A. Informator taktyczno-techniczny. Część IV. Wybrane zagadnienia inżynieryjno-lotniczego zabezpieczenia działań bojowych lotnictwa.  
BNT Warszawa 1974 ASG WP PF 51

42. Instrukcja służby inżynieryjno-lotniczej. Część I. Zasada działalności w zakresie eksploatacji i obsługi sprzętu lotniczego. Część II. Obowiązki służbowe osób funkcyjnych służby inżynieryjno-lotniczej jednostek.  
I BNT Warszawa 1967 Insp. Lot. PF 12185
43. Zasady działania zespołów i komisji bezpieczeństwa lotów lotnictwa Sił Zbrojnych PRL.  
BNT Poznań 1973 DWL PF 16128
44. Instrukcja inżynieryjno-lotniczego zabezpieczenia działań bojowych.  
I BNT Warszawa 1978 DWL 018752
45. Instrukcja nadawania uprawnień do kierowania lotami i prowadzenia korespondencji radiowej z załogami statków powietrznych.  
I BNT Poznań 1972 DWL PF 15418
46. Zakres obowiązków naziemnego personelu lotniczego lotnictwa myśliwskiego.  
I BNT Poznań 1976 DWL PF 17942
47. Instrukcja kwalifikowania pilotów i nawigatorów w lotnictwie wojskowym PRL.  
I BNT Poznań 1981 DWL PF 20229
48. Przepisy zabezpieczenia i wykonania lotów statków powietrznych oznaczonych symbolem "WAŻNY" na terytorium PRL.  
BNT Warszawa 1976 DWOPK PF 17588
49. Samolot Mig-21bis. Metodyka szkolenia i technika pilotowania.  
BNT Poznań 1981 DWL PF 20541
50. Samolot Mig-21U. Instrukcja techniki pilotowania.  
I BNT Poznań 1977 DWL 018356
51. Samolot MiG-21M. Metodyka szkolenia lotniczego. Część II. Zastosowanie bojowe.  
BNT Poznań 1974 DWL PF 17523
52. Samolot MiG-23UB. Instrukcja użytkowania i technika pilotowania.  
I BNT Poznań 1980 DWL PF 20210
53. Samolot TS-11 "ISKRA". Metodyka szkolenia lotniczego. Technika pilotowania i zastosowanie bojowe.  
BNT Poznań 1980 DWL PF 20167

54. Instrukcja organizacji i wykonywania strzelań pociskami rakiety-  
nymi klasy "powietrze-powietrze" przez personel latający Wojsk  
OPK i WL państw uczestników Układu Warszawskiego.  
I BNT Warszawa 1978 Sztab Gen. WP PF 19000
55. Wskaźniki bojowego wykorzystania pocisków raketowych H-66 klasy  
"P-Z". Uzupełnienie do wykorzystania "Samolot MiG-21M". Meto-  
dyka szkolenia lotniczego.  
BNT Poznań 1977 DWL PF 18211
56. PAWŁOWSKI St. Parametry wyjściowe do obliczeń skuteczności strzela-  
nia z samolotów i śmigłowców.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 654
57. PAWŁOWSKI St. Zbiór tabel i wykresów z bojowego zastosowania raki-  
etowego i artyleryjskiego uzbrojenia samolotów. Część I. Użycie  
uzbrojenia samolotów i skuteczności strzelania.  
BNT Warszawa 1974 ASG WP PF 37
58. Regulamin służby nawigatorskiej lotnictwa wojskowego /RSN-76/.  
BNT Poznań 1977 DWL PF 18353
59. SZYMANSKI R. Wzór graficzny decyzji dowódcy pułku lotnictwa myśliw-  
skiego. Mapa 1:200 000 /1 plm/  
BNT Warszawa 1980 ASG WP 0989
60. ZABŁOCKI E., ADAMCZYK A. Metoda oceny efektywności wykorzystania LM  
Korpusu OPK. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1978 ASG WP PF 625
61. ŻEBROWSKI A. Rozwój taktyki i zasad operacyjnego użycia lotnictwa  
myśliwskiego w systemie OPK. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1979 ASG WP PF 896
62. GOTOWAŁA J. Prowadzenie swobodnych walk powietrznych we współczes-  
nych samolotach myśliwskich. Rozprawa doktorska.  
BNT Warszawa 1977 ASG WP PF 486
63. ROLKA W. Możliwości czasowo-przestrzennego wejścia do walki parą,  
klucza i eskadry samolotów MiG-21M /z zastosowaniem modelu sie-  
ciowego/. Roczna praca kursowa.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP PF 293
64. CHAMERA M. Organizacja odbudowy lotnictwa myśliwskiego OPK  
zniszczonych podczas działań bojowych.  
ZN nr 3/14/1977 BNT ASG WP 0513  
Rubieże nawigacyjno-taktyczne i sposoby ich określania.  
BNT Dęblin 1980 WOSL PF 20567

65. KUKUŁA Z. Węzłowe problemy działań bojowych lotnictwa myśliwskiego i myśliwsko-szturmowego armii lotniczej w systemie OPK PRL.  
BNT MW nr 2/74 MON 019362
66. ZABORSKI M. Wpływ charakterystyki Morza Bałtyckiego na możliwości osłony przez lotnictwo myśliwskie zespołów okrętów na morzu.  
BNT MW nr 4/77 MON 018653
67. Wnioski i doświadczenie wojsk lotniczych z ćwiczeń "lato-78".  
BNT MW nr 2/78 Sztab Gen. WP 019163
68. Organizacje i zasady wykorzystania lotnictwa myśliwskiego OPK.  
BNT BI nr 2/122/1976 Sztab Gen. WP 017922
69. Zasady wykorzystania i działania lotnictwa myśliwskiego nadmorskiego Korpusu OPK.  
BNT BI nr 2/134/1980 Sztab Gen. WP 019994
70. ZSRR Taktika istriebitielnoj awiacji. Uczebnik.  
Monino 1966 BNT 012420
71. GOWORNICKIN R., MUSATOW G., USOW W. Bojowyje diejstwija IA PWO strany /połk-dywizja/. Uczebnik.  
BNT Monino 1959 09692
72. DIACZENKO J. Osnowy metodiki opriedielenija bojowych wozmożnosti istriebitielej.  
BNT Monino 1961 09745
73. DIACZENKO J., ZAKREWSKIJ P. Osnowy metodiki opriedielenija i ocenki bojowych wozmożnostiej istriebitielej. Uczebnoje posobie.  
BNT Monino 1970 PF 16772
74. ZSRR Metodiczeskije posobie po bojowomu primienieniju samolota MiG-21pfm.  
BNT PF 19957
75. ZSRR Nawiedienije samolotow na wozdusznyje i naziemnyje celi. Część I. Tieorija nawiedienija na wozdusznyje celi.  
BNT Moskwa 1972 PF 15694
76. ZSRR Instruczja po rasczietu dalnosti, prodożzitielnosti polieta samolota MiG-21f dwigatieliem R-11f-300.  
BNT Moskwa 1964 010747
77. TIENEBUSZKO O., DAWIDOW G. Inżynierno-awiacionnoje obiespieczenije.  
BNT Monino 1965 012255
78. DAWIDOW G., TIENEBUSZKO O. Inżynierno-awiacionnoje obiespieczenije.  
BNT Monino 1968 013537

79. ZSRR Nastawlenije po inżynierno-awiacionnoj służbie awiacji wooru-  
żennych sił SSSR.  
BNT Moskwa 1971 PF 15504
80. ANDRIEJEW N., GAGIN A. Inżynierno-awiacionnaja i eksploatacija  
lietatielnych aparatow.  
BNT Monino 1970 PF 14969
81. ZSRR Mietodiczესkoje posobije po technieke pilotirowanija samoliotu  
MiG-21pfm.  
ZSRR BNT PF 19956
82. ZSRR Mietodiczესkoje rekomendacii po bojewómu primienieniju rakiet  
R-60 w samolocie MiG-21bis. Dopolnienije k mietodiczესkom  
posobiju po bojewomu primienieniju samoliotu.  
Mig-21bis.  
BNT ZSRR PF 19955
83. Mietodika rasczótow po bojewomu primienieniju rakietnogo i  
artilierijskogo woorużenija samoliotow.  
BNT Monino 1966 012254
84. ZSRR Ustrojstwo i princip diejstwija samonawodiaszczichsja rakiet  
kłassa "Wozduch-Wozduch". Wypusk XIII 47/1961.  
BNT ZSRR 1961 019848
85. ZSRR Rukowodstwo po organizacii i prowadieniju strielb rakietami  
kłassa "Wozduch-Wozduch" lietnym sostawom wojsk PWO i WWS  
gosudarstwa - uczestnikow BD.  
BNT ZSRR 1977 PF 18575
86. ZSRR Instrukcje po bojewomu uprawleniju istriebitelami tipa  
MiG-21 primieniemijem aparatury sistiemy "Wozduch".  
BNT Monino 1971 014551



TECHNIKA BOJOWA WOPK

WOJSKA RADIOTECHNICZNE

1. Odległościomierz radiolokacyjny P-35M.  
BNT P Warszawa 1973 016383
2. Opis techniczny i eksploatacja ruchomej radiolokacyjnej stacji wykrywania i naprowadzania typu P-30.  
"P" BNT 09608
3. Normy eksploatacji sprzętu radiolokacyjnego i raketowego.  
Warszawa 1976 P BNT 018286
4. Informator podstawowych wiadomości o sprzęcie radiolokacyjnym i automatyzacji.  
Warszawa 1979 DWOPK P BNT 019462
5. Opis techniczny aparatury zdejmowania i przekazywania danych ASPD-1.  
Warszawa 1976 r. P BNT 012106
6. Stacja radiolokacyjna wstępnego poszukiwania Jawor-M i wysokościomierz BOGOTA. Praca bojowa.  
Warszawa 1971 r. P BNT 015047
7. Zestaw nadawczy radiostacji R-140. Opis techniczny.  
Warszawa 1974 r. P BNT 020357
8. Album schematów do wydawnictwa pt. Opis techniczny samolotowej stacji radiolokacyjnej PP-21.  
Warszawa 1976 r. P BNT 012014
9. Album naziemnego sprzętu radiolokacyjnego.  
Warszawa 1969 r. P BNT 015358
10. Album naziemnego sprzętu radiolokacyjnego.  
Warszawa 1974 r. P BNT 016945
11. Naprawa naziemnego radiolokacyjnego urządzenia zapytującego NRZ-12.  
Warszawa 1970 r. P BNT 014636
12. Naziemne radiolokacyjne urządzenie zapytujące NRZ-12. Opis i użytkowanie.  
Warszawa 1963 r. P BNT 010290
13. Naziemne radiolokacyjne urządzenie zapytujące NRZ-20. Opis i użytkowanie.  
Warszawa 1966 P BNT 012037

14. Opis techniczny i eksploatacja naziemnego radiolokacyjnego urządzenia zapytującego typu NRZ-20 do stacji radiolokacyjnej P-30.  
Warszawa 1962 r. P BNT 09609
15. Opis techniczny radiolokacyjnej stacji obserwacji okrężnej typu ORŁ-5.  
Warszawa 1964 r. P BNT 011262
16. Opis techniczny samolotowej stacji radiolokacyjnej RP-21.  
Warszawa 1967 r. P BNT 012279
17. Naziemne radiolokacyjne urządzenie zapytujące NRZ-14. Opis techniczny plus album schematów.  
Warszawa 1970 r. P BNT 014262.
18. Praca bojowa stacji radiolokacyjnej P-15M.  
Warszawa 1974 r. DWOPK P BNT PF 16805
19. Radiolokacyjna stacja P-14.  
DWOPK "P" BNT PF 16975
20. Radiolokacyjna stacja P-15M.  
Warszawa 1974 r. DWOPK P BNT PF 16976
21. Radiolokacyjny wysokościomierz Bogota. Opis i użytkowanie.  
Warszawa 1966 r. P BNT 011950
22. Radiowysokościomierz PRW-11.  
Warszawa 1975 r. DWOPK P BNT PF 17590
23. Ruchoma radiolokacyjna stacja wykrywania i naprowadzania P-35M. Opis i użytkowanie.  
Warszawa 1964 P BNT 010604
24. Ruchomy warsztat elektroniczny KRAS-1Rsz. Cz. I. Opis i użytkowanie + album schematów.  
Warszawa 1971 r. P BNT PF 14883, PF 14884
25. Samolotowa stacja radiolokacyjna PR-21M i RP-21MA. Opis techniczny.  
Poznań 1972 r. DWL P BNT 015765, 015766 zał.
26. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania P-37. Opis techniczny. Część II. Album schematów.  
BNT Warszawa 1980 PF 20404
27. Stacja radiolokacyjna P-12NP. Podręcznik dla młodszego personelu technicznego WRT OPK.  
BNT P Warszawa 1976 DWOPK PF 17970

28. Stacja radiolokacyjna P-15. Część I. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1962 09600
29. Stacja radiolokacyjna P-15. Część II. Eksploatacja.  
BNT Warszawa 1962 09601
30. Stacja radiolokacyjna P-15. Część V. Album schematów.  
BNT Warszawa 1962 09602
31. Stacja radiolokacyjna P-12M. Część I. Opis techniczny  
BNT Warszawa 1963 010115
32. Eksploatacja radiolokacyjnej stacji okrężnej typu ORŁ-5.  
BNT Warszawa 1964 010741
33. Ruchoma radiolokacyjna stacja wykrywania i naprowadzania  
/odległościomierz/ P-35M. Opis i użytkowanie. Album schematów.  
BNT Warszawa 1964 010497
34. Radiolokacyjna stacja sondowania wiatru RWZ-1. Opis i użytko-  
wanie.  
BNT Warszawa 1965 011066
35. Ruchoma radiolokacyjna stacja wstępnego poszukiwania "JAWOR"  
/odległościomierz/. Część II. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1965 011888
36. Ruchoma radiolokacyjna stacja wstępnego poszukiwania "JAWOR"  
Część III. Album schematów.  
BNT Warszawa 1965 011795
37. Ruchoma radiolokacyjna stacja wstępnego poszukiwania "JAWOR"  
/odległościomierz/. Część I. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1965 011887
38. Radiolokacyjna stacja P-14. Opis techniczny + album schematów.  
BNT Warszawa 1968 013366, 013367 zał.
39. Wysokościomierze radiolokacyjne PRW-9, PRW-9A i wysokościomierz  
stacji radiolokacyjnej P-40. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1970 015051
40. Stacja wykrywania i naprowadzania "JAWOR M" /wysokościomierz/  
BOGOTA M/. Część II. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1970 014973
41. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania JAWOR M  
/wysokościomierz BOGOTA M/. Część I.  
BNT Warszawa 1970 014518

42. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania JAWOR M /odległościomierz/. Część I.  
BNT Warszawa 1970 014561
43. Stacja radiolokacyjna P-12NP. Część II. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1970 014538
44. Stacja radiolokacyjna P-12NP. Część I. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1970 014585
45. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania P-15NM. Część II użytkowanie.  
BNT Warszawa 1973 015998
46. Wysokościomierz radiolokacyjny PRW-13. Podręcznik dla młodszych specjalistów.  
BNT Warszawa 1981 DWOPK PF 20661
47. Wysokościomierze radiolokacyjne PRW-9, PRW-9A i wysokościomierz stacji radiolokacyjnej P-40. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1972 MON 015530
48. Wysokościomierze radiolokacyjne PRW-9, PRW-9A i wysokościomierz stacji radiolokacyjnej P-40. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1970 · MON · 014900
49. Instrukcja eksploatacji radiostacji R-140.  
BNT I Warszawa 1975 020356
50. Instrukcja pracy bojowej stacji radiolokacyjnej P-14F.  
BNT I Warszawa 1981 DWOPK PF 20371
51. Instrukcja o przestrajaniu i sprawdzaniu nastrojenia radiolokacyjnego stacji wykrywania i naprowadzania P-12M.  
I BNT Warszawa 1964 011071
52. Instrukcja wykorzystania radiolokacyjnego systemu lądowania typu RSP-5.  
I BNT Warszawa 1964 PF 10765
53. Instrukcja o przestrajaniu i sprawdzaniu nastrojenia radiolokacyjnej stacji wstępnego poszukiwania "JAWOR"  
I BNT Warszawa 1966 011793
54. Instrukcja o wykorzystaniu urządzeń rozpoznawczych radiolokacyjnego systemu rozpoznania "Kremnij-2".  
I BNT Warszawa 1969 PF 13959
55. Praca bojowa stacji radiolokacyjnej P-15M.  
BNT Warszawa 1974 DWOPK PF 16805
56. Stacja radiolokacyjna P-12NP. Instrukcja.  
BNT I Warszawa 1980 DWOPK PF 20107

57. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania P-37. Użytkowanie. Część I. Instrukcja.  
I BNT Warszawa 1980 PF 20030
58. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania P-18-1. Część I. Opis techniczny.  
I BNT Warszawa 1979 PF 19298
59. Stacja radiolokacyjna wykrywania i naprowadzania P-37. Obsługiwanie techniczne metodą sieciową.  
I BNT Warszawa 1980 SSU1E PF 20225
60. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczskimi wojskami PWO strany. Reglamentnyje raboty na RLS P-18-1.  
BNT PF 19422
61. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczskimi wojskami PWO strany. Reglamentnyje raboty na obiekcie WP-02M.  
BNT PF 19421
62. BOROWIK W., KOSZEWOJ A. Kurs radiołokacji i radionawigacyjnych sriedstw. Uczebnik. Czast III. Radiotechniczskie sriedstwa samolotowozdienija bombomietanija i radioprotiwodiejstwija.  
BNT Monino 1960 09744
63. ZSRR Osnovy postrojenija radiołokacionnych i radiotechniczskich sistiem WWS. Uczebnik. Cz. I. - osnovy radiołokacji.  
BNT P Monino 1961 011145
64. ZSRR Osnovy postrojenija radiołokacionnogo wooruženija radiotechniczskich wojsk.  
BNT Kalinin 1963 010623
65. ZSRR Osnovy postrojenija radiołokacionnogo wooruženija radiotechniczskich wojsk.  
BNT Kalinin 1963 010618
66. SIEMIONOW B., PIELJUCHOW P. Osnovy postrojenija radiołokacionnych i radiotechniczskich sistiem WWS. Uczebnik. Cz. II. Osnovy postrojenija radiotechniczskich sistiem.  
BNT Monino 1961 011146
67. ZSRR Wriemiennaja instrukcja o poriadku ispolzowanija i sochranienija siekrietnosti diapazona pierestrojki czastoty stancji obnaruženija i celeukazanija P-12M w mirnoje wremie.  
BNT Moskwa 1958 09442
68. ZSRR Instrukcja po eksploataciji radiołokacionnogo wooruženija.  
BNT Moskwa 1971 015467

69. ZSRR Instrukcja o prowadzeniu reglamentnych robót na radiołokacyjnej stacji P-14 /P-14F/.  
BNT Moskwa 1976 015793
70. JEWSTAFIEJEW W. Żuwuczeństwo radiołokacyjnej systemy.  
BNT Kalinin 1963 010620
71. ZSRR Podwiesznyj radiowysotomier PRW-13. Uczebnoje posobie dla młodszich specjalistów.  
BNT ZSRR 1976 PF 18156
72. ZSRR Podwiesznyj radiowysotomier PRW-11.  
BNT Moskwa 1972 016273
73. ZSRR Podwiesznyj radiowysotomier PRW-9.  
BNT Moskwa 1972 015922
74. ZSRR Radiołokacyjna stacja P-18-1. Uczebnoje pasobie dla młodszich specjalistów.  
BNT ZSRR 1977 PF 19424
75. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczeskim wojskam PWO strany. Bojewaja rabota na radiodalnometrie P-37.  
BNT PF 18153
76. ZSRR Rukowodstwo radiotechniczeskim wojskam PWO strany. Bojewaja rabota na PRW-13.  
BNT ZSRR 1976 PF 18155
77. ZSRR Radiołokacyjna stacja P-12M. Albom principialnych sohemipriłożenij.  
BNT Moskwa 1961 010190



ROZPOZNANIE RADIOELEKTRONICZNE

1. Instrukcja i opis techniczny przenośnej stacji do rozpoznawania systemów radiolokacyjnych RPS-1.  
I BNT Warszawa 1962 09718
2. Stacja rozpoznawania systemów radiolokacyjnych POST-2U. Opis i użytkowanie + album schematów.  
BNT Warszawa 1971 MON 015281, 015282 sch.
3. Stacja rozpoznania systemów radiolokacyjnych POST-2M. Opis i użytkowanie.  
BNT Warszawa 1963 010294
4. Stacja rozpoznania systemów radiolokacyjnych POST-2M. Opis i użytkowanie + album schematów.  
BNT Warszawa 1963 010606
5. Stacja rozpoznania systemów radiolokacyjnych NRS-1. Opis i użytkowanie.  
BNT Warszawa 1967 012746
6. Ruchoma radiolokacyjna stacja rozpoznawcza ARS-3M. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1967 012943
7. Stacja rozpoznawania systemów radiolokacyjnych SKR-1. Opis i użytkowanie.  
BNT Warszawa 1969 013782
8. Stacja radiolokacyjna rozpoznawania systemów radiolokacyjnych RPS-5. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1971 015367
9. Stacja radiolokacyjna dalekiego rozpoznania SDR-2M. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1971 014970
10. Stacja rozpoznawania systemów radiolokacyjnych POST-3M. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1972 015392
11. Stacja rozpoznawania systemów radiolokacyjnych POST-3M. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1972 015393
12. Stacja radiolokacyjna rozpoznawania systemów radiolokacyjnych ARS-3MD. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1972 015623

13. Stacja radiolokacyjna rozpoznawania systemów radiolokacyjnych ARS-3MD. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1972 015912
14. Przenośna stacja rozpoznawania systemów radiolokacyjnych RPS-3. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1965 011389
15. Stacja radiolokacyjna rozpoznawania systemów radiolokacyjnych RPS-5. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1971 015113
16. Opisowa część katalogu /specyfikacja/ stacji rozpoznania systemów radiolokacyjnych POST-3 i, POST 3M.  
BNT Warszawa 1971 016297

PRZECIWDZIAŁANIE RADIOELEKTRONICZNE

1. PIĄTKOWSKI K. Zastosowanie bojowe stacji zakłóceń SPO-8 w osłonie naziemnych obiektów wojskowych.  
S BNT Warszawa 1974 PF 40
2. GRABOWSKI Wł. Srodki rozpoznania i zakłóceń radioelektronicznych wojsk operacyjnych, lotnictwa i WOPK.  
BNT Warszawa 1976 ASG WP 0301
3. PIĄTKOWSKI K. Zastosowanie bojowe stacji zakłóceń R-834P w osłonie naziemnych obiektów wojskowych.  
S BNT Warszawa ASG WP PF 424
4. PIĄTKOWSKI K. Zastosowanie bojowe stacji zakłóceń SPS-141 w osłonie samolotów.  
S BNT Warszawa 1981 ASG WP PF 1157
5. Instrukcja pracy bojowej stacji zakłóceń radiolokacyjnych celowników bombowych SPB-7 /stacja - pluton/.  
I BNT Warszawa 1968 013171
6. Stacja radiolokacyjna zakłóceń odzewowych SPO-8M. Użytkowanie. Część II. Tabele i załączniki.  
I BNT Warszawa 1980 PF 19989
7. Stacja radiolokacyjna zakłóceń odzewowych SPO-8M. Opis techniczny. Część I.  
I BNT Warszawa 1980 SSU1E PF 19988
8. Instrukcja łączności. Stacja zakłóceń radiowych R-325.  
I BNT Warszawa 1962 MON 09734
9. Instrukcja pracy bojowej stacji zakłóceń R-834P /stacja - kompania/.  
I BNT Warszawa 1975 PF 17538
10. Odbiorcza część urządzenia typu R-388. Tom I. Opis techniczny.  
I BNT Warszawa 1981 PF 20526
11. Odbiorcza część urządzenia typu R-388. Tom III. Eksploatacja.  
I BNT Warszawa 1981 PF 20613
12. Praca bojowa stacji zakłóceń SPO-8.  
I BNT Warszawa 1972 MON 015423
13. Stacja R-325MK. Tom I. Opis techniczny /eksploatacja i obsługa techniczna/.  
I BNT Warszawa 1981 PF 20615

14. Stacja R-325MK. Tom II. Opis techniczny nadajnika, wzбудnika, urzãdzenia odbiorczo-sterujãcego oraz nakładania i kontroli.  
I BNT Warszawa 1981 PF 20614
15. Urzãdzenie typu R-388. Tom III. Eksploatacja i urzãdzenia dodatkowe.  
I BNT Warszawa 1981 PF 20522
16. Urzãdzenie typu R-388. Tom I. Opis techniczny.  
I BNT Warszawa 1981 PF 20398
17. Stacja radiolokacyjna zakłóceń odzewowych SPO-8M. Użytkowanie. Część I.  
I BNT Warszawa 1980 PF 19895
18. Stacja radiolokacyjna zakłóceń odzewowych SPO-8M. Opis techniczny. Część II. Album rysunków i schematów.  
BNT Warszawa 1980 PF 20387
19. Nziemna stacja zakłóceń radiowych typu R-834P. Opis techniczny i eksploatacja.  
BNT Warszawa 1974 016880
20. Odbijacze kątowe do maskowania przeciwradiolokacyjnego. Opis i użytkowanie.  
BNT Warszawa 1970 MON 014578
21. Stacja zakłócania radiolokacyjnych celowników bombowych SPB-7. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1963 MON 010585
22. Stacja zakłócania radiolokacyjnych celowników bombowych SPB-7. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1964 MON 010586
23. Stacja zakłóceń odzewowych SPO-8. Użytkowanie.  
BNT Warszawa 1972 MON 015635
24. Stacja zakłóceń odzewowych SPO-8. Opis techniczny.  
BNT Warszawa 1972 MON 015737
25. Urzãdzenie typu R-388. Tom II. Opis techniczny. Załączniki.  
BNT Warszawa 1981 PF 20666
26. MUSZYŃSKI A., DARSKI W. Urzãdzenie do zakłócania sygnałów hydrolokacyjnych.  
BNT ZN br 063/1979 Gdynia 1979 WSMW 019703
27. ZSRR Instrukcja po bojowemu primienieniju stancji pomiech SPO-8  
BNT Moskwa 1972 016067

28. ZSRR Instrukcija po bojewomu primienieniju stancji pamiech/otwiet-  
nych i imitacionnych/ SPO-10.  
BNT Moskwa 1972 016068
29. Instrukcija po bojewomu primienieniju stancij pamiech R-834P  
/stancija pamiech rota/.  
BNT ZSRR 1974 PF 16726
30. ZSRR Instrukcija po bojewoj rabotie na stancji pamiech SPB-5.  
BNT Moskwa 1959 09651
31. ZSRR Stancija radiopamiech SPB-5. Rukowodstwo służby.  
BNT Moskwa 1960 09515
32. ZSRR Stancija pamiech bombopricełam SPB-7. Instrukcija po eksploatacji.  
Kniga I.  
BNT Moskwa 1968 013756

LOTNICTWO MYSLIWSKIE

1. Amunicja lotnicza do karabinów maszynowych i działek.  
P BNT Warszawa 1958 MON 08185
2. Lotniczy silnik turboodrzutowy R11-F-300. Instrukcja eksploatacji.  
BNT I Warszawa 1980 DWL 013359
3. Instrukcja lotnictwa. Opis i eksploatacja zapalników do bomb lotniczych.  
I BNT Warszawa 1961 MON 09212
4. Instrukcja lotnictwa. Opis i eksploatacja działka lotniczego NR-30.  
I BNT Warszawa 1959 08710
5. Instrukcja eksploatacji uzbrojenia samolotu MiG-21pfm.  
I BNT Warszawa 1967 012848
6. Samolot Mig-23MF. Opis techniczny uzbrojenia.  
BNT Poznań 1980 DWL PF 20308
7. Opis techniczny uzbrojenia samolotu MiG-21pfm.  
BNT Warszawa 1967 012783
8. Charakterystyka samolotu MiG-21M w locie.  
BNT Poznań 1970 DWL 014818
9. Samolot MiG-23U. Instrukcja obsługi i uzbrojenia.  
I BNT Poznań 1980 DWL PF 20244
10. Zunifikowane silniki startowe na paliwo stałe typu 312-11-UZ dla samolotów MiG-21, SU-7B. Opis techniczny i eksploatacja.  
BNT Poznań 1974 DWL 016746
11. Eksploatacja i obsługa samolotu MiG-21pf. Płatowiec i silnik.  
BNT Warszawa 1968 MON 013850
12. Opis techniczny samolotu szkolno-bojowego MiG-21U.  
BNT Warszawa 1968 MON PF 13851
13. Samolot MiG-21pfm i MiG-21R. Eksploatacja i obsługa płatowca.  
BNT Poznań 1971 MON PF 15450
14. Eksploatacja uzbrojenia samolotu MiG-21U.  
BNT Warszawa 1969 MON 015456
15. Samolot MiG-21M /wersja 96A/. Opis techniczny uzbrojenia.  
BNT Warszawa 1971 DWL 015556.

16. Charakterystyka samolotów MiG-21pfm i MiG-21F13 w locie.  
BNT Warszawa 1967 012381
17. Charakterystyka samolotu MiG-21pfm /94A/ w czasie lotu.  
BNT Warszawa 1969 MON 013371
18. Samolot szkolno-bojowy MiG-21U. Instrukcja obsługi i eksploatacji płatowca oraz układów sterowania zespołem napędowym.  
BNT Warszawa 1969 MON 013415
19. Układ uzbrojenia raketowego H-66. Uzupełnienie do opisu eksploatacji uzbrojenia samolotu MiG-21M.  
BNT Poznań 1976 DWL PF 18239
20. Opis eksploatacja bomb lotniczych.  
BNT Poznań 1971 DWL 015480
21. Samolot MiG-21M. Eksploatacja uzbrojenia.  
BNT Poznań 1971 MON 015326
22. 23mm działko lotnicze GSz-23. Opis techniczny i instrukcja eksploatacji.  
BNT Poznań 1971 DWL 015143
23. Celowniki strzeleckie ASP-PFM-21, ASP-PFD-21 i ASP-PFM-21-7. Uzupełnienie do opisu eksploatacji celownika strzeleckiego ASP-PF-21.  
BNT Poznań 1974 DWL PF 17021
24. Instrukcja kompletowania i uzbrojenia bomb lotniczych i pocisków raketowych przed użyciem bojowym.  
BNT Poznań 1970 DWL 014850
25. Opis i eksploatacja szesnastolufowego zasobnika UB-16-57.  
BNT Warszawa 1963 010469
26. Bomby lotnicze SAB-100MN i FOTAB-100-50. Opis i instrukcja przygotowania do użycia.  
BNT Warszawa 1965 011373
27. Opis techniczny uzbrojenia samolotu MiG-21U.  
BNT Warszawa 1969 MON 015455
28. OWCZINNIKOW B., FROŁOW W. Wosstanowlenije bojewoj awiacionnoj techniki. Czast III.  
BNT Moskwa 1971 PF 15092
29. ZSRR Awiacionno-techniczeskaja czast. Uczebnik.  
BNT Monino 1963 013534

30. ZSRR Praktičeskaja aerodynamika samoljeta MiG-23MF. Učebnoje posobie.  
BNT ZSRR PF 19953
31. BOGOMOŁOW W. Bojewoje primienienije raketnogo i artillierijskogo wooruženija samolietow i wiertolietow.  
BNT Monino 1967 014751
32. ZSRR Raketnoje i artillierijskoje wooruženije samolietow.  
BNT Monino 1968 013536
33. ZSRR Rekomendacj i po primienieniju awiacionnych bomb i zažigatelnych bákow.  
BNT ZSRR PF 19443
34. BAŁDOW A., BAŁUJEW W. Awiacionnyje rakety. Učebnik.  
BNT Monino 1965 011365
35. BUŁATOW A. Aktivnoje radiołokacionnyje gołowki samonawiedienija.  
BNT Kalinin 010615.

WOJSKA RAKIETOWE

1. Ruchoma stacja kontrolno-pomiarowa RSKP-W-75M. Zwijanie i rozwijanie.  
BNT Warszawa 1975 DWOPK PF 17310
2. Wyrzutnia SP-73.  
BNT Warszawa 1974 DWOPK PF 17697
3. Opis techniczny wyposażenia baterii startowej zestawu S-75M w dywizjonie ogniowym artylerii rakiet.  
I BNT PF 20272
4. Biuletyn eksploatacyjny wojsk rakietowych OPH nr 74/75.  
BNT Warszawa 1976 DWOPK PF 17973
5. Opis i eksploatacja aparatury SNR zestawu S-75M.  
BNT Warszawa 1979 DWOPK PF 19871
6. Budowa i eksploatacja sprzętu montażu i uzbrojenia /S-75M/.  
I BNT Warszawa 1975 PF 17903
7. Instrukcja eksploatacji rakiety W-755. Część I.  
BNT Warszawa 1973 DWOPK 016382
8. Instrukcja. Eksploatacja rakiety W-755 część II. Obsługiwanie techniczne aparatury pokładowej.  
BNT Warszawa 1973 MON OPK 016604
9. Opis techniczny stacji naprowadzania rakiet. Część III. Kabina UW.  
I BNT Warszawa 1973 017352
10. Opis techniczny i eksploatacja dystrybutora 5Ł62A.  
BNT Warszawa 1972 PF 15884
11. Eksploatacja radiolokacyjnej stacji naprowadzania RSNA-75 "Wołchow". Część II - kabina AW.  
I BNT 017267
12. Eksploatacja kabiny AW. Część III.  
I BNT DWOPK 017269
13. Opis techniczny i eksploatacja dystrybutora utleniacza ZAK-32M.  
I BNT Warszawa 1972 015718
14. Cysterna CU-66 do utleniacza na samochodzie Star 660. Budowa, użytkowanie i obsługa.  
BNT 015641

15. Opis techniczny i eksploatacja pojazdu PS-6R.  
BNT Warszawa 1970 MON OPK 014462
16. Opis techniczny i eksploatacja dystrybutora 5Ł-62A.  
BNT Warszawa 1972 MON OPK PF 15884
17. Opis techniczny synchronizatora i aparatury SGR według schematów ideowych stacji SNR-125.  
I BNT Warszawa 1971 DWOPK 017341
18. Opis techniczny i zasada pracy RNK według schematów ideowych stacji SNR-125.  
BNT Warszawa 1971 DWOPK 017342
19. Opis techniczny i eksploatacja baterii startowej zestawu S-125.  
I BNT Warszawa 1975 DWOPK PF 17412
20. Opis techniczny i eksploatacja dystrybutora utleniacza ZAK-32M.  
I BNT Warszawa 1972 015748
21. Opis techniczny dywizjonu rakietowego zestawu S-125.  
BNT Warszawa 1970 014088
22. Eksploatacja urządzeń głównych wzmacniaczy celu i rakiety oraz urządzeń określania współrzędnych celu i rakiety stacji SNR-125.  
I BNT Warszawa 1971 DWOPK 017344
23. Ruchoma stacja kontrolno-pomiarowa RSKP W-75M. Opis techniczny. Część V. Aparatura KPR-15W.  
BNT Warszawa 1969 DWOPK PF 17307
24. Eksploatacja urządzeń wypracowania komend UWK i przyrządu startu stacji SNR-125.  
BNT Warszawa DWOPK 017330
25. Eksploatacja urządzeń nadawczych kanału wizowania /obserwacji/ celu stacji SNR-125.  
BNT Warszawa 1970 DWOPK 017334



DOWODZENIE I WSPÓLDZIAŁANIE

- V 1. KUKUŁA Z. Właściwości dowodzenia wojskami OPK podczas odpierania nalotu SNP w skomplikowanej sytuacji.  
BNT ZN nr 2/24/80 Warszawa 1980 ASG WP 01040
2. Dokumenty bojowe dowodzenia - sprawozdawczo-pomocnicze. Zeszyt 10. Dokumenty bojowe w wojskach raketowych i artylerii.  
BNT Warszawa 1976 0354
3. O współdziałaniu KOPK z siłami OTOW w zakresie realizacji maskowania operacyjnego.  
BNT Warszawa 1981 020627
4. ADAMCZYK A. Tezy do symposium naukowego na temat "Wybrane problemy współdziałania wojsk korpusu OPK."  
BNT Warszawa 1980 ASG WP PF 860
5. Współdziałanie między lotnictwem a naziemnymi i nawodnymi środkami obrony powietrznej w systemie OPK.  
I BNT Warszawa 1972 015960
- + 6. SMOTER J. Kilka uwag o organizacji współdziałania między wojskami OPK i OPL.  
BNT ZN nr 3/14/77 Warszawa 1977 ASG WP 0513
7. MIROWSKI T. Problemy organizacji współdziałania oddziałów raket przeciwlotniczych i lotnictwa myśliwskiego we wspólnej strefie.  
BNT MW nr 4/71 015270
8. RAKOWSKI J. O współdziałaniu sił i środków obrony powietrznej na kierunku nadmorskim.  
BNT MW nr 4/75 Warszawa 1975 017615
9. KUKUŁA Z. Współdziałanie lotnictwa z artylerią raketową i lufową OPK na małych wysokościach.  
BNT MW nr 1/72 Sztab Gen. WP 015395
10. Problemy współdziałania sił i środków Wojsk Obrony Powietrznej Kraju.  
BNT BI nr 2/122/76 W-wa 1976 Sztab Gen. WP 017922
11. O współdziałaniu wojsk OPK w układzie krajowym i międzysojuszniczym.  
BNT ZN nr 3/14/77 Warszawa 1977 ASG WP 0513



12. Współdziałanie wojsk OPK w układzie krajowym i międzysojusz-  
niczym.

BNT BI nr 2/102/71 W-wa 1971 Sztab Gen. WP 014856

Wydrukowano w 10 egz.

Egz. nr 1-10 - Bibl. Nauk. OZS  
Wyk. ppłk Michalak  
Druk. M.J. dnia 28.03.1983 r.  
Druk ASG WP nr pf 73/pf 349/v  
Kor. H.W.

