



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. generała broni K. Swierczewskiego

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA

JAWNE

DO UŻYTKU
SŁUŻBOWEGO



Egz. Nr 1

plk dypl. nawig. Ryszard SEREGIET

ORGANIZACJA I PROWADZENIE DZIAŁAŃ BOJOWYCH
PRZEZ PUŁK LOTNICTWA BOMBOWEGO

(Plan konspekt)



ARCHIWUM
LOTNICTWA SZK. GEN. SWIERCZEWSKI
KADRA 87/100
im. gen. broni K. Swierczewskiego
132851

WARSZAWA

LIPIEC

1968



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO

im. generała broni K. Swierczewskiego

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA

JAWNE

DO UŻYTKU
SŁUŻBOWEGO



Egz. Nr1

plk dypl. nawig. Ryszard SEREGIET

ORGANIZACJA I PROWADZENIE DZIAŁAŃ BOJOWYCH
PRZEZ PUŁK LOTNICTWA BOMBOWEGO

(Plan konspekt)



ARCHIWUM
LOTNICTWA
KADRY
132851

WARSZAWA

LIPIEC

1968

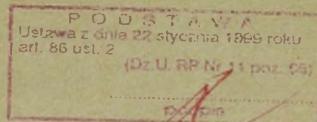
"ZATWIERDZAM"
SZEFE KATEDRY TAKTYKI LOTN. WPARCIA

Egz. Nr... 1

płk dr Eugeniusz BEJGIER

Dnia 27 maja 1968

Przeł. prot. 12657



Plan-konspekt

do przeprowadzenia wykładu dla słuchaczy II k.LO

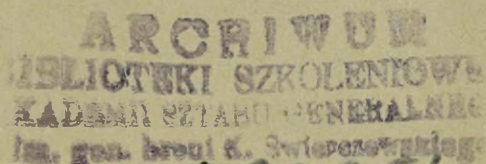
Temat: "Organizacja i prowadzenie działań bojowych przez pułk lotnictwa bombowego".

Cel wykładu: Zapoznać słuchaczy z zagadnieniami organizacji i prowadzenia działań bojowych w pułku lotnictwa bombowego.

Zagadnienia wykładu:

I. W s t ę p;

- podać temat wykładu;
- przedstawić strukturę cyklu zajęć z plb na podstawie programu; *2 g. wykład; 9 g. Cb - „Plb na linie”*
- wykład ma charakter problemowy gdyż obejmuje i naświetla tylko niektóre zagadnienia podanego wyżej tematu;
- omawia się zagadnienia plb lotnictwa operacyjnego /frontowego/



32851

II. Przeznaczenie, organizacja i zadania plb

Przeznaczenie:

Pułk lotnictwa bombowego jest przeznaczony do wykonywania oddzielnych zadań o znaczeniu taktycznym i taktyczno-operacyjnym ze szczebla AL i Frontu.

Może również wykonywać zadania wsparcia działań wojsk lądowych, głównie zadań wsparcia pośredniego również ze szczebla AL i Frontu. Zadanie swoje wykonuje zarówno w dzień jak i w nocy.

Organizacja i bazowanie

Pułk lotnictwa bombowego składa się z:

- dowództwa i sztabu pułku;
- klucza dowództwa: 2 sty bojowe i parę łącznikowych oraz SD;
- trzech-czterech eskadr bombowych, a 3 klucze, po 3 sty każda plus samolot dowódcy eskadry;

Lym-S - systemy robory (samoloty) Rym-B - nerenie

OPB-5S = Opt. poruch bombardirovanija 5 sinchronizirovanija;
OPB-6SR 6 — — — — — renajirovanija;
PSBN-m

- pododdziałów obsługi: - inżynieryjno-eksploatacyjnej /DOTS/;
- lotów i dowodzenia /ddl/;
- tyłowej /olt - bz/.

Operacyjnie plb może wchodzić w skład dywizji lub /częścięj/ jest samodzielny i podlega bezpośrednio dowódcy AL.

~~XXXXXXXXXXXX~~

Tendencje ogólne: dywizje LB operacyjnego zanikają, wykruszają się Wypiera je LMB, które rozporządza takim samym lub większym udźwigniem bomb /Su-7/, większymi możliwościami manewru a więc i możliwościami zaskoczenia. Dlatego częściej obecnie spotyka się samodzielne plb /nawet ZSRR, USA i inne państwa/. W polsce brygada bombowa - sprawy etatowe; tendencje połączenia plb z plro; nie w wyniku racjonalniejszych potrzeb użycia a z powodu braku sprzętu. Razem w plb 32 sty bojowe i kilka łącznikowych.

Sprzęt: Il-28, mówiono o Jak-28. W brygadzie 3 eskadry bojowe i 1-na zakłóceń. Kiedyś przewidywało się zrzut BJ za pomocą Il-28, obecnie już nie. *Zabiera bomby od STAB-25, zastąpił do FAB-1000)*

Specyfika samolotu bombowego: pilot, nawigator, strzelec; bardziej wszechstronne wyposażenie umożliwiające działanie w różnych warunkach meteorologicznych w dzień oraz w nocy.

- Rym-S + OPB-5S
- PSBN-m + OPB-6SR
- "Syrena +ASO-2b
- Generator zakł. - SPS-2
- Elementy dipolowe - ASO-28 (DOS-15; DOS-50; DOS-113).
- *dwanaście zamiast bombowych*

Bazowanie: na 1-2 lotniskach, na odl. 200.250 m od linii styczności bojowej Plb może mieć poza tym lotniska zapasowe dla manewru oraz podskokowe na odl. 100-150 km od linii styczności bojowej. Plb nie "odczuwa" braku lotnisk tak jak plmsz głównie z powodu większego taktycznego promienia działania - może więc bazować na więcej niż jednym lotnisku. Utrudnia to jednak dowództwu i sztabowi dowodzenie.

Zadania plb.

- niszczenie środków napadu atomowego, a szczególnie broni rakietowej i samolotów nosicieli BJ;
- niszczenie umocnień obronnych;

- niszczenie i obezwładnianie obiektów komunikacyjnych /stacji kolejowych, mostów, przepraw, węzłów dróg/ i środków transportowych wszelkiego typu;
- niszczenie obiektów systemu dowodzenia i zaopatrzenia;
- zwalczanie odwodów nieprzyjaciela;
- prowadzenie rozpoznania.

Uwaga: parować z zadaniem plb!
Zadania te może wykonywać samodzielnie lub we współdziałaniu z innymi rodzajami lotnictwa i jednostkami wojsk lądowych.

Uwaga: może działać i nocą!

Sposoby wykonywania zadań bojowych przez plb

- Zależą od:
- wykonywanego zadania i zwalczanych obiektów;
 - stosowanych środków rażenia;
 - własnych możliwości bojowych;
 - oczekiwanego przeciwdziałania przeciwnika;
 - ubezpieczenia bojowego realizowanego przez szczebel nadrzędny;
 - warunków bazowania;
 - pory doby i warunków meteo.

Plb może wykonywać uderzenia jednoczesne /ześrodkowane/ i kolejne /urzutowane w czasie/ na jeden lub więcej obiektów.

Jednoczesne uderzenie plb na jeden obiekt stosuje się podczas wykonywania zadań, wymagających dużej gęstości rażenia /zwykłymi środkami/.

Jednoczesne uderzenie plb na kilka obiektów stosuje się w wypadku gdy sytuacja wymaga krótkotrwałego oddziaływania na ^{liczn lub} kilka obiektów naraz.

Kolejne uderzenia plb polegają na działaniu grup w składzie eskadr, kluczy lub pojedynczymi samolotami w celu zapewnienia długotrwałego oddziaływania na obiekt oraz dla zdezorganizowania prac remontowych mających na celu likwidację skutków wcześniej wykonanych uderzeń.

Stosuje się również samodzielne poszukiwanie i niszczenie, głównie celów ruchomych mających różne znaczenie. Wydziela się do tego celu pułkowi rejon lub strefę /pas/. Działają pojedyncze samoloty lub klucze w trudnych warunkach meteo albo w nocy.

Tak mówi podręcznik. W praktyce nie przewiduje się. Można stoso-

wać kombinację tych sposobów.

Wyjście na ceł podczas uderzeń możliwe jest z jednego lub z kilku kierunków na różnych wysokościach, w ugrupowaniach grup zwartych, luźnych lub rozczłonkowanych.

Pokonanie obrony przeciwlotniczej osiąga się przez wykonanie lotu grup w wąskim pasie lub z różnych kierunków z zastosowaniem różnego rodzaju przedsięwzięć ubezpieczenia bojowego.

Możliwości plb - 3eskadowego :

- plb jest w stanie swoimi siłami osłonić pasywnymi zakłóceniami jedną grupę samolotów;
- w działaniach dziennych może wydzielić grupę uderzeniową w składzie 15-18 stów a w nocnych 12-15 stów, oprócz grup ubezpieczenia bojowego;
- przeciętne natężenie dobowe 1-2 loty na załogę /15-20 w ciągu miesiąca; w początkowym okresie wojny możliwe do 3-ch lotów na załogę; w związku z tym możliwości bojowe plb odpowiednio wzrastają ;
- taktyczny promień: patrz vademecum;
- czas odtworzenia gotowości bojowej 2 godz. 40 min.

przyj.: $h = 3000 m = 330 km$;
 $h = 3000 m = 540 km$;
plb- $h = 3000 = 450 km$;
 $3000 = 545 km$;

III. Praca dowództwa i sztabu plb w zakresie organizacji działań bojowych.

Głównym organizatorem wykonania zadań bojowych w plb jest jego dowódca sprawujący aktualnie dowodzenie w pułku. Pomagają mu w tym oficerowie dowództwa i sztab.

Dowodzenie, jak wiadomo sprowadza się do przewidywania i realizacji przedsięwzięć związanych z:

- wykonywaniem w plb szeregu czynności przygotowawczych jeszcze przed otrzymaniem zadania bojowego;
- organizacją przygotowania wykonania zadania bojowego już po jego otrzymaniu/;
- kierowaniem wykonania zadania;
- podsumowaniem rezultatów wykonania zadania.

Zakres wykonywanych wyżej przedsięwzięć będzie każdorazowo inny gdyż zależy od:

- rodzaju otrzymanego zadania i stopnia jego detalizacji;
- na czyją korzyść pułk to zadanie wykonuje;
- czy wykonuje zadanie samodzielnie czy też we współdziałaniu z innymi rodzajami lotnictwa lub wojskami lądowymi;
- jakie /ile/ elementy decyzji otrzymał od przełożonego nadrzędnego;
- czy szczebel nadrzędny organizuje ~~niekiedy~~ ^{ubezpieczenie} wykonywanie zadania;
- jaką ilością czasu rozporządza p/b na organizację wykonania zadania;
- sposobu bazowania /na jednym lub dwóch lotniskach/.

Ze względu na charakter przyszłych działań bojowych przygotowanie do wykonania zadania będzie się odbywało z reguły w ograniczonym czasie. Dlatego też dowódca pułku powinien zorganizować pracę tak, aby wszelkie czynności organizacyjne możliwe do zrealizowania przed otrzymaniem zadania bojowego zostały wykonane wcześniej.

Pułk otrzymuje zadanie z reguły na jeden lot /całym składem lub mniejszą grupą, np. eskadrą/ i równocześnie jest orientowany jakiego rodzaju będzie zadanie następne i kiedy będzie je wykonywał.

Sposób otrzymania zadania:

- z reguły od dcy AL bez względu na ^{jego} rodzaj /w p/b samodzielnym/;
- przez techniczne środki łączności z ~~p~~ pisemnym potwierdzeniem - najczęściej, lub osobiście - rzadziej.

Uwaga: porównać z plmz!

Zadania te mogą mieć charakter zadań wykonywanych samodzielnie i nie wiążących się z bezpośrednim wsparciem wojsk, albo też mogą to być zadania wsparcia pośredniego. *Każde jest również wsparciem bezpośrednim*

W pierwszym wariantcie zadanie powinno mieć większy stopień detalizacji /pełniejsze/ i na organizację jego wykonania jest najczęściej ^oniósł więcej czasu.

- natomiast w drugim, konkretyzacja zadań może następować razem ze zbliżaniem się momentu wykonania uderzenia a na organizację wykonania uderzenia jest z reguły bardzo mały czas.

W wariancie pierwszym najczęściej przełożony podaje:

- obiekt /obiekty/ uderzeń;

- wymagany rezultat działań;
- czas wykonania uderzenia lub osiągnięcie określonego stopnia gotowości bojowej;
- natężenie działań.

W wypadku jeżeli pułk wykonuje zadanie wspólnie z innymi oddziałami lotnictwa i broni akietowej powinien otrzymać również:

- trasę i profil lotu;
- cele zapasowe;
- kierunki nalotów i odejście od celów;
- ładunek bojowy /niekiedy/.

Ponadto, wraz z zadaniem, dca plb powinien otrzymać dane dotyczące: sytuacji bojowej; zadanie szczebla nadrzędnego i orientacyjnej jego decyzje ~~o~~ oraz ^{elementy} decyzje narzucone pułkowi; działanie sąsiadów i rejony stosowania Bj.

W warunkach bardzo szybko zmieniającej się sytuacji operacyjnej pułk może otrzymywać zadania w krótszym brzmieniu:

- obiekt działań;
- cel zapasowy;
- czas uderzenia;
- natężenie działań;
- ubezpieczenie działań,

W wariancie drugim /wsparcie/ kiedy trzeba będzie działać z reguły na cele ruchome pojawiające się niespodziewanie, zadanie może być stawiane częściami:

- dane ogólne dotyczące rejonu położenia obiektu /bez podania miejsca i czasu uderzenia/; *czasem gotowości bojowej lub przed*
- następnie bezpośrednio przed startem podaje się brakujące elementy a więc: obiekt, czas uderzeń i w razie potrzeby niektóre elementy lotu.

Od podanych wyżej momentów zależy metoda i treść pracy dcy i sztabu plb nad wypracowaniem decyzji i organizację wykonania zadania:

- a - rozwinięty proces pracy i stosunkowo ułożony w czasie i uporządkowany ; dający pełną decyzję;
- b - proces skrócony, fragmentaryczny, b. szybki; dający stopniowe narastanie elementów decyzji na wykonanie zadania oraz stop-

niujący organizację wylotu.

Ogólny schemat analizy otrzymanego zadania, ocenę sytuacji, precyzowania decyzji oraz jego ogólna treść podobna jak w plmsz. *zamiar ugn. rad. patn. wyzst 11957 str. 23 i decyzja str. 29.*

Uwaga: - omówić te dwa procesy szerzej i porównać z pracą w sztabie plmsz wykonującym zadanie wsparcia bezpośredniego;

- trudności występujące w organizacji wykonania uderzenia przy bazowaniu na dwóch lotniskach:

- trudność stawiania zadań;
- organizacja współdziałania;
- zaopatrzenie utrudnione;
- dowodzenie utrudnione. *(organizacja)*

- organizacja wykonania zadania w nocy:

- szczególnie trudna organizacja lotu i jego ubezpieczenia;
- trudne dowodzenie;

- konieczność organizowania wykonania zadania następnego w toku wykonywania zadania otrzymanego poprzednio - podobieństwo do pracy w plmsz.

IV. Organizacja ubezpieczenia działań bojowych plb

- wpływ wysokości działań na organizację ubezpieczenia wykonanie uderzenia;
- trudność wykonania zadań z małych H - mimo szkolenia w BLB;
- rozpoznanie wstępne - dane z AL, plro i plrt;
- rozpoznanie bezpośrednie wykonują na korzyść plb sty myśliwskie lub myśliwko-szturmowe; sztab plb organizuje ich otrzymywanie;
- ubezpieczenie się od przeciwdziałania LM npla:
 - towarzyszenie własnych myśliwców lub osłona w rejonie celu; blok 1-szy;
 - stosowanie zakłóceń czynnych i pasywnych specjalnie wydzielonymi grupami samolotów;
 - osłona indywidualna każdego stu przy pomocy automatu ASO-2B "Syrena";

- ubezpieczenie się od przeciwdziałania naziemnych środków opl:
 - zmienny profil i kurs lotów;
 - stosowanie zakłóceń czynnych i pasywnych;
 - obezwładnienie naziemnych środków opl na trasie przelotu bombowców przez LMSz, LM i artylerię;
- ubezpieczenie specjalne:
 - organizacja systemu RYM - przez AL; po dwie pary radiostacji;

Właściwości ubezpieczenia działań LB:

- ubezpieczenie się indywidualne automatem ASO-2B + "Syrena" + PSBN-M;
- własne generatory zakłóceń;
- stosowanie zakłóceń pasywnych;
- osłona przez LM, głównie towarzyszenie;
- ubezpieczenie ^{wyjścia} ~~wyjścia~~ w rejon celu przez sztab nadrzędny.

VI. Dowodzenie

Właściwości dowodzenia ze względu na:

- wykorzystanie ^u zadań: - ze szczebla AL - Frontu;
 - zadań wsparcia;
- dużą odległość bazowania od linii styczności bojowej; bazowanie na dwóch lotniskach:
 - prowadzenie ^u działań bojowych w nocy;
 - organizowanie systemu RYM - przez szczebel nadrzędny - AL;
 - wykorzystanie SD pułków lotniczych bazujących bliżej - na polecenie AL.

*Porozmawiać z p/m
Podsumować wyniki*

OPRACOWAŁ
KIEROWNIK TAKTYCZNY II K. LO

Ryszard Seregię
płk dypl. Ryszard SEREGIET

Wydruk. w 2 egz.

Egz. Nr 1 - 2 - Kanc. Tajna
Wykonał: płk Seregię
Druk. H.W. dn. 31.05.68 r.
Nr ks. masz. 0391/WL



