

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH

JAWNE

~~Do użytku~~
~~sztabu~~

~~Wydawnictwo~~

Egz. Nr **1**

Tylko dla nauczycieli akademickich



ĆWICZENIE GŁÓWNE Nr 303

Opracowanie metodyczne
do zaj. nr 5 z TO i zaj. nr 7/OPL



46325

WARSZAWA

1985



19

08060

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH

JAWNE

~~Do użytku~~

~~akademickiego~~

~~_____~~

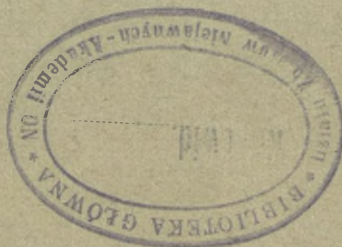
Egz. Nr 1

Tylko dla nauczycieli akademickich



ĆWICZENIE GŁÓWNE Nr 303

Opracowanie metodyczne
do zaj. nr 5 z TO i zaj. nr 7/OPL



46325



Opis załącznika.

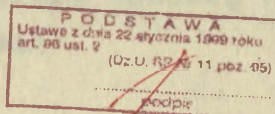
WFIKONNO
KSIĄŻKA NR 12857

1. Mapa nr 01416/WW skala 1:100 000 na 15 ark.
Położenie wojsk własnych i nieprzyjaciela
o 14.00 20.9. Decyzja dowódcy 6DZ do
obrony w dn. 20.9.



WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

JAWNE



Egz.nr 1

Tylko dla nauczycieli akademickich

ĆWICZENIE GŁÓWNE NR 303

Opracowanie metodyczne
do zajęcia nr 5 z TO
i zajęcia nr 7 z OPL



OPRACOWAŁ

ppłk Michał HUZARSKI

KIEROWNIK ZAKŁADU DBD

płk dypl. Ludwik WALINOWICZ

OPRACOWANIE METODYCZNE

----- zajęcia nr 5 z TO

- I. TEMAT: Wypracowanie zamiaru przez dowódcę dywizji do obrony w pierwszym rzucie armii
- II. C E L: Nauczyć słuchaczy:
- w roli dowódcy dywizji wypracowania zamiaru do obrony;
- w roli SSz dywizji składania propozycji kalkulacji czasu.
- III. METODA: Zajęcia grupowe na sali
- IV. CZAS: 4 godz. lekcyjne
- V. ZAGADNIENIA
1. Analiza zadania i określenie przedsięwzięć, które należy niezwłocznie wykonać celem szybszego przygotowania oddziałów do wykonania postawionego zadania
 2. Kalkulacja czasu
 3. Wydanie wytycznych szefowi sztabu
 4. Ocena położenia
 5. Określenie zamiaru walki
- VI. WSKAZÓWKI ORGANIZACYJNO-METODYCZNE
1. Słuchacze na kilka dni przed zajęciami pobierają:
- założenie taktyczne do zajęcia nr 5 z TO ćwiczenia głównego nr 303;
- mapę 1:100 000 "Położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 14.00 20.09"
 2. Podstawą przygotowania jest Regulamin Walki WL /projekt/, a w nim rozdziały traktujące o dowodzeniu wojskami i obronie.
 3. Na zajęciach słuchacze winni mieć mapy z wrysowaną decyzją dowódcy 6 DZ do obrony i być w gotowości do wystąpienia w roli dowódcy dywizji, który wypracowuje zamiar walki oraz w roli SSz dywizji, który przedstawia kalkulację czasu
- VII. PRZEBIEG ZAJĘCIA
1. Organizacja zajęcia
- podać temat i cel zajęcia;
- sprawdzić mapy i notatki;

- pytania kontrolne:

Jakie czynności winien wykonać dowódca dywizji celem wypracowania zamiaru walki obronnej po otrzymaniu wstępnego zarządzenia bojowego? Odp. RWWL s. 48;

- pytanie ze znajomości założenia.

2. Analiza zadania i określenie przedsięwzięć, które należy niezwłocznie wykonać.

Pytanie:

Co obejmuje analiza zadania do obrony dywizji? Odp. RWWL s. 50.

Sytuacja wprowadzająca

Czas operacyjny 14.00 20.9, SD 6 DZ w marszu czołem PRETTIN /2656/.

Dowódca 6 DZ nakazuje SSz przygotować kalkulację czasu, po czym przystępuje do analizy zadania.

Proponowane rozwiązanie

Zadanie 7 A polega na obronie pasa: płn. QUEDLINBURG, JUTERBORG, WEIMAR, ZEITZ i niedopuszczeniu do przzerwania się nieprzyjaciela na kierunku GOTHA, płn. HALLE-NUSTADT.

Dowódca 7 A zamierza przejść do obrony wyznaczonego pasa mając w pierwszym rzucie dwie DZ i jedną DPanc, pierwszy pas obrony oprzeć o rubież: pld. BLANKENBURG, HARZGERODE, NEBRA, CAMBURG. Siłami 5 DZ i 21 pcz 2 DPanc zorganizować pas przesłaniania w oparciu o rubież: zach. SONDRERSHAUSEN, KINDEL, BRUCK, RASTENBERG. Główny wysiłek obrony skupić na kierunku GOTHA, płn. HALLE, NEUSTADT dążąc do utrzymania rejonu: SANGERHAUSEN /0858/, NAUMBURG /7296/, HALLE-NEUSTADT.

Z zamiaru dowódcy 7 A wynika, że 6 DZ przechodzi do obrony w pierwszym rzucie armii; na kierunku jej głównego wysiłku i w rejonie od utrzymania, którego zależy wykonanie zadania przez armię.

Zadanie 6 DZ polega na: ~~wykonaniu 80 km marszu; zajęciu rejonów obrony przez oddziały w pasie: BERGA, SIERSLEBEN, wył. NEBRA, BAD LAUCHSTEDT do 17.00 20.9; zorganizowaniu systemu ognia do 20.00 20.9; wykonaniu prac inżynierskich pierwszej kolejności do 5.00 21.9; niedopuszczeniu do przzerwania się nieprzyjaciela na kierunku WIEHE, QUERFURT; skupieniu głównego wysiłku obrony w rejonie: ALLSTEDT; NEBRA, QUERFURT.~~

Szerokość pasa obrony dywizji 37-40 km nakazuje wydzielenie do pierwszego rzutu trzech pułków.

*Konceptie walki obronnej - gdzie zorganizować, Skad 3
uzupełnienie i spróbować wykonać zadania.*

W nakazanym rejonie głównego wysiłku obrony trzeba wyznaczać oddziałom węższe rejony obrony i wydzielać większe siły.

Z ocenianego kierunku głównego uderzenia nieprzyjaciela wynika, że 6 DZ będzie musiała szczegółowo uzgodnić działania z lewym sąsiadem - 2 DPanc i 5 DZ walczące w pasie przesłaniania.

Czynności do natychmiastowego wykonania:

4 wyznaczyć rejony obrony oddziałom i zorganizować ich rozpoznanie celem sprawnego wprowadzenia do nich wojsk; *melonai zamechwa*
- zorganizować współdziałanie z 5 DZ i 2 DPanc. *alle wop.*

3. Kalkulacja czasu

Sytuacja wprowadzająca - czas operacyjny 14.10 20.9 SSz 6 DZ przedstawia dowódcy 6 DZ propozycję kalkulacji czasu.

Proponowane rozwiązanie

Otrzymanie zadania	14.00 20.9
Meldowanie zamiaru	15.45 20.9
Zajęcie pasa obrony	17.00 /3 godz./
Zorganizowanie systemu ognia	20.00 20.9 /6 godz./
Wykonanie prac inżynierskich pierwszej kolejności	5.00 21.9

Prace dmeraj kolejno (motywacji 5 DZ wzm 22.9 przedawanie)

Analiza zadania, określenie przedsięwzięć, które należy niezwłocznie wy-

konać, kalkulacja czasu 30' 14.00-14.30

Wydanie wytycznych SSz 10' 14.30-14.40

Ocena sytuacji i sformułowanie zamiaru walki 65' 14.40-15.45

Podział czasu podczas oceny sytuacji:

- przygotowanie meldunków przez szefów RWIS	
/prowadzenie oceny sytuacji przez dcę DZ	20' / 14.40-15.00
- SWR	5' / 15.00-15.05
- SWO	5' / 15.05 -15.10
- SWRiArt.	5' / 15.10-15.15
- SSap	5' / 15.15-15.20
- SOpl	5' / 15.20-15.25
- kwatermistrz	5' / 15.25-15.30
- z-ca ds. tech.	5' / 15.30-15.35
- sformułowanie zamiaru	10' / 15.35-15.45/

Meldowanie zamiaru	10'	15.45-15.55
Zapoznanie z zamiarem zastępców i szefów rodzajów wojsk i służb	5'	15.55-16.00
Wydanie wstępnych zarządzeń bojowych oddziałom	15'	16.00-16.15
Udział w rekonesansie prowadzonym przez dcę 7A	60'	16.15-17.15
Rekonesans, precyzowanie zadań oddziałami i organizacja współdziałania	80'	17.15-18.35
Wydanie rozkazu bojowego i wytycznych do organizacji wszechstronnego zabezpieczenia walki, dowodzenia, pracy politycznej i kontroli oddziałów	35'	18.35-19.10

4. Wydanie wytycznych szefowi sztabu 6 DZ

Czas operacyjny 14.30 20.9 dowódca 6 DZ wydaje wytyczne SSz

6 DZ dotyczące:

a/ zapoznania zastępców dowódcy 6 DZ, szefów rodzajów wojsk i służb, dowódców oddziałów z zadaniem;

b/ organizacji rozpoznania

Proponowane rozwiązanie

SSz zapewnić dopływ informacji z organów rozpoznawczych 7 A, 5 DZ, 1 DZ i 2 DPanc. Główny wysiłek rozpoznania w godzinach wieczornych 20.9 i nocnych skupić na ustalenie danych dotyczących:

- możliwych działań 3 KA, głównie 4 DPanc/NZ/ przed frontem

5 DZ;

- sił, czasu, dróg podejścia, rubieży rozwinięcia, możliwych kierunków uderzeń 6 i 5 KA/A/;

- rozmieszczenia ŚNJ i artylerii nieprzyjaciela.

Do 20.00 20.9 zorganizować system rozpoznania, w którym przewidzieć działanie elementów rozpoznawczych w ugrupowaniu 5 DZ.

c/ organizacji rekonesansu

Proponowane rozwiązanie

Rekonesans przeprowadzę od 17.15 do 18.35 pracując na dwóch punktach na kierunkach prawdopodobnych uderzeń nieprzyjaciela.

Opracować plan rekonesansu, po zakończeniu którego przewidzieć precyzowanie zadań i organizację współdziałania.

W rekonesansie udział wezmą: SWO, SWR, SAD, SSap, dowódcy 62 i 63 pz;

d/ przygotowania danych do podjęcia decyzji

Proponowane rozwiązanie

Ocenę sytuacji z udziałem oficerów sztabu przeprowadzę w czasie od 15.00 do 15.45. Polecieć oficerom przygotować się do przedstawienia następujących zagadnień:

SWR:

- możliwe działania 5 DPanc/NZ/ 1 8 DZ/A/ oraz 116 i 11 rppanc/A/ w dniu dzisiejszym;

- skład zgrupowania uderzeniowego 6 i 5 KA/A walczącego w pierwszym rzucie po pokonaniu wojsk 5 DZ walczących w pasie przesłania-

nia;

- kierunek głównego uderzenia nieprzyjaciela i możliwości jego potęgowania;

- możliwości oddziaływania systemów rozpoznawczo-uderzeniowych.

SWO:

- możliwości zajęcia wyznaczonych rejonów przez oddziały w nakazanym czasie;

- podział sił i środków;

- stosunek sił w rejonie głównego wysiłku obrony;

- sposób przejścia przez ugrupowanie bojowe 6 DZ i oddziałów 5 DZ z pasa przesłania.

SAD:

- koncepcja ogniowego porażenia nieprzyjaciela w ramach osłony odejścia wojsk 5 DZ z pasa przesłania oraz podczas prowadzenia walki o pierwszą pozycję obrony przed rejonem jej głównego wysiłku;

- organizacja systemu ognia przeciwpancernego.

SSap:

- koncepcja wykonania zapór inżynieryjnych i rozbudowy fortyfikacyjnej 62 i 63 pz przygotowanej na uderzenia bronią neutronową;

- możliwości zabezpieczenia drogowego manewrów drugich rzutów i odwodów.

SOPL:

- sposób osłony wojsk w rejonie głównego wysiłku obrony i podczas wykonywania kontrataków.

5. Ocena sytuacji:

Czas operacyjny 14.40 20.9 dowódca 6 DZ przystępuje do oceny sytuacji.

Proponowane rozwiązanie

a/ Ocena nieprzyjaciela - *metoda oceny*

ZT 7 A walczy z 3 KA/NZ/ i częścią sił 5 KA/A. 3 KA/NZ/ broni się trzema ZT w pierwszym rzucie, posiada odwód w sile BPanc w rejonie pld. zach. DUDERSTADT /0886/. Na lewym skrzydle, ~~przed pasem~~ obrony 7 A walczy 2 DZ, w centrum, przed frontem 5 DZ walczy 5 DPanc

/NZ/, na prawym skrzydle 8 DZ, 5 KA/A/. Wymienione ZT ugrupowane są w jednym rzucie, na szerokich frontach i nie mają możliwości przejścia do działań zaczepnych.

W głębi 6 KA/A/ zajmuje rejon wyjściowy 10 km płn. ESCHWEGE, TREFFURT, 10 km pld. EISENACH, oraz wyprowadzane są do odwodu 4 DZ i 3 DPanc, 5 KA/A/ do rejonu pld. zach. GOTHA.

Siłami tymi nieprzyjaciel ma możliwości wykonania w godz. ran-nych 21.9 uderzenia w kierunku GOTHA, płn. HALLE-NEUSTADT.

Walka z 5 DZ, broniącą pasa przesłaniania może trwać jedną do-bę. Uderzenie sił głównych może być poprzedzone uderzeniami dwóch rozpoznawczych pułków pancernych.

W dniu 22.9 po pokonaniu pasa przesłaniania i dokonaniu przegrupowań, nieprzyjaciel może wznowić natarcie czterema ZT w pierwszym rzucie, z czego w pasie obrony 6 DZ może nacierać do trzech ZT, wykonując główne uderzenie w kierunku SOMMERDA, QUERFURT /na lewe skrzydło obrony dywizji/. Nie należy wykluczać wcześniejszego ude-rzenia sił głównych nieprzyjaciela.

Ocena wojsk własnych

6 DZ kończy wykonywanie marszu, a jej czoła kolumn rozpoczynają wchodzenie w nakazany pas obrony. Dywizja ma możliwości do godz. 17.00 wprowadzić oddziały do rejonów obrony. Podczas wykonywania przedsięwzięć wchodzących w zakres przygotowania obrony, elementy ugrupowania dywizji będą narażone głównie na uderzenia lotnictwa nieprzyjaciela, dlatego też należy niezwłocznie przystępować do rozbudowy fortyfikacyjnej terenu i maskowania zamierzonych działań.

Z położenia oddziałów w kolumnach marszowych oraz z szerokości nakazanego pasa obrony wynika, że celowo będzie przechodzić do obrony w pierwszym rzucie na prawym skrzydle 61 pz, w centrum ugru-powania 63 pz i na lewym skrzydle 62 pz. Pułkom broniącym się w re-jonie głównego wysiłku obrony dywizji /63 i 62 pz/ trzeba wyznaczyć węższe rejony obrony i przydzielić większe wzmocnienie.

W związku z tym siły i środki podzielić należy w sposób następu-jący:

- 61 pz z 1/6 pa;
- 62 pz z 1 i 2/11 FBAA;
- 63 pz z 6 pa bez 1 da;
- DGA-11 FBAA bez dwóch da, 6 dar;
- OPpanc - 6 dappanc;

- QZap - pl.min. keap 6 bsap;
- OZR - kid 6 bsap;
- OInz - 1/7 BSap, 6 bsap bez kid 1 plmin;
- Dyspozycja - 6 drt, 10 pa WM /bez 2 da/, 6 prplot.

Do godz. 17.00 20.9 dywizja ma możliwość osiągnięcia gotowości systemu ognia ~~o~~² przez czas 12 godz. ~~na wykonanie prac inżynieryjnych pierwszej kolejności, jest wystarczający na ich realizację.~~^{przebieg}

Po wejściu w nakazany pas obrony, dywizja wymagała będzie wzajemnego zaopatrzenia, dlatego też zaopatrywanie wojsk należy realizować sukcesywnie w miarę zajmowania rejonów obrony, rozpoczynając od oddziałów przewidzianych do obrony w rejonie głównego wysiłku dywizji.

Ocena sąsiadów

Prawy sąsiad 1 DZ przechodzi do obrony ^{może} organizując pierwszą pozycję na wysokości pierwszej pozycji 6 DZ. W pasie obrony 1 DZ nie przewiduje się uderzenia większych sił nieprzyjaciela, niemniej należy uzgodnić z tą dywizją sposób zabezpieczenia prawego skrzydła.

Na lewo przechodzi do obrony 2 DPanc, w pasie której przewidywana jest uderzenie części sił głównego zgrupowania nacierającego nieprzyjaciela. Niezmiernie ważne będzie więc uzgodnienie działań między 62 pz i 24 pz oraz artylerią 2 DPanc, głównie podczas walki o pierwszą pozycję, która na lewym skrzydle obrony 6 DZ jest wysunięta do przodu w stosunku do pierwszej pozycji 24 pz.

Z przodu walczy w pasie prześlania 5 DZ w odległości od przedniego skraju obrony 6 DZ w granicach od 15 do 30 km. Sytuacja ta wymaga precyzyjnych ustaleń zabezpieczających odejście 5 DZ do drugiego rzutu 7 A. Uzgodnić należy drogi odejścia i sposób zabezpieczenia ogniowego wycofujących się wojsk.

Ocena terenu

Konfiguracja terenu w rejonie nakazanego przedniego skraju obrony jest dogodna dla obrońcy. Dominujące wyniosłości terenowe nad doliną rzeki HELME i UNSERTRUT pozwalają na właściwą rozbudowę fortyfikacyjną i organizację systemu ognia. Gęsto rozwinięta drożnia w pasie obrony dywizji umożliwia dokonywanie manewrów i przegrupowań. Natomiast teren po stronie nieprzyjaciela utrudni podejście i rozwinięcie wojsk do natarcia. Wzgórza HOHE SCHRECKE osłaniają podejście, ale jednocześnie kanalizują ruch wojsk, a ww. doliny rzek mogą stanowić znaczną przeszkodę podczas ataku przedniego skraju obrony 6 DZ.

6. ZAMIAR WALKI

Główny wysiłek obrony skupić w rejonie: ALLSTEDT, NEBRA, QUERFURT. Trwałość obrony zależy będzie od utrzymania rejonów: 2 km pld.zach. ZIEGELRODA, NEBRA, SCHMON; SANGERHAUSEN, ALLSTEDT, HULDENSTEDT; EISLEBEN, SCHAFSTADT, ZAPPENDORT.

Uzyskać stopień ogniowego porażenia równy $N = 0,6$. Ogniem artylerii i lotnictwem obezwładniać i odcinać nieprzyjaciela od wycofujących się wojsk 5 DZ oraz wzbraniać ataku przedniego skraju obrony 6 DZ. Ogniem czołgów, PPK, BWP niszczyć broń pancerną nieprzyjaciela przed przednim skrajem.

W wypadku włamania się nieprzyjaciela w głąb obrony 6 DZ wykonać kontratak 64 pcz w kierunkach:

- QUERFURT, NEBRA;
- GATTERSTADT, ALLSTEDT.

Dywizję ugrupować w dwa rzuty, mając w pierwszym 61, 63 i 62 pcz, w drugim 64 pcz.

W pasie obrony dywizji rozbudować trzy pozycje obronne w oparciu o rubieże:

- 1 - SANGERHAUSEN, ALLSTEDT, NEBRA;
- 2 - BLANKENHEIM, SZMON;
- 3 - BISZRODE, SZRAPLAU.

oraz pozycję ryglową na rubieży: WOLFERSTEDT, pln. QUERFURT, SCHAFSTEDT.

Rozbudowę fortyfikacyjną rozpocząć od pozycji obronnych w rejonach obrony 63 i 62 pcz, po czym rozbudować SO artylerii, SD, rubieże ogniowe i rozwinięcia do kontrataku drugiego rzutu, pozycję ryglową i pozostałe pozycje obronne.

Załączniki:

1. Mapa 1:100 000 Położenie wojsk własnych i nieprzyjaciela o 14.00 20.9 i decyzja dcy 6 DZ
2. Założenie taktyczne.

OPRACOWAŁ

ppłk Michał HUZARSKI

KIEROWNIK
ZAKŁADU DBD

płk dypl. Ludwik WALINOWICZ

OPRACOWANIE METODYCZNE

Zajęcia nr 7/OPL

I. TEMAT: Planowanie użycia oddziałów i pododdziałów przeciwlotniczych w obronie dywizji

II. CELE SZKOLENIOWE:

1. Nauczyć słuchaczy:

- praktycznego stosowania wiedzy teoretycznej w organizacji OPL dywizji w obronie;
- stosowania racjonalnych metod pracy szefa OPL dywizji podczas wypracowania decyzji dowódcy dywizji.

2. Doskonalic słuchaczy w:

- logicznym i nowatorskim myśleniu taktyczno-operacyjnym, nacechowanym odwagą intelektualną;
- zwięzłym formułowaniu i wyrażaniu myśli w meldunkach, ocenach i dokumentach bojowych.

III. CZAS: 2 godziny lekcyjne

IV. ZAGADNIENIA I PODZIAŁ CZASU:

1. Wprowadzenie do zajęcia	- 10 min.
2. Analiza zadania i ocena sytuacji	- 35 min.
3. Meldowanie danych do decyzji dowódcy dywizji	- 15 min.
4. Uzasadnianie koncepcji organizacji podsystemu ognia przeciwlotniczego 6 DZ	- 25 min.
5. Zakończenie zajęć	- 5 min.

Razem:	- 90 min.

V. WSKAZÓWKI ORGANIZACYJNO-METODYCZNE

1. Kilka dni przed zajęciami udzielić szczegółowej konsultacji, w czasie której:

- a/ sprawdzić pobranie materiałów;
- b/ zrozumienie zadań do wykonania nakazanych przez dowódcę dywizji;
- c/ wyjaśnić niezrozumiałe zagadnienia, stronę organizacyjną zajęcia i rolę słuchaczy w tym zajęciu;
- d/ nakazać wrysowanie na mapy wniosków z oceny sytuacji oraz przyjętej koncepcji organizacji podsystemu ognia przeciwlotniczego 6 DZ /podręcznik nr bibl. 01300 str. 88, 176-186/;

- e/ sporządzić w zeszytach niezbędne notatki;
- f/ przygotować się do pracy w roli szefa OPL dywizji nad wypracowaniem danych do decyzji dowódcy 6 DZ.

2. Główną uwagę skupić na rozwiązywaniu problemów taktyczno-ogniowych określających sposób organizacji systemu OPL dywizji w obronie dywizji /bez styczności z nieprzyjacielem/ z uwzględnieniem organizacji zasadzki przeciwlotniczej i pododdziału wędrownego.

3. W wypadku błędnego referowania, wykładowca osobiście demonstrowuje fragment pracy szefa OPL dywizji.

4. W podsumowaniu zagadnienia 3 przytoczyć treści rozkazu MON /dotyczącego szkolenia wojsk w 1985 r./ oraz wnioski z konfliktu zbrojnego z doliny Bekaa z 1982 r.

5. Polecieć przestudiowanie literatury - jak sytuacja OPL o 14.00 20.9.

PRZEBIEG ZAJĘCIA^{x/} *****

1. Wprowadzenie do zajęcia - 10 min.

Podać temat zajęcia i uzmysłowić słuchaczom cele szkoleniowe.

Sprawdzić przygotowanie się słuchaczy do zajęć:

- podkolorowanie na mapie położenia oddziałów i pododdziałów przeciwlotniczych o 14.00 20.9;

- posiadanie w zeszytach i na mapie roboczej wniosków z analizy zadania i oceny sytuacji;

- posiadanie koncepcji osłony przeciwlotniczej 6 DZ w okresie przygotowania i prowadzenia obrony.

Wyniki sprawdzenia podać słuchaczom, zwracając uwagę na najlepsze i najsłabsze rozwiązania.

Zadać 1-2 pytania kontrolne - wg uznania wykładowcy.

2. Analiza zadania i ocena sytuacji - 35 min.

Wprowadzenie w sytuację. 14.40

Czas operacyjny - wg rozwiązania katedralnego "Kalkulacji czasu" KTO. Szef OPL 6 DZ analizuje zadanie i ocenia sytuację w celu takiego przetworzenia posiadanych informacji o nieprzyjacielem, sąsiadach, własnych siłach i środkach, aby móc powziąć decyzję w zakresie

x/ Wykładowca korzysta z mapy decyzji dowódcy 6 DZ - załącznika do opracowania metodycznego zajęcia nr 5/TO do ćwiczenia nr 303/G/ PKPO.

sie osłony przeciwlotniczej 6 DZ i zameldować ją dowódcy, a po akceptacji, na jej podstawie, szczegółowo zaplanować i zorganizować OPL dywizji. Słuchacze przedstawiają tylko wnioski z analizy zadania i oceny sytuacji.

Proponowane rozwiązanie

W n i o s k i z a n a l i z y z a d a n i a

Celem analizy zadania jest ustalenie celu, miejsca i roli systemu OPL dywizji w ramach nadsystemu /systemu OPL 7 A/, rejonów i terminów skupienia głównego wysiłku nakazanych przez przełożonych, przedsięwzięć wymagających natychmiastowej realizacji w świetle przyszłych działań bojowych oraz dokonanie kalkulacji posiadanego czasu /Regulamin walki wojsk OPL, str. 35/.

Wnioski:

1. Celem działania systemu OPL 6 DZ jest walka z lotnictwem taktycznym USA /częściowo z lotnictwem NZ/ i ~~5~~ 5 i 6 KA/A/ wspierających natarcie 6 KA/A/, a tym samym zapewnienia oddziałom 6 DZ swobody w wykonaniu stojących przed nimi zadań.

2. 6 DZ przechodzi do obrony bez styczności z nieprzyjacielem, będąc w pierwszym rzucie, w centrum ugrupowania operacyjnego, na kierunku głównego wysiłku obrony. Celem działania oddziałów dywizji jest załamanie, we współdziałaniu z sąsiadami, natarcia głównego zgrupowania uderzeniowego nieprzyjaciela.

3. Dowódca dywizji zamierza najpierw niszczyć nieprzyjaciela artylerią, lotnictwem, następnie ogniem przeciwpancernym czołgów i środków przeciwpancernych, po czym trzema pułkami zmechanizowanymi bronić pasa skupiając główny wysiłek obrony w rejonie: ALLSTEDT /9866/, NEBRA, QUERFURT, tj. na lewym skrzydle. Drugi rzut dywizji /pcz/ kontratakując niszczy nieprzyjaciela w rejonie włamania. Osłony przeciwlotniczej wymagają w kolejności: artyleria, pułki pierwszego rzutu i drugi rzut dywizji.

4. System OPL dywizji spełnia główną rolę w zwalczaniu ŚNP działających na oddziały dywizji z małych i bardzo małych wysokości: skrzydła, front i tyły ugrupowania bojowego dywizji osłania działanie środków OPL wyższego szczebla i sąsiednich dywizji.

5. Niezwłocznie należy przekazać dla prplot wetępne zarządzenie bojowe w celu przejścia do osłony dywizji na lewym skrzydle.

6. Podsystemy rozpoznania i ognia muszą osiągnąć pełną zdolność bojową do 20.00. Całość sił mieć w gotowości ogniowej nr 1 o 4.00 21.9.

Wniosek z oceny nieprzyjaciela

1. Celem działania LR nieprzyjaciela prawdopodobnie będzie ciągłe śledzenie za przegrupowaniem 6 DZ oraz rozpoznanie struktury pasa obrony dywizji. Celem działania TLM będzie dezorganizacja przegrupowania oraz rozbudowy pasa obrony dywizji, obezwładnianie oddziałów dywizji na kierunku GOTHA /4820/, SCHRAPLAU /0486/.

2. W oparciu o dotychczasowe doświadczenia można wnioskować, że na dywizję nieprzyjaciel może użyć około 80 samolotów /wg norm podanych podczas szkolenia kierowniczej kadry wojsk OPL w styczniu 1985 r./ samolotami typu F-4, F-16A i A-10A działającymi w grupach 4-6-8 samolotów. Z ogólnego wysiłku nieprzyjaciel może użyć około 50 samolotów do wykonania uderzenia na pozycje obrony pułków pierwszego rzutu oraz około 30 samolotów na artylerię i drugi rzut podczas wykonywania kontrataków. Uderzenie nieprzyjaciel prawdopodobnie wykona w dwóch rzutach. Pierwszy rzut w składzie około 15 samolotów złożony z 4-5 grup samolotów realizować będzie zadanie osłony grup uderzeniowych, rozpoznania i obezwładniania środków OPL.

Drugi rzut w składzie około 35 samolotów złożony z 4-6 grup może wykonać uderzenie na drt, pułki pierwszego rzutu dywizji, artylerię i SD dywizji z możliwością obezwładnienia: sześciu kcz, sześciu ba, SD: dywizji, pułków i drt.

W czasie uderzenia ŚNP w wyniku zakłóceń aktywnych głębokość rozpoznania radiolokacyjnego zmniejszy się o około 40%.

Środki bezpilotowe nieprzyjaciel wykorzysta do niszczenia RLS, prowadzenia rozpoznania oraz pozorowania uderzeń na środki OPL /rakietowe/.

3. Uderzenie powyższą ilością samolotów nieprzyjaciel może wykonać w godzinach rannych 21.9 w ramach uderzenia zmasowanego na 7 A podczas ogniowego przygotowania ataku. Dogodne kierunki uderzeń: BLEICHERODE /0208/, QUERFURT /9680/ i ERFURT /4842/, SCHRAPLAU.

4. Na pierwszorzutowe pułki nieprzyjaciel, w ramach bezpośredniego wsparcia, może użyć po około 20 śmigłowców przeciwpancernych w grupach 3-5 śmigłowców z rubieży ogniowych KALBSRIETH /9262/, GEHOFEN /9060/; MEMLEBEN /8472/, płd. WANGEN /8476/.

5. W ramach pokonania systemu OPL nieprzyjaciel będzie obezwładniać środki OPL, stosować bardzo małe wysokości rzędu 150-300 m, radioelektroniczne zakłócenia aktywne i pasywne oraz pozorować uderzenia środkami bezpilotowymi, głównie po przełamaniu pasa przesłaniania.

Główny kierunek nalotów - jak w zarządzeniu do OPL 7 A.

Wnioski z oceny dywizji jako obiektu osłony

1. Osłony przeciwlotniczej wymagają:

a/ w okresie zwalczania nieprzyjaciela na podejściach - DGA i drt dywizji;

b/ w okresie zwalczania nieprzyjaciela przed przednim skrajem obrony: DGA, pułki pierwszego rzutu, SD dywizji wraz z drugim rzutem;

c/ w okresie zwalczania nieprzyjaciela w pasach obrony pułków pierwszego rzutu: DGA, pułki pierwszego rzutu, drugi rzut podczas wychodzenia do kontrataku lub na rubież ogniową;

d/ w czasie walki o kolejne pozycje obrony: drt, artyleria, pułki pierwszego rzutu.

2. We wszystkich batalionach i pułku drugiego rzutu wydzielić siły i środki do prowadzenia rozpoznania i ognia w ramach powezecznej OPL /szczególnie do czasu wejścia go do walki/. Do zwalczania śmigłowców wydzielić siły z pododdziałów czołgów i artylerii pułków pierwszego rzutu.

W n i o s k i z o c e n y s ą s i a d ó w

1. Działanie 5 prplot oraz pozostałych pododdziałów przeciwlotniczych 5 DZ w pasie przesłaniania wysuwa strefę ognia przeciwlotniczego o około 25-35 km w kierunku zachodnim. Funkcjonowanie systemów OPL 1 DZ i 2 DPanc osłania skrzydła 6 DZ przed zaskakującymi uderzeniami lotnictwa nieprzyjaciela. Dogodnymi kierunkami ataków dla lotnictwa nieprzyjaciela będą: BLEICHERODE, QUERFURT i ERFURT, SCHRAPLAU. Na kierunkach tych należy zorganizować zasadzkę przeciwlotniczą i pododdział wędrowny.

2. W czasie prowadzenia walki przez 5 DZ w pasie przesłaniania należy korzystać z danych o sytuacji powietrznej z RSWP dywizji. Podczas zwalczania nieprzyjaciela przed przednim skrajem obrony i w rejonie włamania jako pomocnicze źródło informacji traktować RPW-73. Ścisłe współdziałać z lewym i prawym sąsiadem w zakresie wymiany informacji o działalności ŚNP.

3. Należy uzyskać dane radiowe o RSWP 5 DZ. Wydzielić środki łączności radiowej do współdziałania z sąsiadami.

Zwrócić szczególną uwagę na organizację uprzedzania o przelotach własnego lotnictwa i zapewnienie bezpieczeństwa w lewoskrzydłowych pułkach i bateriach.

W n i o s k i z o c e n y s i ł w ł a s n y c h

1. Główny wysiłek OPL należy skupić:

a/ w czasie zwalczania nieprzyjaciela przed przednim skrajem obrony do osłony 62 i 63 pz, DGA i 6 drt oraz SD dywizji;

b/ w czasie zwalczania nieprzyjaciela w pasach obrony pułku pierwszego rzutu - do osłony 62 i 63 pz, DGA i pułku wykonującego kontratak;

c/ w czasie walki o kolejne pozycje obrony do osłony pułków pierwszego rzutu, artylerii i drt.

2. Siłami 6 prplot osłonić 62 i 63 pz, DGA, SD dywizji i 6 drt /w rejonie TSO/ z rejonów SS: ... "mapa położenia wojsk o 14.00 20.9 z elementami decyzji dowódcy 6 DZ". Częścią sił być w gotowości do osłony pułku wykonującego kontratak oraz drt. Jeden pluton rakiet OSA wydzielić do zasadzki przeciwlotniczej działającej na lewym skrzydle 63 pz. W skład zasadzki również wydzielić bplot 63 pz bez plrplot S-1.

W 61 pz zorganizować pododdział wędrowny w celu pozorowania ugrupowania bojowego.

3. Do walki ze śmigłowcami zorganizować system obrony przeciw-śmigłowcowej na bazie pododdziałów przeciwlotniczych, czołgów i artylerii skupiając główny wysiłek w rejonach obrony pułków pierwszego rzutu.

4. W godzinach rannych 21.9 utrzymywać wszystkie siły w gotowości ogniowej nr 1. W toku walki najwyższy stopień gotowości ogniowej utrzymywać w okresie wykonywania kontrataku oraz wprowadzania przez nieprzyjaciela do walki kolejnych oddziałów.

5. Zorganizować system rozpoznania ŚNP skupiając główny wysiłek w pułkach pierwszego rzutu na wykryciu i rozpoznaniu śmigłowców, a w pułku drugiego rzutu - samolotów nieprzyjaciela. W pierwszej kolejności ostrzegać oddziały lewoskrzydłowe.

6. W czasie organizacji systemu OPL zapewnić dużą autonomiczność poszczególnych podsystemów walki ze ŚNP.

7. 6 prplot i pododdziały przeciwlotnicze winny do 18.30 uzupełnić zapasy przy sprzęcie do pełnych norm oraz przyjąć uzupełnienie do 22.00.

3. Meldowanie danych do decyzji dowódcy dywizji

Czas operacyjny 15.20 10.9. Dowódca dywizji wysłuchuje meldunku szefa OPL dywizji.

Proponowane rozwiązanie

1. Oceniam, że na oddziały 6 DZ w dniu 21.9 nieprzyjaciel może oddziaływać około 80 samolotami TLM USA oraz około 40 śmigłowcami przeciwpancernymi.

W okresie OPA liczę się, w ramach uderzenia zmasowanego na 7 A, z uderzeniem w sile do 50 samolotów na pułki pierwszego rzutu, DGA, drt i SD dywizji ugrupowanych prawdopodobnie w dwa rzuty. Samolotami działającymi w składzie grup uderzeniowych nieprzyjaciel może obezwładnić: do dwóch bcz lub bp, dwóch da, drt, SD dywizji i pułków.

Z kolejnym uderzeniem w sile do 30 samolotów liczę się podczas wykonywania kontrataku przez drugi rzut dywizji.

W pozostałych okresach walki możliwe jest oddziaływanie małych grup samolotów, głównie na stanowiska dowodzenia oraz drt.

System OPL dywizji będzie pokonywany poprzez stosowanie grupowych i indywidualnych zakłóceń radioelektronicznych, stosowanie pozornych celów i uderzeń, wykorzystanie małych i bardzo małych wysokości, wykorzystanie bezpilotowych ŚNP.

Większości uderzeń oczekuję z kierunku zachodniego i południowo-zachodniego. Największego zagrożenia atakami śmigłowców przeciwpancernych należy spodziewać się w czasie walki o przedni skraj obrony oraz wykonywania kontrataku przez drugi rzut dywizji. Na kierunku każdego pułku pierwszego rzutu nieprzyjaciel może użyć jednocześnie po około dwa klucze śmigłowców przeciwpancernych, którymi może zniszczyć 112-140 czołgów i wozów bojowych.

2. Dywizja w toku prowadzenia obrony znajdować się będzie w obszarze oddziaływania LM, które dywzuruje okresowo w strefach dyżurowania.

3. Do organizacji OPL dysponuję 6 prplot i pododdziałami przeciwlotniczymi pz /pcz/, które zachowują pełną zdolność bojową do wykonania zadań ogniowych.

4. Główny wysiłek OPL dywizji celowo jest skupić do osłony:

- w okresie zwalczania nieprzyjaciela na podejściach i przed przednim skrajem obrony: pułków pierwszego rzutu, DGA i SD dywizji oraz drt z rejonu TSO;

- w okresie walki z nieprzyjacielem, który włamał się w pas obrony dywizji: pułków pierwszego rzutu, DGA i pułku drugiego rzutu wykonującego kontratak.

Uwzględniając wnioski z oceny sytuacji proponuję:

- 6 prplot osłonić 62 i 63 pz, SD dywizji i DGA, zwalczające nieprzyjaciela na podejściach i przed przednim skrajem obrony, a następnie przenieść wysiłki do osłony drt oraz pułku drugiego rzutu wykonującego kontratak. Część sił pułku wyznaczyć do działania w składzie zasadki przeciwlotniczej;

- pododdziały przeciwlotnicze pułków ogólnowojskowych użyć do osłony organicznych pododdziałów, zgodnie z decyzjami dowódców oddziałów. W prawoskrzydłowym pułku zorganizować pododdział wędrowny w celu pozorowania ugrupowania bojowego środków OPL oraz przeciwdziałania stosowaniu grup pozornych i środków bezpilotowych;

- zorganizować zasadkę przeciwlotniczą w pasie obrony lewo-skrzydłowego pułku w składzie dwóch PRWB OSA i bplot bez prplot S-1, w celu przeciwdziałania zaskakującym uderzeniom lotnictwa nieprzyjaciela z kierunku południowo-zachodniego;

- uderzenia zmasowane i ześrodkowane ŚNP odierać całością dysponowanych sił we współdziałaniu z LM i systemami OPL sąsiednich dywizji;

- w okresie odpierania uderzenia zmasowanego zużyć nie więcej jak połowę przydzielonego limitu rakiet i amunicji przeciwlotniczej na dzień walki;

- we wszystkich etapach prowadzenia obrony przez dywizję utrzymywać co najmniej 1/3 sił dyżurnych do natychmiastowego prowadzenia ognia;

- gotowość bojową systemu OPL dywizji osiągnąć do 4.00 21.9.

5. Aktualny stan zapasów rakiet i amunicji pozwala kontynuować działalność bojową pułkiem i pododdziałami przeciwlotniczymi pułków ogólnowojskowych do końca dnia walki. Uzupełnienie nastąpi: w 6 prplot o 17.00, a w pozostałych pododdziałach przeciwlotniczych do 22.00.

6. Proszę o wydzielenie po jednym plutonie z batalionów pierwszego rzutu oraz środków artyleryjskich do walki ze śmigłowcami przeciwpancernymi nieprzyjaciela.

Ponadto proszę o ukierunkowanie elementów rozpoznania ogólnowojskowego na zdobywanie danych o bazowaniu i przelotach śmigłowców nieprzyjaciela.

4. Uzasadnienie koncepcji organizacji podsystemu ognia przeciwlotniczego 6 DZ - 25 min.

Czas operacyjny - 19.00 20.9. Szef OPL zameldował się u szefa

sztabu dywizji z planem OPL celem jego zatwierdzenia.

Proponowane rozwiązanie

Skład podsystemu ognia przeciwlotniczego dywizji:

- cztery baterie rakiet przeciwlotniczych OSA - co stanowi obecnie 15 kanałów celowania;
- cztery baterie przeciwlotnicze pułków ogólnowojskowych - co stanowi 12 kanałów celowania pozwalających zwalczać cele z założonym prawdopodobieństwem do 0,7;
- dziesięć plutonów przeciwlotniczych batalionów piechoty i koirr dywizji - co stanowi 20 kanałów celowania;
- pododdziały zmechanizowane, czołgów i artylerii wyznaczone do zwalczania celów powietrznych.

Ugrupowanie elementów podsystemu ognia przeciwlotniczego

6 prplot ugrupować początkowo do osłony 62 i 63 pz, DGA i SD dywizji oraz drt z rejonu TSO.

Baterie ugrupować parami PRWB na SS - jak "mapa decyzji dowódcy 6 DZ do obrony" - załącznik do opracowania metodycznego zajęcia nr 5/TO;

- w celu osłony drt wykonać manewr baterią osłaniającą SD po podjęciu decyzji o wykonaniu kontrataku;

- osłonę przeciwlotniczą pułku przechodzącego do kontrataku realizować baterią osłaniającą ten pułk, w pasie którego wykonuje się kontratak.

Zasadzkę przeciwlotniczą ugrupować na SS w rejonach: nr 1 - na lewym skrzydle 3/52 pz z 5 DZ, nr 2 - 1 km pld. NEBRA. Na dowódcę wyznaczyć dowódcę baterii przeciwlotniczej 63 pz.

Baterie przeciwlotnicze szefowie OPL pułków powinni ugrupować w rejonach: 61 pz - w rejonie obrony 1 i 3 bp; 62 pz - na lewym skrzydle 1 bp; 63 pz - między 2 a 1 bp; 64 pcz - do osłony 1 bcz. Pododdział wędrowny 61 pz powinien działać na prawym skrzydle pasa obrony pułku.

Dla każdego pododdziału przeciwlotniczego przewidzieć 2-3 zapasowe SO /SS/.

Sektor ognia dla prplot: prawa granica - 290° , lewa granica - 190° .

Sektory ognia dla pz i pcz:

- 61 pz: prawa granica - 260° , lewa granica - 195° ;
- 62 pz: prawa granica - 275° , lewa granica - 220° ;
- 63 pz: prawa granica - 300° , lewa granica - 175° ;
- 64 pcz: prawa granica - 270° , lewa granica - 170° .

Główny kierunek ognia dla zasadzki na poszczególnych SS: nr 1 - 190°; nr 2 - 165°.

Pododdział wędrowny prowadzi ogień w sektorze 360°.

Planowanie manewru dla pododdziałów ogniowych

6 prplot wykonuje manewr:

- na sygnał "LIPA" - do osłony pułku wykonującego kontratak, punkt włączenia brplot - na rubieży rozwijania w kolumny kompanijne;

- na sygnał "SOSNA" + 60 min. - brplot osiąga gotowość do osłony drt;

- zasadzka przeciwlotnicza zmienia SS na sygnały: "OLCHA" + 30 min. i "BRZOZA" + 35 min.

Siły wyznaczone do prowadzenia ognia do śmigłowców

W każdym pododdziale artylerii przeciwlotniczej pułku pierwszego rzutu - całość sił.

W każdym pododdziale rakiet przeciwlotniczych działających w rejonach obrony pułków pierwszego rzutu - po jednym środku ogniowym.

W każdym plutonie czołgów w kompanijnych punktach oporu pierwszego rzutu - po jednym czołgu.

W PGA pułków pierwszego rzutu - po jednej baterii artylerii.

5. Zakończenie zajęć - 5 min.

W podsumowaniu zajęcia powtórzyć w skróconej formie zasadnicze ustalenia przyjęte w toku zajęć, a następnie ocenić przygotowanie się słuchaczy i aktywność na zajęciach.

Wyróżnić wzorowe wystąpienia.

OPRACOWAŁ
ST. ASYSTENT KTWOPL

SPRAWDZIŁ
KIEROWNIK ZAKŁADU II

/-/ kpt.dypl.inż.Janusz WALCZAK

płk dr Zygmunt BANASIAK

Wydrukowano w 5 egz.

Egz.nr 1-5 Bibl.Nauk.DZS

Wyk.: ppłk Huzarski

Druk: KP, dn. 12.07.85

Druk ASG WP nr 0326/01414/WW.

Kor. HW.

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

~~_____~~
Egz.nr ...

ĆWICZENIE GŁÓWNE NR 303

Założenie taktyczne
do zajęcia nr 5 z TO

Do 14.00 20.9 oficer kierunkowy 7 A przekazał dowódcy 6 DZ wstępne zarządzenie bojowe, z którego wiadomo:

1. Związki taktyczne 3 KA /NZ/ i 8 FZ /A/ prowadzą działania obronne, a ich czołowe oddziały walczą na rubieży: HARZGERODE /2448/, zach. SONDRSHAUSEN, RASTENBERG /7468/.

Na kierunku FRANKFURT, EISENACH nieprzyjaciel przegrupowuje 6 KA /A/, który rozpoczął zajmowanie rejonu wyjściowego: 10 km płn. ESCHWEGE, TREFFURT /6886/, 10 km pld. EISENACH. Jednocześnie do odwodu CGA wyprowadza 4 DZ i 3 DPanc /pld.zach. GOTHA/ z 5 KA /A/.

W godzinach rannych 21.9 nieprzyjaciel może wykonać przeciwuderzenie w kierunku GOTHA, płn. HALLE-NEUSTADT, WITTENBERGA.

2. 7 A przechodzi do obrony w pasie: płn. OUEDLINBURG /4050/, JÜTERBURG /6468/, WEIMAR, ZEITZ /6410 - zach. 11 km/.

Główny wysiłek obrony skupia na kierunku GOTHA, płn. HALLE-NEUSTADT, dążąc do utrzymania rejonu: SANGERHAUSEN /0858/, NAUMBURG /7296/, HALLE-NEUSTADT. Przedni skraj obrony rozbudowuje na rubieży: HARZGERODE, zach. SANGERHAUSEN /5876/, SCHÖNERODA /9064/, NEBRA, LAUCHA /8086/.

Organizuje:

- pas przesłaniania siłami 5 DZ i 21 pcz 2 DPanc na rubieży: zach. SONDRSHAUSEN /9428/, KINDELBRÜCK /8246/, RASTENBERG /7468/;

- pierwszy pas obrony siłami 1 DZ, 6 DZ, 2 DPanc w oparciu o rubież: pld. BLANKENBURG, HARZGERODE, zach. SANGERHAUSEN, NEBRA, CAMBURG;

- pierwszy armijny pas obrony siłami 4 DPanc i 5 DZ po wykonaniu zadań w pasie przesłaniania w oparciu o rubież: BERNBURG, WETTIN, MERSBURG /9608/.

W wypadku włamania się nieprzyjaciela w głąb obrony na kierunku QUERFURT, DESSAU /4806/ wykonuje przeciwuderzenie drugim rzutem z rubieży HELBRA, EISEBEN w kierunku zach. EISLEBEN, NEBRA.

3. 6 DZ z 11 FBAA, 10 pa WM /bez 2 da/, 1/7 BSap bronić pasa: BERG /0438/, SIERSLEBEN /2276/, /wyż/ NEBRA, BAD LAUCHSTADT /9698/ skupiając główny wysiłek na utrzymaniu rejon: ALLSTEDT /9866/, NEBRA, QUERFURT, nie dopuścić do przerwania się nieprzyjaciela w kierunku: WIEHE /8668/, QUERFURT.

Przedni skraj obrony rozbudować na rubieży: zach. SANGERHAUSEN, ALLSTEDT, SCHÖNEWERDA, NEBRA. Pozycję ryglową rozbudować na rubieży: WOLFERSTEDT /0268/, płn. QUERFURT, SCHAFSTEDT.

Wspiera AGA-7

SD od 16.00 20.9 w rejonie 4 km zach. GATTERSTADT /0076/.

4. Na prawo 1 DZ przechodzi do obrony pasa: BLANKENBURG, STASSFURT /5078/, BERGA, SIERSLEBEN skupiając główny wysiłek na utrzymaniu rejonu: HARZGERODE, HORLA, HETTSTEDT, nie dopuszcza do przzerwania się nieprzyjaciela w kierunku płd. HRZGERODE, ASCHERSLEBEN /3868/.
SD od 12.00 w rejonie płn.wzg. 358 /2060/.

Na lewo 2 DPanc przechodzi do obrony pasa: NEBRA, BAD LAUCHSTEDT /9698/, DORNBURG, ZEITZ skupiając główny wysiłek na utrzymaniu rejonu: NEBRA, NAUMBURG /7096/, MERSEBURG /9608/.

SD od 12.00 w rejonie STADTEN /7488/.

5. Pas obrony zajęć do 17.00 20.9. Gotowość systemu ognia do 20.00 20.9. Prace inżynieryjne pierwszej kolejności zakończyć do 5.00 21.9. W ciągu dnia 21.9 prowadzić prace inżynieryjne drugiej kolejności. Rozkaz operacyjny przekazany będzie na SD 6 DZ o 19.00 20.9.

Praca do wykonania /zajęcie nr 5 z TO/:

- na mapie 1:100 000 "Położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 14.00 20.9" wrysować decyzję dowódcy 6 DZ do obrony;
- na zajęciach być gotowym w roli dcy 6 DZ do wypracowania zamiaru walki, w roli SSz 6 DZ do zaproponowania kalkulacji czasu.

Załączniki:

1. Zestawienie stanu osobowego sprzętu i uzbrojenia.
2. Zarządzenie bojowe dcy WR1A.
3. Sytuacja OPL o 14.00 20.9.
4. Zarządzenie do obrony przeciwlotniczej 7 A.
5. Mapa 1:100 000 - Położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 14.00 20.9 /magazyn map/.

OPRACOWAŁ:

KIEROWNIK
ZAKŁADU DBD

płk dypl. Michał HUZARSKI

płk dypl. Ludwik WALINOWICZ

Załącznik nr 1 do założeń taktycznego do zaj. nr 5 z TO

ZESTAWIENIE STANU OSOBOWEGO SPRZĘTU I UZBROJENIA

LP.	Wyszczególnienie	Stan osobowy	BRDM	SKOT	BWP	Sprzet bojowy Czołgi	PTS	GSP	PP-64	Śmig.	K-70	BM-21 H.	122 H/S	120 PPK	85 A	OSA	ZSU-23-2	S-1	S-2	ZU-23-2	rgp panc-7	
1	Dowództwo	202/172																				
2	Koifrr	115/98																				
3	61 pz	2257/1918	16/13	40/34	90/76	40/34							12/10	18/15	6/5		4/3	4/3	12/10	6/5	97/80	
4	62 pz	2257/1950	16/14	40/36	90/78	40/34							12/10	18/15	6/6		4/4	4/4	12/10	6/6	97/82	
5	63 pz	2257/1916	16/13	40/33	90/74	40/34							12/9	18/13	6/5		4/3	4/3	12/9	6/4	97/80	
6	6 pcz	1055/897		11	10/8	94												4/3	4/3		15/13	18/15
7	6 pa	901/766		4/3									12/10	36/31							5/4	
8	6 drt	200/170									4/3											
9	6 dar	295/250		1/1								18/17										
10	6 dappenc	255/216																				
11	6 prplot	569/484																				
12	6 br	363/308	7	10																		
13	6 beap	579/492		18/14			13/12	3/3	1/0,95													
14	6 b1	281/239		6/5																		
15	6 kchem	130/110		7/6																		
16	6 brom	277/235					1/1															
17	6 bm	148/125																				
18	6 bzaop	514/437																				
19	osk. śmig.	119/101								9/9												
20	bds art	61/52		1/1																		
21	bds OPL	36/30																				
	RAZEM:	12.837/10.966																				

Uwaga: Zestawienia dokonano na podstawie Wydawnictwa ASG WP "Organiz. dywizji zamech i panc" nr 04518, pz wyposaż. w BWP zgodnie z etatem A"091. W liczniku podano stan etatowy.

SZEF ARTYLERII 6 DZ

ZARZĄDZENIE BOJOWE DOWÓDCY WOJSK RAKIETOWYCH I ARTYLERII 7 ARMII
NR 02. SD GERBSTEDT /2682/. Mapa 100 000, wyd. 1971 r.

1. Na kierunku obrony 6 DZ wojska raketowe frontu i armii nieść operacyjno-taktyczne środki napadu jądrowego, elementy systemu dowodzenia i OPL, elementy systemów rozpoznawczo-uderzeniowych oraz odwody.

2. Zadania dywizjonu rakiet taktycznych.

W pierwszym uderzeniu jądrowym zniszczyć:

- w pierwszym starcie rakiet: 62 BAPol trzema uderzeniami: 2x200 kt i 1x10 kt oraz SD 5 KA uderzeniem o mocy 200 kt;
- w drugim starcie rakiet: 11 rppanc dwoma uderzeniami o mocy 200 kt i 62 BAPol jednym uderzeniem o mocy 10 kt.

Rejony stanowisk startowych:

- zasadniczy /wył/ POLLEBEN /1880/, DEDERSTEDT /1686/, /wył/ HÖHNSTEDT /1088/, /wył/ EISLEBEN;
- tymczasowy: GATTERSTADT /0076/, /wył/ QUERFURT /9689/, /wył/ pkt 257,1 /9874/.

W ogniowym kontrprzygotowaniu na sygnał sztabu armii wykonać dwa grupowe uderzenia rakietami kasetowymi do śmigłowców na lądowisku, pierwsze w "S", drugie w "S"+43 z rejonu tymczasowych stanowisk startowych.

Gotowość nr 3 z rakietami kasetowymi w rejonie TSS osiągnąć do 3.00 21.9.

3. Dywizji przydzielą się 10 pa WM /bez 2 da/ od 20.00 21.9 na SO w rej. pld. LODERSLEBEN /9676/.

Zadania w pierwszym uderzeniu jądrowym:

- w pierwszym wystrzale zniszczyć siedmioma ładunkami o mocy po 2 kt siedem baterii 203,2 mm HS z 5 DPanc i 5 korpuśnego pa;
- w drugim wystrzale zniszczyć pięcioma ładunkami SD 5 DPanc, jedną baterię "H" z 33 d i trzy baterie "H" z 31 d;
- w trzecim wystrzale czterema ładunkami porazić nacierające pododdziały 5 DPanc.

4. Na kierunku obrony dywizji planuje się wykonanie kontrprzygotowania ogniowego. Układ kontrprzygotowania:

- 5 min NO artylerii na elementy systemu dowodzenia i rozpoznania;
- 15 min NO na artylerię nieprzyjaciela;
- 8 min NO na system OPL i czołowe punkty oporu na kierunku działania lotnictwa;

- 15 min NO artylerii na odwody, uderzenia lotnictwa i rajd śmigłowców bojowych;

- w "S" i "S"+43 grupowe uderzenia rakietami kasetowymi na lądowiska śmigłowców.

Ponadto GRO z AGA-7 zwalczą artylerię nieprzyjaciela w pasie: granica prawa: DONNDORF /8666/, BEICHLINGEN /8058/, granica lewa: NEBRA /8680/, RASTENBERG /7468/. W okresie ogniowego odparcia ataku AGA-7 wykona narzutowe pole minowe na rubieży: 2 km płn. WIEHE, pkt 211,4 /8274/. Rejon zastrzeżony dla AGA-7 i artylerii 5 DPanc - mapa położenia wyjściowego. Przewidzieć stanowiska ogniowe dla czterech dywizjonów artylerii z 4 DPanc na okraś kontrprzygotowania w rejonie: /wył/ WOLFERSTEDT, /wył/ LODERSLEBEN /9676/, /wył/ LEGELRODA /9272/, pkt 296,4 /9268/.

5. 6 DZ przydziela się od 24.00 20.9 11 FBAA na SO w ugrupowaniu 1 DZ.

6. Zadania artylerii:

- wieczorem 20.9 i w nocy 20/21.9 wspierać wycofanie się oddziałów 5 DZ broniących pasa przesłaniania i wzbronąć atak przedniego skraju w ślad za wycofującymi się wojskami własnymi;

- wziąć udział w ogn.owym kontrprzygotowaniu dziewięcioma dywizjonami artylerii /w tym 11 FBAA/;

- wyznaczyć GRO. w składzie dwóch dywizjonów do zwalczania artylerii nieprzyjaciela, w czasie kontrprzygotowania utrzymywać w gotowości do zwalczania artylerii jeden dywizjon;

- w okresie ogniowego odparcia ataku wykonać narzutowe pole minowe na rubieży: DONNDORF /8664/, 2 km płn. WIEHE;

- pozostałe zadania zgodnie z decyzją dowódcy dywizji.

7. Dywizji przydziela się na wykonanie zadania:

- 11 rakiet jądrowych /8x200 kt, 3x10 kt/, z czego 7 na I uderzenie jądrowe;

- 25 artyleryjskich ładunków jądrowych o mocy po 2 kt /na I uderzenie jądrowe - 16 ładunków/;

- 12 rakiet kasetowych, z czego 8 na kontrprzygotowanie;

- amunicji moździerzowej 3,25 jo, z czego na kontrprzygotowanie 0,75 jo;

- amunicji do artylerii grintowanej 2,3 jo /na kontrprzygotowanie 0,8 jo/;

- amunicji do artylerii raketowej - odłamkowo-burzącej 2,5 jo
/na kontrprzygotowanie 1 salwę/, pocisków minowych - 0,5 salwy;

- amunicji do środków przeciwpancernych - 1,0 jo.

8. W pasie obrony dywizji działa OPpanc armii w gotowości do
zwalczania broni pancernej nieprzyjaciela z rubieży ogniowych:

nr 1: HERGISDORF /1272/, 1 km pñn.-wsch. OSTERHAUSEN;

nr 2: NEMSDORF-GOURENDORF, 2 km pñn.-wsch. OCHLITZ.

DOWÓDCA WOJSK RAKIETOWYCH
I ARTYLERII 7 ARMII

SZEF SZTABU 7 ARMII

.....

.....

Załącznik 1: Skład bojowy drt 1 artylerii 6 DZ o 14.00 20.9.

OPRACOWAŁ:

SPRAWDZIŁ:

/-/ ppłk dr Czesław JARECKI

/-/ ppłk dypl. Alfred GLOCK

Skład bojowy drt i artylerii 6 DZ o 14.00 20.9

Związki taktyczne, oddziały, pododdziały	Wyrzutni	203,2 mm AS	152 mm HBA	122 mm HS	152 mm HS "Dana"	BM-21	120 mm moźdz.	85 mm A	PPK
11 FBAA			19						
10 pa WM /bez 2 da/		8							
6 drt	4								
6 pa				35	18				
6 dar						17			
6 dappanc								12	9
Artyleria 61 pz				18					5
Artyleria 62 pz				18					5
Artyleria 63 pz				17					6
Razem:	4	8	61	88	18	17	50	12	25

SYTUACJA OPL 6 DZ 0 14.00 20.9

1. W dotychczasowych działaniach wojska lądowe nieprzyjaciela były wspierane przez lotnictwo taktyczne ze składu 4 PTSP oraz lotnictwo sił lądowych z 3 KA /NZ/.

Lotnictwo rozpoznawcze prowadziło rozpoznanie przegrupowującej się dywizji samolotami RF-4C,E z wysokości około 3000 m oraz przy wykorzystaniu systemu rozpoznawczego "ARGUS".

Taktyczne lotnictwo myśliwskie samolotami F-4E,F i F-16A opóźnia przegrupowanie dywizji wykonując uderzenia głównie na 61 i 62 pz oraz 6 pa podczas przekraczania rz. SAALE. Grupy samolotów para-klucz podczas uderzeń korzystały z naprowadzania systemu AWACS. Stwierdzono przeloty rakiet skrzydlatych CRUISE.

2. 6 DZ osłaniana jest w ramach ogólnego systemu OPL 7 A przez LM działające ze stref dyżurowania oraz przez 7 prplot osłaniającej 7 ABROT ze stanowisk startowych - mapa "położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 14.00 20.9".

3. 6 prplot osłania w marszu 61 i 62 pz, drt i 6 pa. W czasie odpierania ataków ŚNP pułk poniósł straty: zniszczony PRWB i WD PU-12, uszkodzone celowniki dwóch ZU-23-2 /brak możliwości naprawy/. Pułk posiada 26 rakiet i 0,8 amunicji przeciwlotniczej. Straty w stanie osobowym: 18 żołnierzy zabitych, w tym dowódca baterii dowodzenia i 24 rannych.

PD OPL wraz z RSWP-61 maszeruje w składzie kolumny marszowej SD dywizji, a RSWP-61 znajduje się w kolumnie WSD dywizji.

Pododdziały przeciwlotnicze oddziałów ogólnowojskowych skupiają wysiłek do osłony czołowych pododdziałów, zwalczając cele atakujące bezpośrednio obiekty osłony. Stan ukończenia i zaopatrzenia jest następujący:

- w 61 pz: zniszczona armata ZSU-23-4 i RPWB-S-1 /obsługi zginęły/, zniszczona armata ZU-23-2 w 1 bp, zabitych dwóch strzelców przeciwlotników w 3 bp. Pułk posiada: 10 rakiet S-1, 18 rakiet S-2 oraz 0,85 jo amunicji przeciwlotniczej;

- w 62 pz: zabitych dwóch strzelców przeciwlotników w 2 bp, uszkodzony PRWB S-1 /czas remontu około 3-5 godziny/. Pułk posiada: 9 rakiet S-1, 17 rakiet S-2 oraz 0,8 jo amunicji przeciwlotniczej;

- w 63 pz: zniszczona armata ZSU-23-4 i RPWB S-1, w 1 bp zniszczona armata ZU-23-2 i zabity strzelec przeciwlotnik oraz w 2 bp zabity

strzelec przeciwlotnik. Pułk posiada: 12 rakiet S-1, 22 rakiety S-2 i 1,0 jo amunicji przeciwlotniczej;

- w 64 pcz: zniszczona armata ZSU-23-4 i PRWB S-1, uszkodzony silnik /zatarty/ WD-43 szafa OPL pułku. Pułk posiada: 11 rakiet S-1 i 0,95 jo amunicji przeciwlotniczej;

- w prplot koirr 6 DZ zabity strzelec przeciwlotnik oraz uszkodzony ciągnik armaty ZU-23-2.

4. Współdziałanie wojsk OPL z LM realizowane jest we wspólnej strefie działań bojowych. LM skupia swój wysiłek działań bojowych od wysokości 3000 m.

5. Dane dodatkowe: pododdziały przeciwlotnicze 6 DZ brały udział w odparciu uderzenia zmasowanego w godzinach przedpołudniowych. Zestrzeliły 2 samoloty F-4F i 3 F-16A oraz 2 bezpilotowe SNP typu LOGUST.

5. Praca do wykonania:

a/ przestudiować:

- podręcznik "Obrona przeciwlotnicza wojsk na szczeblach taktycznych" cz. I, s. 52-62, 142-151, nr bibl. 01300;

- Regulamin walki wojsk obrony przeciwlotniczej brygada, pułk, batalion", s. 185-199, nr bibl. PF 1391;

- podręcznik "Organizacja i prowadzenie walki ze śmigłowcami przez wojska OPL", nr bibl. PF 19792;

b/ dokonać analizy zadania i oceny sytuacji. W czasie zajęć być w gotowości do meldowania wniosków oraz danych do decyzji dowódcy dywizji;

c/ zaplanować podsystem ognia przeciwlotniczego 6 DZ w zakresie organizacyjno-taktycznym /podręcznik nr bibl. 01300, s. 88/ - rozwiązanie wrysować na mapy.

OPRACOWAŁ:
ST. ASYSTENT KTWOPL

SPRAWDZIŁ:
KIEROWNIK ZAKŁADU II

/-/ kpt.dypl.inż.Janusz WALCZAK

płk dr Zygmunt BANASIAK

DOWÓDCA 6 DZ

ZARZĄDZENIE DC OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ 7 A NR 02.

SD - GERBSTEDT /2682/. 15.00 20.9. Mapa 1:100 000, wyd. 1972 r.

1. W pasie działań bojowych 7 A bronię się ZT 3 KA /NZ/ oraz 8 DZ z 5 KA /A/. Linia styczności wojsk przebiega na rubieży: ... /mapa położenia wojsk o 14.00 20.9/.

Działania bojowe wojsk lądowych nieprzyjaciela wspiera ZT ze składu 17 ALT /A/ i 1 DLT /NZ/ oraz LSL z 3 KA /NZ/.

a/ Z chwilę wykonania przeciwuderzenia przez ZT 5 i 6 KA /A/ należy oczekiwać uderzenia zmasowanego LT w ogólnej ilości około 180 samolotów ze składu 17 ALT /A/ i część 3 ALT /A/ na wojska 7 A w ramach ogniowego przygotowania uderzenia, a w ramach tego około 80 samolotów na 6 DZ.

W toku prowadzenia operacji obronnej szczególnie intensywnej działalności lotnictwa należy oczekiwać w okresach:

- wprowadzania drugorzutowych ZT i brygad nieprzyjaciela do walki;
- wykonywania przeciwuderzenia przez 7 A;
- walki o kolejne rubieże obronne.

b/ LSL ze składu ZT 5 i 6 KA /A/ prawdopodobnie w ramach bezpośredniego wsparcia wojsk, będzie niszczyło środki opancerzone, głównie znajdujące się w pierwszym rzucie ZT broniących się na lewym skrzydle 7 A.

Należy również oczekiwać uderzeń śmigłowców przeciwpancernych wraz z samolotami A-10 w ramach MTGL.

c/ Prawdopodobne użycie TLM będzie poprzedzone działalnością bezpilotowych ŚNP KDAR-LOCUST na środki przeciwlotnicze oraz bezpilotowymi środkami rozpoznania typu FIREBEE II.

d/ Najbliższe lotniska znajdują się w rejonach:

- 4 km wsch. GREBENSTEIN /0825/ - prawdopodobnie 492 elm;
- 8 km zach. SONTRA /6062/ - wykryto 10 samolotów typu ALPHA JET;
- płd. FRITZLAR /2462/ - prawdopodobnie 741 elm.

Lądowisko śmigłowców bojowych wykryto w rejonie: 6 km płn. GÜST-ELLRICH /2214/.

Większość uderzeń należy oczekiwać z kierunku południowo-zachodniego.

2. a/ LM ze składu 4 DLM dyżuruje w pasie działania 7 A w dwóch strefach dyżurowania oraz na lotniskach. Współdziałanie LM z naziemnymi

środkami OPL, realizowane jest we wspólnej strefie działań bojowych według dotychczasowych ustaleń.

b/ 7 prplot osłania 7 ABROT. W zwalczaniu celów powietrznych współdziała z LM poprzez PNWC według zasady podziału celów. Główny wysiłek skupia na niszczeniu samolotów rozpoznawczych i prowadzących zakłócenia radioelektroniczne.

c/ W przodzie 5 prplot skupia główny wysiłek do niszczenia ŚNP działających na bardzo małych i małych wysokościach z kierunku: ESCHWEG /7474/, ARTERN /9660/. Od 4.00 21.9 całością sił jest na SS w rejonach: ... /mapa położenia wojsk o 14.00 20.9/.

d/ Na prawo 1 prplot skupia główny wysiłek do osłony pierwszorzętowych oddziałów 1 DZ. SS najbliższej baterii rakiet przeciwlotniczych w rejonie: 3 km pld.wsch. PANSFELDE /2654/.

e/ Na lewo 2 prplot całością sił osłania główne siły 2 DPanc, skupiając główny wysiłek do niszczenia ŚNP działających na małych wysokościach z kierunku południowo-zachodniego. Rejony SS pułku jak "mapa położenia wojsk o 14.00 20.9".

f/ RPW-71 rozwinięty w rejonie zach. WITZENBURG /8878/ melduje w kierunku radiowym nr 731.

3. Zadaniem wojsk OPL 7 A, we współdziałaniu z LM, jest osłona zgrupowania obronnego oraz środków przenoszenia broni jądrowej armii.

Z a m i e r z a m: we współdziałaniu z LM wzbraniać ŚNP wykonania uderzeń, głównie na 6 DZ i 2 DPanc oraz ABROT, rozbijając zgrupowania lotnicze nieprzyjaciela na podejściach do obiektów uderzeń. W uderzeniu zmasowanym samoloty pierwszego rzutu zwalczają środkami OPL ZT działającego w pasie przesłaniania i 7 prplot. Samoloty z drugiego i kolejnych rzutów zwalczają całością sił. ŚNP, które przerwały się przez taktyczną strefę OPL zwalczą LM, 7 prplot i środki OPL ZT z drugiego pasa obrony.

Uderzenia ześrodkowane zwalczają środkami OPL ZT, na kierunkach których będą wykonywane, a także 7 prplot. W okresach między uderzeniami ŚNP niszczyć dyżurnymi środkami OPL.

W pierwszej kolejności niszczyć ŚNP działające na małych wysokościach oraz znajdujące się najbliżej obiektów osłony i stosujące zakłócenia radioelektroniczne. Główny wysiłek walki ze ŚNP skupić na kierunku: BAD SALZUNGEN /3086/, SOMMERDA /7048/, SCHRAPLAU /0486/.

4. Dowódca armii rozkazał:

a/ oddział i pododdziały przeciwlotnicze 6 DZ we współdziałaniu z LM, 5 i 2 prplot nie dopuścić do rozpoznania i uderzeń ŚNP na oddziały pierwszego rzutu dywizji, tworząc ciągłą strefę ognia rakiet

przeciwlotniczych w całej szerokości pasa obrony dywizji. Główny wysiłek walki skupić do niszczenia LT działającego na bardzo małych i małych wysokościach z kierunku: GOTHA /4820/, SCHRAPLAU /0486/;

b/ w ramach obrony radioelektronicznej:

- zorganizować pozorne stanowisko RSWP;
- ograniczyć pracę środków radioelektronicznych do czasu OPA prowadzącego przez nieprzyjaciela;
- wyznaczyć siły i środki do poszukiwania i niszczenia nadajników zakłóceń jednorazowego użytku;
- na sygnał "PRELUDIUM" przejść na zapasowe częstotliwości pracy RLS.

5. Normy zużycia rakiet i amunicji przeciwlotniczej na dzień 21.9.:

- rakiet OSA - 64 szt.;
- rakiet S-1 - 48 szt.;
- rakiet S-2 - 60 szt.;
- amunicji przeciwlotniczej - 1,2 jo.

Stan rakiet przeciwlotniczych "OSA" zostanie uzupełniony do 17.00.

Punkt spotkania kolumny 7 APTBRPlot: zachodni skraj m. QUERFURT /9678/.
Hasło "ULEWA", odzew "BŁOTO".

6. Gotowość systemu OPL 6 DZ do realizacji nowego zadania 4.00 21.9.

7. PłSDL i OPL 7 A rozwinięta w rejonie GERSTEDT. Kierunek przesunięcia - jak SD 7 A.

Meldunki przedstawiać okresowe o 19.00 z 18.00.

8. Zastępcy: etatowi oraz dowódca 7 prplot.

DOWÓDCA WOJSK OPL 7 A

SZEF SZTABU 7 A

.....

.....

OPRACOWAŁ:
ST. ASYSTENT KTWOPŁ

SPRAWDZIŁ:
KIEROWNIK ZAKŁADU II

/-/ kpt.dypl.inż. Janusz WALCZAK

/-/ płk dr Zygmunt BANASIAK

Wydrukowano w 105 egz.

Egz.nr 1-5 oprac.metod.

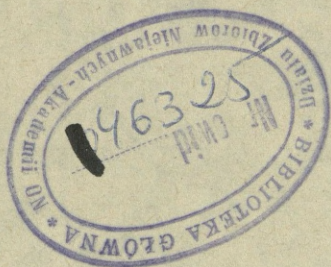
Egz.nr 6-105 Bibl.Nauk.DZS

Wyk. ppłk Huzarski

Druk. OH, dn. 23.7.85r.

Druk. ASG WP nr 0327/01415/WW

Kor. JG.



mepe