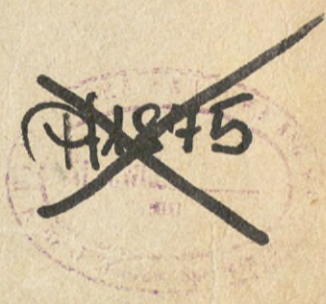


AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH I OPK
KATEDRA TAKTYKI TYŁÓW WOJSK LOTNICZYCH I OPK

JAWNE
POUFNE

Egz. poj.



Kpt. dypl. inż. Marek MASTALERZ

**ZBIÓR DOKUMENTÓW
ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
(KWATERMISTRZOWSKIEGO) DZIAŁAŃ BOJOWYCH
PODODDZIAŁÓW ZWIĄZKU
TAKTYCZNO-OPERACYJNEGO WOJSK OPK**

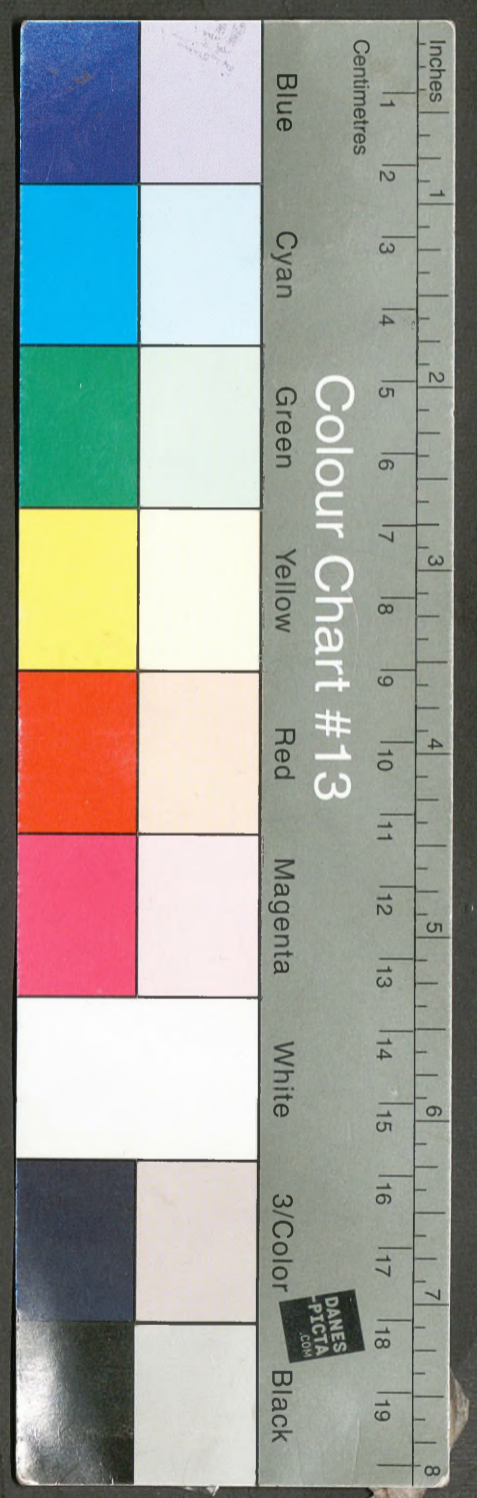


55663

WARSZAWA

MAJ

1985



91875

FILAA

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH I OPK
KATEDRA TAKTYKI TYŁÓW WOJSK LOTNICZYCH I OPK

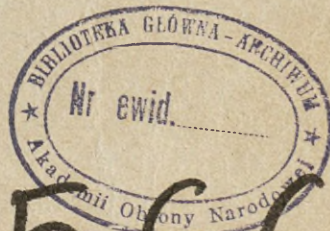
JAWNE

POUFNE

Egz. poj.

Kpt. dypl. inż. Marek MASTALERZ

**ZBIÓR DOKUMENTÓW
ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
(KWATERMISTRZOWSKIEGO) DZIAŁAŃ BOJOWYCH
PODODDZIAŁÓW ZWIĄZKU
TAKTYCZNO-OPERACYJNEGO WOJSK OPK**



55663

WARSZAWA

MAJ

1985

WYKAZ DOKUMENTÓW ZAWARTYCH
W TECZCE

- ✓ 1. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia technicznego działań bojowych plm OPK", w 30/pf23/84 str.3-11
- ✓ 2. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia działań bojowych plm OPK przez bzaop", nr 30/pf25/84. str. 12-20
- ✓ 3. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia technicznego działań bojowych jednostki bezpośrednio podległej DWOPK", nr 30pf/24/84, str.21-27.
- ✓ 4. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych BRT OPK" nr 30/pf26/84, str. 28-36.
- ✓ 5. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych brt", nr 30/pf27/84 str 37 - 43.
- ✓ 6. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia technicznego działań bojowych DR/BR, spr/OPK" nr 30/pf28/84 str. 44 - 52.
- ✓ 7. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych DR /BR, spr/ OPK", nr 30/pf29/84, str 53 - 61.
- ✓ 8. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia technicznego działań bojowych BRT OPK", nr 30/pf39/84, str. 62 - 71.
- ✓ 9. "Zbiór dokumentów zabezpieczenia technicznego działań bojowych brt OPK", nr 30/ pf31/84, str. 72 - 79.

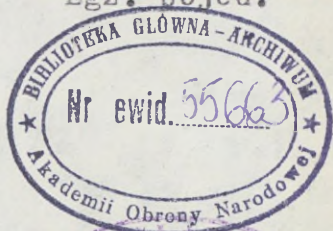


WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH I OPK
KATEDRA TAKTYKI TYŁÓW WOJSK LOTNICZYCH I OPK

JAWNE

POUFNE
Egz. pojed.

kpt dypl. inż. Marek MASTALERZ



Antikwar

ZBIÓR DOKUMENTÓW

=====

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO /KWATERMISTRZOWSKIEGO/
DZIAŁAŃ BOJOWYCH PODODZIAŁÓW ZWIĄZKU
TAKTYCZNO - OPERACYJNEGO WOJSK OPK.

*Przebieg wojny
na „JAWNE”*

97.01.2003

ppłk. K. Kestonka

Kierowanie procesem zabezpieczenia tyłowego działań bojowych oddziałów wojsk OPK jest elementem dowodzenia działaniami bojowymi. Aby proces ten przebiegał sprawnie opracowuje się odpowiednią dokumentację zabezpieczenia tyłowego i technicznego działań bojowych w każdym oddziale i pododdziale związku taktyczno-operacyjnego wojsk OPK.

Aby ujednoczyć dokumentację w jednostkach bezpośrednio podległych dowódcy wojsk OPK, jednostkach lotniczych, raketowych i radio-technicznych w służbach Techniki i Zaopatrzenia DW OPK opracowano zbiory dokumentów zabezpieczenia technicznego /kwatermistrzowskiego/ zawierających wzory :

- " Planu zabezpieczenia technicznego /kwatermistrzowskiego/ działań bojowych".
- " Mapy roboczej zastępcy dowódcy ds technicznych /kwatermistrza/"
- " Referatu - meldunku o stanie i możliwościach zabezpieczenia technicznego /kwatermistrzowskiego/ działań bojowych"
- Meldunku dobowego "

oraz innych dokumentów planistycznych i sprawozdawczych.

Zbiory dokumentów, w ASG WP mają być wykorzystywane przez słuchaczy i kadrę w procesie dydaktycznym i w czasie ćwiczeń jako materiały pomocnicze przy opracowywaniu wymaganych dokumentów a jednocześnie przygotować do pracy na konkretnych stanowiskach i jednostkach wojsk OPK.



30/14/23/89.

388

POU F N E

Egz. nr 17

Wydział Wojsk Lotniczych i OPK
Akademii Sztabu Generalnego WP
Warszawa

ZBIÓR DOKUMENTÓW

OPK OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU
NICZNE I ZAOPATRZENIA

PT 532 x 3
02 1982 r.

Warszawa 69 ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
płm OPK.

~~WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH
I OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU
AKADEMII SZTABI GENEZAŁNEGO WP
Nr. 138
Wypłyło dn. 3 III 1982
Dok. 17-19~~

~~WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH
I OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU
AKADEMII SZTABI GENEZAŁNEGO WP
Nr. 179
Wypłyło dn. 5 III 1982
Dok. Ark. 9~~

*Dr. Tomasz Chanasz
płm. z wydziału
8.3.82*

I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia technicznego działań bojowych płm OPK.
2. Mapa robocza zastępcy dowódcy płm ds. technicznych.
3. Referat - meldunek zastępcy dowódcy płm ds. technicznych o stanie i możliwościach zabezpieczenia technicznego działań bojowych.
4. Meldunek dobowy.

II. Ponadto obowiązują:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach Wojsk OPK - WZÓR NR 2, który należy składać zgodnie z bieżącymi poleceniami przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

U W A G A :

Dokumentacja manewru dla rzutów zabezpieczenia naziemnego znajduje się w zestawieniu dokumentów na manewr płm OPK /u szefa sztabu/.

[Handwritten signature]

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO

DZIAŁAŃ BOJOWYCH p/m OPK

I. Cześć zasadnicza - graficzna, na mapie:

skala mapy 1:200 000.

A. Opis mapy:

- u góry pośrodku:

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH p/m OPK

- u góry - w lewym rogu:

"ZATWIERDZAM"
DOWÓDCA p/m OPK

.....
stopień, imię, nazwisko
Dnia 19..

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

- u dołu - w prawym rogu:

ZASTĘPCA DOWÓDCY p/m OPK
ds. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonano w 3 egz.
Egz.nr 1 - SD p/m OPK /PISD/
Egz.nr 2 - lotnisko zapasowe
p/m OPK
Egz.nr 3 - TSD p/m OPK
Wykonał: stopień, imię, nazwisko
Kreślił: stopień, imię, nazwisko
Dnia 19....

B. Treść planu na mapie:

1. Lotniska stałego i zapasowego bazowania płu -/węzeł lotniskowy/.
2. Drogowy odcinek lotniskowy płu.
3. Połączone stanowisko dowodzenia z SD swego płu.
4. Tyłowe stanowisko dowodzenia płu.
5. Warsztaty remontowe własne i planowane do wykonywania remontów sprzętu dla płu - korpusne, WOPK, OW, SEPR-P i OTK, z wyszczególnieniem rodzaju remontu i rodzajów /typów/ objętego remontami sprzętu.
6. Składnice i magazyny sprzętu technicznego i środków materialowych własne oraz przydzielone do zaopatrywania płu - korpusne, WOPK, centralne, OW, OTK i GN/PRGM/, z wyszczególnieniem rodzaju sprzętu /materiałów/, czasu dostępności, zasadniczego sposobu zaopatrywania.
7. Stacje wylądowe i załadowe.
8. Drogi manewru, ewakuacji i zaopatrywania: główne i zapasowe, planowane objazdy neutralnych obiektów inżynierjno-drogowych.

Uwaga: Istotne elementy służb technicznych znajdujące się na obszarze nieobjętym mapą należy wrysować przy rancie mapy od strony wewnętrznej, podając przy znaku taktycznym nazwę miejscowości stacjonowania organu oraz odległość do tej miejscowości.

II. Część uzupełniająca - opisowa:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

LEGENDA DO PLANU
=====

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

..... plm OPK

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ
BOJOWYCH plm OPK.

- główne przedsięwzięcia realizowane przez służby techniczne
np:
 - odtwarzanie sprawności technicznej sprzętu po uderzeniach nieprzyjaciela;
 - zabezpieczenie techniczne przebazowania plm, itp.

2. PODZIAŁ SIŁ I ŚRODKÓW SŁUŻB TECHNICZNYCH.

- 2.1. Stan osobowy służb technicznych plm OPK i jego podział na elementy ugrupowania - jak w załączniku nr 1.
- 2.2. Stan zasadniczego sprzętu technicznego służb technicznych plm OPK i jego podział na elementy ugrupowania - jak w załączniku nr 2.
- 2.3. Stan zasadniczych środków materialowych służb technicznych plm OPK i ich urzutowanie - jak w załączniku nr 3.

3. ZAOPATRYWANIE ESKADR LOTNICZYCH W LOTNICZE ŚRODKI BOJOWE.

- 3.1. Miejsce rozwinięcia i organizacja pracy sekcji elaboracji rakiet.

3.2. Organizacja zaopatrywania w pociski raketowe z magazynów do SER.

3.3. Dowóz produktów z SER do samolotów:

- a/ na lotnisku stałego bazowania;
- b/ na lotnisku zapasowym /DOL/.

3.4. Organizacja zaopatrywania w niekierowane pociski raketowe i bomby.

3.5. Organizacja taśmowania i dowóz amunicji lotniczej.

4. ZASADY UŻYTKOWANIA SPRZĘTU TECHNICZNEGO.

- ograniczenia, zakazy, nakazy itp.

5. PRZYGOTOWANIE SPRZĘTU DO DZIAŁAŃ.

5.1. Przygotowanie do działań samolotów i śmigłowców:

- warianty uzbrojenia, oraz możliwości i zakresy zmian;
- prace planowane do wykonania na sprzęcie /rodzaj obsługiwanego technicznego/;
- wykonawcy OT, czas i miejsce wykonywania w rejonach bazowania pułku oraz sposób wykonywania;
- przewidywane zużycie resursów międzyobsługowych i możliwości realizacji prac przez klucze techniczne eskadr lotniczych;
- pomoc udzielana przez inżynierów specjalności i przez eskadrę techniczną.

5.2. Przygotowanie do działań sprzętu technicznego zabezpieczenia naziemnego:

- prace planowane do wykonania na sprzęcie /rodzaj obsługiwanego technicznego/;

- wykonawcy OT, czas i miejsce wykonywania w rejonach bazowania pułku oraz sposób wykonywania;
- przewidywane zużycie zasobów międzyobsługowych i możliwości realizacji prac przez użytkowników /etatowe załogi i obsługi sprzętu/;
- pomoc w pracach udzielana przez warsztaty remontowe.

6. EWAKUACJA I REMONT SPRZĘTU TECHNICZNEGO.

6.1. Ewakuacja i remont samolotów i śmigłowców:

- podział eskadry technicznej i miejsce warsztatów na lotniskach bazowania pIm;
- poziomy i sposób wykonywania remontów;
- przewidywane straty;
- możliwości remontowe;
- miejsca PZUS dla sprzętu lotniczego;
- sposoby ratownictwa i ewakuacji sprzętu;
- skład grup weryfikacyjno-ewakuacyjnych /weryfikacyjno-remontowych, ewakuacyjno-remontowych/ i sposoby ich działania;
- postępowanie ze sprzętem niepodlegającym remontowi w pułku.

6.2. Ewakuacja i remont sprzętu technicznego zabezpieczenia naziemnego:

- podział warsztatów remontowych i ich miejsca na lotniskach bazowania pIm;
- poziomy i sposób wykonywania remontów;
- możliwości remontowe;

- miejsca PZIS dla sprzętu zabezpieczenia naziemnego;
- sposób ewaluacji sprzętu zabezpieczenia naziemnego;
- postępowanie ze sprzętem nie podlegającym remontowi w pułku;
- wykorzystanie terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej GN.

7. ZAOPATRYWANIE W ŚRODKI MATERIALOWE SŁUŻB TECHNICZNYCH.

7.1. Rozmieszczenie magazynów na lotniskach stałego i zapasowego bazowania pIm.

7.2. Zaopatrywanie pododdziałów i służb pIm w środki materiałowe:

- sposób dowozu /odbioru/;
- limity zużycia /np. amunicji strzeleckiej i plot./;
- zgłaszanie potrzeb, rozliczanie itd.

7.3. Zaopatrywanie pIm w środki materiałowe w tym głównie w LSB i LSM:

- potrzeby środków;
- możliwości pokrycia zapotrzebowań;
- planowany czas dowozu /odbioru/;
- wykorzystanie własnego transportu powietrznego i kołowego.

8. ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE MANEWRU^{x/}

8.1. Zabezpieczenie techniczne przebazowania pIm:

- zabezpieczenie techniczne wylotu rzutu powietrznego;
- odtwarzanie gotowości technicznej po wylądowaniu;
- zamykanie techniczne kolumn rzutów zabezpieczenia naziemnego;

x/ Wykonuje się tylko przy planowaniu manewru.

- przekazanie stacjonarnej bazy technicznej na opuszczonych lotniskach;
- przyjmowanie bazy technicznej od KLS, itd.

8.2. Zamykanie techniczne kolumn samochodowych w manewrze sprzętem lub materiałami /czołówek zaopatrzenia/:

- wydzielone siły i środki zabezpieczenia;
- zasady działania, itd.

9. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM TECHNICZNYM:

- kierownicy zabezpieczenia technicznego na lotniskach bazowania /DOL/, ich zastępcy;
- miejsce szefa służb technicznych i jego zastępcy;
- organizacja łączności zabezpieczenia technicznego /TSD plm z: lotniskami bazowania, podległymi pododdziałami i służbami, SD plm, SD i ZSD KOPK/;
- obowiązujące meldunki dla przełożonych i od podwładnych

ZASTĘPCA DOWÓDCY plm OPI
DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

Wydrukowano w 3 egz.

Egz.nr 1 - SD plm OPK/PISD/

Egz.nr 2 - lotnisko zapasowe
plm OPK

Egz.nr 3 - TSD plm OPK

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

do "Legandy do planu zabezpieczenia technicznego działań bojowych plm OPK"

STAN OSOBOWY SŁUŻB TECHNICZNYCH plm OPK

I JEJEGO PODZIAŁ NA ELEMENTY UGNUPOMANIA

NA DZIEŃ

Lp.	Służba /sekcja, pododdział/	Stan etatowy					Z t e s o n a :					Uwagi											
		Stan faktyczny		Lotnisku bazowania			Lotnisku zapasowym			D O L													
		ofic. chor.	pdf szer.	razem ofic. chor.	pdf szer.	razem ofic. chor.	pdf szer.	razem ofic. chor.	pdf szer.	razem ofic. chor.	pdf szer.	razem ofic. chor.	pdf szer.	razem ofic. chor.	pdf szer.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1.	Kierownictwo służb technicznych.																						
2.	Służba Inżyniersko-Lotnicza pułku.																						
3.	Eskadra techniczna.																						
4.	Sekcja urzędzeń treningowych.																						
5.	Sekcja elaboracji rakiet.																						
6.	Sekcja zaopatrzenia lotniczo-technicz.																						
7.	Sekcja uzbrojenia.																						
8.	Sekcja elektrogaz.																						
9.	Służba samochodowa.																						
10.	Pluton remontu pojazdów bojowych																						
R A Z E M :																							
11.	Służba inż.-lot. 1 el																						
12.	Służba inż.-lot. 2 el																						

do "Legandy do planu zabezpieczenia technicznego działań bojowych ... plm OPK

Egz.nr _____

STAN ZASADNICZYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH SŁUŻB TECHNICZNYCH PLM OPK

I CH URZUTOWANIE NA DZIEŃ
ORAZ PLANOWANE ZUŻYCIE I UZUPEŁNIENIE

Lp.	Rodzaj /typ/ środków materiałowych	Jm.	W pułku:				Urzutowanie				Plano- wane zuzycie do Dz....	Plano- wane uzupełnienie do Dz....	Uwagi									
			Na- leż- ność	Ra- zem	Przy sprze- cie	W dzia- łach	W ma- gazy- mach	Lotnisko bazowania	Lotnisko zapasowe	D O L				Przy sprze- cie	Ra- zem							
																Przy sprze- cie	W mag.	Przy sprze- cie	W mag.	Przy sprze- cie	W mag.	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1.	LOTNICZE ŚRODKI BOJOWE	Pociąki rakieto- we "P-P" itd.	R-23T, R-12M, R-9S, RS-2US, itd.	jo/ wyl "-" "-"																		
		Pociąki rakieto- we "P-Z"	S-5K, S-5W, itd.	"-" "-"																		
		Amuni- cja lotni- cza	23 mm nb z pec. OFZ,itd.	"-"																		
2.	AMUNICJA PLOT I SPRZE- LECKA		37 mm nb plot, itd. 9 mm nb, 7,62 mm nb, itd.	jo jo jo																		
3.	ZAPATRZENIE NIE LOT. TECHN.		wg typów samolotów np. silniki lotn. zbiorniki podw. części zam., itd.	szt kpl godz. lotu																		
4.	ELEKTRO- GAZOWE		- akumulatory lotn. - tlen medyczny itd.	szt. jz/ wyl. itd.																		
5.	SAMOCHO- DOWE		- części zamienne wg typów pojazdów mechanicznych	zest. dni dział itd.																		

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY p/m OPK DS. TECHNICZNYCH

Skala mapy 1:200 000. Ilość arkuszy - niezbędna do wrysowania treści mapy i dokonywania oceny sytuacji.

1. Opis mapy:

- u góry pośrodku:

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY p/m OPK
DS. TECHNICZNYCH

Sytuacja na dzień

Rozpoczęto:

Zakończono:

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. pojedynczy

- u dołu - w prawym rogu: stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonano w 1 egz. - a/a

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

Kreślił: stopień, imię, nazwisko

Dnia 19....

2. Treść mapy roboczej powinna obejmować aktualną sytuację techniczną pułku. Na mapę roboczą zastępcy dowódcy p/m ds. technicznych wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem technicznym. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH p/m OPK", a ponadto:

- linię styczności wojsk /jeśli znajduje się w strefie działań pułku/;

- rejonu działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- strefy skażeń i zakażeń;
- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- rozmieszczenie sąsiednich plm OPK, jednostek WR OPK i WRT OPK
- współdziałających z pułkiem;
- inne elementy niezbędne do poprawnej oceny sytuacji technicznej i do kierowania procesem zabezpieczenia technicznego.

REPERIAT - MELDUNIK
=====

ZASTĘPCY DOWÓDCY PŁO OPK DŚ, TECHNICZNYCH
O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA
TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH.

1. Samoloty i śmigłowce gotowe do działań:
 - a/ na lotnisku stałego bazowania: typ, ilość, variant uzbrojenia, zasoby;
 - b/ na lotnisku zapasowym: typ, ilość, variant uzbrojenia, zasoby;
 - c/ na DOL: " " "
2. Lotnicze środki bojowe: typ, ilość /j0/wyl./, miejsce, możliwości elaboracyjno i dowozu /miejsce sekcji elaboracji rakiet/
3. Samoloty i śmigłowce nieprawne: ilość, typ, miejsce, przyet. przedsięwzięte czynności, termin gotowości do działań.
4. Personel techniczny służb technicznych: specjalnościami - iL miejsce, kwalifikacje techniczne.
5. Możliwości odtwarzania gotowości samolotów i śmigłowców na poszczególnych lotniskach bazowania pular /czas, czynności limitujące czas, czas zmiany variantów uzbrojenia/.
6. Stan sprzętu zabezpieczenia naziemnego służb technicznych - zasadniczego /rozruszniki elektryczne, dystrybutory gazów, schody transportowe, specjalne, armaty plot, cka, rka/:
- typ, ilość, miejsce, stan techniczny, braki ilościowo sprzętu, sposób zamierzonego uzupełnienia.
7. Sposób postępowania w przypadku wyeliminowania z działań sprzętu zabezpieczenia naziemnego występującego w pojedynczych egzemplarzach.

8. Prace aktualnie wykonywane na zasadniczym sprzęcie zabezpieczenia naziemnego niesprawnym do działań:
 - typ sprzętu, ilość, miejsce, rodzaj prac i ich zakres, terminy zakończenia.
9. Propozycja organizacji zabezpieczenia technicznego w planowanych działaniach:
 - warunki, miejsce powzięcia, sposób działania;
 - grupy weryfikacyjno-awaryjne /awaryjno-remontowe, weryfikacyjno-remontowe/ - skład, wyposażenie, sposób działania;
 - pomoc ze szczebla KOPK;
 - wykorzystanie elementów terytorialnych;
 - priorytety w realizacji zabezpieczenia technicznego.
10. Zapasy lotniczych środków materiałowych i technicznych środków materiałowych do sprzętu zabezpieczenia naziemnego:
 - w magazynach pułku;
 - w garnizonowych magazynach technicznych;
 - na lotnisku zapasowym;
 - przygotowane do wydzielenia na DOL.
11. Możliwości zaopatrzeniowe pułku w LŚB, LŚM i techniczne środki materiałowe do sprzętu zabezpieczenia naziemnego - ze składów wyższego szczebla.
12. Kierowanie służbami technicznymi:
 - miejsce szefa służb technicznych, jego zastępcy:
 - na lotnisku stałego bazowania;
 - na lotnisku zapasowym;
 - na DOL;
 - organizacja łączności zabezpieczenia technicznego.

WNIOSKI:

- ocena stanu gotowości służb technicznych do zabezpieczenia technicznego działań pułku;
- kierunek szczególnej uwagi w zabezpieczeniu technicznym /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa, itp/.

PROŚBY - /jeśli występują/:

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów zabezpieczenia technicznego.

MATERIALY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZENIA KALKULACJI I OPRACOWANIA
REFERATU - MELDUNKU

1. Możliwości remontowe et i plrempk.
2. Normy zużycia LSB i LSM.
3. Czasy odtwarzania gotowości bojowej.
4. Współczynniki kalkulacyjne.

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

ZASTĘPCA DOWÓDCY KORPUSU OPK
DS. TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

SZTAB

MELDUNEK DOBOWY
=====

o zabezpieczeniu technicznym działań bojowych
..... p/m OPK^z/

1. Głównie zadania zrealizowane przez służby techniczne minionej doby.
2. Zmiany w ugrupowaniu pułku.
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia technicznych środków materiałowych.
5. Potrzeby w zakresie ewakuacji i remontu sprzętu oraz zgłoszenie sprzętu do realizacji remontu poza p/m OPK.
6. Straty sanitarne specjalistów technicznych i potrzeby w tym zakresie.
7. Ogólna ocena gotowości do zabezpieczenia technicznego dalszych działań bojowych.

ZASTĘPCA DOWÓDCY p/m OPK
DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

Wykonano w 3 egz.

Egz.nr 1 - a/a

Egz.nr 2 - SD KOPK

Egz.nr 3 - ZSD KOPK

Wyk.: stopień, imię, nazwisko

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne w danej sytuacji.

Zak.	PP 206
1	30 m 84

POUFNE

Egz. nr 14

917
3

ZBIÓR DOKUMENTÓW

ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH p/m OPK PRZEZ
BATALION ZAOPATRZENIA

30/10/84

I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia działań bojowych p/m OPK przez batalion zaopatrzenia.
2. Mapa robocza dowódcy batalionu zaopatrzenia.
3. Referat-meldunek dowódcy batalionu zaopatrzenia o stanie i możliwościach zabezpieczenia działań bojowych p/m przez batalion zaopatrzenia.
4. Meldunek dobowy.

II. Ponadto obowiązują:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach wojsk OPK - WZÓR Nr 2, który należy składać zgodnie z bieżącymi poleceniami przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

UWAGA:

Dokumentacja manewru dla rzutów zabezpieczenia naziemnego znajduje się w zestawieniu dokumentów na manewr p/m OPK /u szefa sztabu pułku/.

PLAN ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH p/m OPK
PRZEZ BATALION ZAOPATRZENIA

I. Część zasadnicza - graficzna na mapie:

Skala mapy 1:200 000

A. Opis mapy

- u góry pośrodku: PLAN ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH
..... p/m OPK PRZEZ BATALION ZAOPATRZENIA

- u góry - w lewym rogu: "Z A T W I E R D Z A M"
DOWÓDCA p/m OPK
.....
stopień, imię, nazwisko
Dnia 19....

- u ^{dołu} góry - w prawym rogu: ZASTĘPCA DOWÓDCY p/m OPK
ds. ZAOPATRZENIA
.....
stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu: Wykonano w egz.
Egz.nr 1
Egz.nr
.....
Wykonał: stopień, imię, nazwisko
Kreślił:
Dnia 19....

B. Treść planu na mapie:

1. Węzeł lotniskowy /lotnisko stałego bazowania, zapasowe,
DOL/.
2. Lotniska i DOL przyjmowane przez p/m OPK z WL /w tym KLS/.

3. Stanowiska dowodzenia m.in. PISD, TSD itd.
4. Rozmieszczenie składnic wszystkich szczebli organizacyjnych z których służby /pododdziały/ batalionu zaopatrzenia realizują zaopatrzenie w sprzęt i środki materiałowe /np. KOPK, WOPK, okręgowe, centralne/ oraz punkty CPN z wyszczególnieniem rodzaju pobieranego sprzętu /środków materiałowych/, czasu dostępności.
5. Rozmieszczenie warsztatów /zakładów/ naprawczych w których realizowane są /będą/ naprawy sprzętu i urządzeń służb /pododdziałów/ batalionu zaopatrzenia.
6. Stacje za i wylądowcze.
7. Rozmieszczenie szpitali wojskowych i cywilnych przydzielonych dla plm OPK.
8. Drogi manewru, ewakuacji i dowozu sprzętu i środków materiałowych: główne i zapasowe, planowane objazdy newralgicznych obiektów i urządzeń drogowych.
9. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.
10. Inne elementy mające wpływ na planowanie zabezpieczenia realizowanego przez batalion zaopatrzenia.

UWAGA: Elementy tylowe które występują poza ramką mapy należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej podając znak taktyczny, docelową miejscowość oraz odległość w kilometrach.

II. Cześć opisowa.

KLAUZULA TAJNOŚCI

LEGENDA DO PLANU

ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH plm OPK PRZEZ BATALION ZAOPATRZENIA

1. GŁÓWNY CEL I PODSTAWOWE ZADANIA ZABEZPIECZENIA REALIZOWANEGO PRZEZ BATALION ZAOPATRZENIA - kierunek głównego wysiłku.

2. STAN OSOBOWY BATALIONU ZAOPATRZENIA p.lm OPK I JEGO PODZIAŁ NA ELEMENTY UGRUPOWANIA - załącznik nr 1.
3. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH W BATALIONIE ZAOPATRZENIA p.lm OPK - zał.nr 2 do legendy "Planu".
4. STAN UZBROJENIA I ZASADNICZEGO SPRZĘTU ZABEZPIECZAJĄCEGO W BATALIONIE ZAOPATRZENIA p.lm OPK, zał. nr 3.
5. ORGANIZACJA ZAOPATRYWANIA p.lm OPK W SPRZĘT I ŚRODKI MATERIAŁOWE /ująć służbami/.

- limity /współczynniki/ zużycia podstawowych środków materiałowych w służbie żywnościowej, mundurowej, mps;
 - planowanie i zgłaszanie potrzeb;
 - priorytety zaopatrywania;
 - sposób realizacji zaopatrywania /dowozu/ w tym z magazynów p.lm oraz z zewnętrznych źródeł;
 - możliwości załadowcze transportu ogólnego przeznaczenia i transportu nalowczego, /możliwości wykorzystania transportu powietrznego/;
 - drogi dowozu /w tym uzgodnienia w zakresie ich wykorzystania/;
 - wykorzystanie zasobów miejscowych /~~środki spożywcze, zabudowania stałe, materiały budowlane itp/;~~
 - manewr sprzętem i środkami materiałowymi.
- "Plan dowozu środków materiałowych" - załącznik nr 4.

6. ZASADY UŻYTKOWANIA, ORGANIZACJA EWAKUACJI I NAPRAW SPRZĘTU /URZĄDZEŃ/.
- ograniczenia, zakazy i nakazy w wykorzystaniu sprzętu;
 - prace profilaktyczne /rodzaj obsługiwanania technicznego/ tj. czas i sposób ich przeprowadzenia, pomoc organicznych warsztatów technicznych;
 - stosowane zasady ewakuacji;

- priorytety ewakuacyjne;
- miejsce PZUS dla sprzętu zabezpieczenia naziemnego;
- postępowanie ze sprzętem nie podlegającym remontowi w pułku;
- poziom napraw sprzętu /na jakim szczeblu, zakres/ w tym naprawy w warsztatach własnych, warsztatach OOZ i COZ;
- sposób wykorzystania terenowej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

7. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA LOTNISKOWEGO I INŻYNIERYJNO-SAPER-SKIEGO.

- możliwości w zakresie odtwarzania gotowości eksploatacyjnej lotnisk i DOL /posiadane siły i środki służby lotniskowej w tym kol i krl/;
- możliwości w zakresie rozminowania lotnisk;
- wykorzystanie sił i środków OC;
- planowana rozbudowa inżynieryjna obiektów pIm z uwzględnieniem planu RO, jej dotychczasowe wykorzystanie;
- siły i środki do realizacji rozbudowy inżynieryjnej - własne i OC - ich możliwości i sposób wykorzystania.

8. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO.

- przewidywane straty sanitarne;
- siły, środki z podziałem na lotniska działań /~~stałe~~ stałe i zapasowe/ i możliwości organicznej służby zdrowia oraz możliwości uzyskania pomocy z zewnątrz;
- sposób wykorzystania transportu sanitarnego, transportu powietrznego oraz transportu samochodowego ogólnego przeznaczenia;
- etapy pomocy sanitarno-medycznej;
- realizacja zaopatrywania w sprzęt medyczny, leki, środki opatrunkowe.

9. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA GOSPODARCZO-BYTOWEGO.

- zasady żywienia w stałych miejscach bazowania oraz na lotniskach zapasowych manewru i DOL;
- zasady zakwaterowania;
- zasady zaopatrywania w przedmioty mundurowe, pranie i kąpiele w stałych miejscach bazowania oraz lotniskach zapasowych;
- naprawa przedmiotów zaopatrzenia realizowanego przez służbę mundurową /sposób wykorzystania warsztatów szczebla OOC /COZ/, terenowej bazy naprawczej OC i terytorialnej bazy remontowej OW/.

10. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MANEWRU.

- siły i środki batalionu zaopatrzenia wydzielane do przemieszczenia na lotnisko zapasowe, manewru i /DOL/;
- żywienie, zaopatrywanie w paliwo, udzielanie pomocy medycznej podczas marszu.

11. KIEROWANIE BATALIONEM ZAOPATRZENIA.

- osoby odpowiedzialne za zabezpieczenie realizowane przez batalion zaopatrzenia na lotnisku bazowania, zapasowym, DOL i ich zastępcy;
- miejsce dowódcy batalionu zaopatrzenia i jego zastępcy;
- organizacja łączności /TSD plm z: lotniskami, DOL, podległymi pododdziałami i służbami, SD plm, SD i ZSD KOPK/;
- obowiązujące meldunki dla przełożonych i od podwładnych.

Wykonano w egz.

Egz.nr 1 -

.....

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

ZASTĘPCA DOWÓDCY plm OPK
ds. ZAOPATRZENIA

stopień, imię, nazwisko

Załącznik nr 1

do legendy "Planu zabezpieczenia działań bojowych
 plm przez batalion zaopatrzenia"

STAN OSOBOWY BATALIONU ZAOPATRZENIA plm OPK
 I JEGO PODZIAŁ NA ELEMENTY UGRUPOWANIA

NA DZIEŃ

Z tego planuje się do działań z :

Lp.	Pododdział /sekcja/	Stan etatowy "W"		Stan fakt.		lotniska bazowania			lotniska zapasowego			DOL			Innych elementów			Uwagi									
		Chor.	P.N.	P.N.	Chor.	Ofic.	Chor.	P.N.	Ofic.	Chor.	P.N.	Ofic.	Chor.	P.N.	Ofic.	Chor.	P.N.		Ofic.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
		Ofic.	Chor.	P.N.	P.N.	Razem	Ofic.	Chor.	P.N.	P.N.	Razem	Ofic.	Chor.	P.N.	P.N.	Razem	Ofic.	Chor.	P.N.	P.N.	Razem	Ofic.	Chor.	P.N.	P.N.	Razem	

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr _____

Załącznik nr 2

do legendy "Planu zabezpieczenia działań bojowych plm
przez batalion zaopatrzenia"

S T A N

PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH W BATALIONIE
ZAOPATRZENIA plm OPK

NA DZIEŃ

Lp.	Nazwa środka materiałowego	Jm.	Należ- ność dyrek- tywna	Ogółem w bata- lionie	Z t e g o :			Zabezp. dni dział- zań bojo- wych	Zapasy przecho- wywane poza plm: WSSLT, 00Z COZ, itp.	Uwagi		
					na lot- niisku stałym	na lot- w czol- zaopat.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Ująć poszczegól- nymi służbami /pododdz./											

Załącznik nr 3

do legendy "Planu zabezpieczenia działań bojowych p/m przez batalion zaopatrzenia".

S T A N

UZBROJENIA I ZASADNICZEGO SPRZĘTU ZABEZPIECZAJĄCEGO W BATALIONIE
ZAOPATRZENIA p/m OPK

NA DZIEŃ

Lp.	Nazwa sprzętu /urządzenia/	Jm.	Stan etatowy	Ogółem w batalionie	Z t e g o :				% ukończenia	czynnik sprawności ci. techn.	Uwagi
					na lotniskach stałym	na lotniskach niskim	w czol. zaopat.	zapas.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Sprzęt pogrupować służbami /pododdziałami/										

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

Załącznik nr 4

do legendy "Planu zabezpieczenia działań bojowych
..... plm OPK przez batalion zaopatrzenia".

P L A N

DOWOZU ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH DO PODODZIAŁÓW plm OPK

Lp.	Nazwa środka materiałowego	Jm.	Ilość	Źródło zaopatrzenia	Odbiorca zaopatrzenia		Realizator dowozu /siły, środki, kto wydziela/	Czas dowozu				Uwagi	
					poddział	miejsce		D...	D...	D...	D...		
1	Środki materiałowe ująć służbami	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY plm OPK ds. ZAOPATRZENIA

Skala mapy 1: 200 000

1. Opis mapy:

- u góry pośrodku

MAPA ROBOCZA
ZASTĘPCY DOWÓDCY plm OPK ds. ZAOPATRZ.

Rozpoczęto

Zakończono

- w prawym górnym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. pojedynczy

- u dołu w prawym rogu:

stopień, imię, nazwisko

- u dołu w lewym rogu:

Wykonano w 1 egz. - a/a
Wykonał: stop., imię, nazwisko
Kreślił: stop., imię, nazwisko
Dnia 19... r.

2. Treść mapy roboczej powinna obejmować aktualną sytuację plm OPK.

Na mapę roboczą zastępcy dowódcy plm OPK ds. zaopatrzenia wry-
sowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania
procesem zabezpieczenia realizowanego przez batalion zabezpie-
czenia. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane
w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH
..... plm OPK PRZEZ BATALION ZAOPATRZENIA" a ponadto:

- linię styczności wojsk /jeśli znajduje się w strefie działań pułku/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- strefy skażeń i zakazów;

- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- rozmieszczenie sąsiednich plm OPK, jednostek WR OPK i WRT OPK współdziałających z pułkiem;
- inne elementy potrzebne do oceny sytuacji związanej z procesem zabezpieczenia działań plm przez służby batalionu zabezpieczenia i kierowania tym procesem.

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

REFERAT - MELDUNEK

DOWÓDCY BATALIONU ZAOPATRZENIA - ZASTĘPCY DOWÓDCY plm OPK
O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ plm PRZEZ
BATALION ZAOPATRZENIA

1. STAN OSOBOWY BATALIONU ZAOPATRZENIA.

- procent ukompletowania w poszczególnych grupach osobowych i w służbach;
- konieczne potrzeby w zakresie uzupełnienia;
- propozycje przesunięć personalnych.

2. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH I MOŻLIWOŚCI ZAOPATRYWANIA - szczegóły załącznik nr 1 do legendy "Planu ...".

- główny wysiłek poszczególnych służb w zakresie zab.mater. komu dać, zabrać, dowieźć, wyposażyć;
- nakazane współczynniki /limity zużycia/;
- określenie na ile dni wystarczą zapasy środków materiałowych w poszczególnych służbach /wskazać najniższe zapasy oraz podać ich wpływ na proces zabezpieczenia realizowanego przez batalion zaopatrzenia;
- możliwości uzupełnienia i sposób /organizacja/ zaopatrywania pododdziałów /służb/ plm OPK;
- możliwości transportowe batalionu /transportu ogólnego przeznaczenia, transportu specjalnego mps - dystrybutory, cysterny/;
- przewidywany manewr środkami materiałowymi;
- sposób i możliwości wykorzystania zasobów miejscowych;

- problemy w zaopatrywaniu w podstawowe środki materiałowe i propozycje ich rozwiązania.

3. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU BATALIONU ZAOPATRZENIA, MOŻLIWOŚCI UZUPEŁNIENI, EWAKUACJA I NAPRAWY SPRZĘTU.

- procent ukompletowania sprzętem w poszczególnych pododdziałach /sekcjach, służbach/ - wskazać najniższe stany oraz określić ich wpływ na proces zabezpieczenia realizowanego przez batalion zaopatrzenia - szczegóły w załączniku nr 3 do legendy "Planu ...";
- współczynnik sprawności technicznej - wg układu jak w załączniku nr 3 do legendy "Planu ...";
- możliwości uzupełnienia brakującego sprzętu;
- proponowany manewr sprzętem;
- organizacja ewakuacji i remontu sprzętu pododdziałów /sekcji, służb/ batalionu zaopatrzenia;
- przewidywane zakończenie napraw sprzętu niesprawnego /jeżeli dotyczy/.

4. ZABEZPIECZENIE LOTNISKOWE I INŻYNIERYJNO-SAPERSKIE.

- stan lotnisk /DOL/ będących w dyspozycji plm;
- stan rozbudowy inżynieryjnej /ująć procentowo możliwości ukrycia:
 - ludzi w schronach z UFW;
 - ludzi w innych ukryciach;
 - samolotów;
 - sprzętu zabezpieczającego;
 - środków materiałowych;
- stopień zaawansowania prac rozbudowy inżynieryjnej /jeżeli w danym okresie jest prowadzona/;
- sposób wykorzystania kol i krl oraz ich możliwości;

- zabezpieczenie w energię elektryczną, źródła awaryjne;
- zabezpieczenie wydobycia i oczyszczenia wody.

5. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO.

- stan zdrowotny stanu osobowego plm OPK;
- stan sanitarno-epidemiologiczny w rejonach bazowania;
- posiadane siły i środki sanitarno-medyczne;
- organizacja udzielania pomocy medycznej /w tym ewakuacja oraz możliwości transportu/;
- stan /obłożenie/ szpitali do których mogą być kierowani żołnierze plm.

6. ZABEZPIECZENIE GOSPODARCZO-BYTOWE.

- organizacja żywienia, zakwaterowania, zaopatrywania w przedmioty mundurowe, kąpieli i prania w warunkach stacjonarnych i polowych;
- zabezpieczenie w wodę dowóz środków.

7. ZABEZPIECZENIE MANEWRU /ROZŚRODKOWANIA/ ORAZ GRUP WYKONUJĄCYCH ZADANIA SAMODZIELNE.

- żywienie;
- zaopatrywanie w paliwo;
- udzielanie pomocy medycznej.

8. KIEROWANIE BATALIONEM ZAOPATRZENIA.

- wskazać kto kieruje procesem zabezpieczenia przez batalion zaopatrzenia na lotnisku bazowania, zapasowym /DOL/;
- proponowany zastępca dowódcy batalionu zaopatrzenia;
- środki dowodzenia.

9. WNIOSKI.

- stopień gotowości służb /pododdziałów/ batalionu zaopatrzenia do zabezpieczenia działań bojowych plm;
- kierunek głównego wysiłku batalionu /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa itp/.

10. PROŚBY /jeśli występują/.

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązaniu problemów.

.....
stopień, imię, nazwisko

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZENIA
KALKULACJI I OPRACOWANIA REFERATU - MELDUNKU.

1. Rozliczenie stanu osobowego batalionu zaopatrzenia wg własnego układu.
2. Normy zużycia środków materiałowych i współczynniki przeliczeniowe /jednostki kalkulacyjne/.
3. Normy załadownicze na poszczególne typy samochodów.
4. Tabele odległości i czasów dojazdów na lotnisko zapasowe /DOL/ oraz do źródeł zaopatrzenia.
5. Czasy odtwarzania gotowości bojowej samolotów przez służby batalionu zaopatrzenia.
6. Inne materiały - wg uznania zastępcy dowódcy plm ds. zaopatrzenia

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

ZASTĘPCA DOWÓDCY KOPK
DS. TECHNIKI I ZAOPATRZENIA
SZTAB

MELDUNEK DOBOWY

o zabezpieczeniu działań bojowych plm OPK
przez batalion zaopatrzenia. x/

1. Główne zadania zrealizowane przez batalion zaopatrzenia w ciągu minionej doby. *i zużycie środków mat. na dr. bojowe*
2. Zmiany w dyslokacji elementów zabezpieczenia /własnych i organów nadrzędnych/.
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia środków materiałowych.
5. Zgłoszenie sprzętu do naprawy w warsztatach podległych KOPK, WOPK, COZ, COZ oraz w warsztatach GN.
6. Poniesione straty sanitarne, przebieg ewakuacji rannych i porażonych, stan zabezpieczenia w sprzęt i materiały medyczne.
7. Ogólna ocena gotowości /możliwości/ batalionu zaopatrzenia do dalszego zabezpieczenia działań plm.

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne w danej sytuacji.

ZASTĘPCA DOWÓDCY plm
ds. ZAOPATRZENIA

Wykonano w 2 egz.
z.nr 1 -
z.nr 2 -
Konał: stop., imię, nazwisko

.....
stopień, imię, nazwisko

Pf 296/TZ

ruk.W.Wa PF 487 17.03.82

~~WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH
OPRONY POWIETRZNY I WYKONANIE
KADRY SZTABU GŁÓWNEGO WP
Nr. PFG
Wpłynęło dn. 4 I 1983 r.
ep. 12-13~~

Wydział WL i WP
ASG WP
Warszawa

30/9/24/8921
Do pakietów
U P N P
37, nr 12

Zal. Do pisma PFG 95
wchodzący
Nr z dnia 29. kwietnia 1982.

ZBIÓR DOKUMENTÓW

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
JEDNOSTKI BEZPOŚREDNIO PODLEGŁEJ DOWÓDZTWU

~~WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH
OPRONY POWIETRZNY I WYKONANIE
KADRY SZTABU GŁÓWNEGO WP
Nr. PFG 294
Wpłynęło dn. 14 05 1982 r.
ep. 12-13~~

I. Zbiór zawiera układy /wzory/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia technicznego działań bojowych
.....
/nazwa JW, szkoły, ośrodka, składnicy, itp./
2. Mapa robocza zastępcy dowódcy /komendanta/
.....
ds. technicznych.
3. Referat - meldunek zastępcy dowódcy /komendanta/
..... ds. technicznych o stanie
i możliwościach zabezpieczenia technicznego działań
bojowych.
4. Meldunek dobowy.

II. Ponadto obowiązują:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków
materiałowych w jednostkach Wojsk OPK - WZDR NR 2 -
który należy składać zgodnie z bieżącymi poleceniami
przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych /Dziennik mtz działań bojowych/,
który należy prowadzić na stanowisku kierowania służbami
technicznymi.

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO

DZIAŁAŃ BOJOWYCH
/nazwa JW, szkoły, ośrodka, składnicy, itp./

Informacja: Plan zabezpieczenia technicznego działań bojowych składa się z dwu części:

- zasadniczej, graficznej;
- uzupełniającej, opisowej.

I. Cześć zasadnicza - graficzna, na mapie:

Skala mapy:

- ogólnie: 1:200 000;
- w szczególności: skala obejmująca na kilkunastu arkaszach obszar działań bojowych jednostki, w który przemieszczają się elementy zabezpieczenia technicznego JW /1:500 000 + 1:50 000/

A. Opis mapy:

- u góry - pośrodku: PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH
.....
/nazwa JW/

- u góry - w lewym rogu: "Z A T W I E R D Z A M"
.....
/dowódca, komendant, itp./
.....
/nazwa JW/

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

Dnia 19.....

- u góry - w prawym rogu: KLAUZULA TAJNOŚCI
=====

Egz. nr

- u dołu - w prawym rogu:

SZEF SŁUŻB TECHNICZNYCH - ZASTĘPCA
DOWÓDCY /KOMENDANTA/
DS TECHNICZNYCH /nazwa JW/

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

- u dołu - w lewym rogu:

Wydrukowano w egz.

Egz. nr 1-.....

Egz. nr

Wykonał: stopień, I. NAZWISKO

Kreślił: stopień, I. NAZWISKO

Dnia 19.....

B. Treść planu na mapie:

1. Ugrupowanie /lub miejsce stacjonowania/ jednostki.
2. Warsztaty remontowe własne i planowane do wykonywania sprzętu dla jednostki, podległe WOPK, podległe OW, SWPR-P i OTK, z wyszczególnieniem rodzaju remontu i rodzajów /typów/ objętego remontami sprzętu.
3. Składnice i magazyny sprzętu technicznego i technicznych środków materiałowych własne i przydzielone do zaopatrywania jednostki, podległe: WOPK, OW, instytucjom centralnym i GN /PRGM/, z wyszczególnieniem

rodzaju sprzętu /materiałów/, czasu dostępności, zasadniczego sposobu zaopatrywania.

4. Stacje załadownicze i wyładownicze.
5. Drogi manewru, ewakuacji i zaopatrywania: główne i zapasowe, planowane objazdy newralgicznych obiektów inżynieryjno-drogowych.
6. Lotniska i lądowiska położone najbliższej jednostki.
7. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.

Uwaga: Istotne elementy służb technicznych znajdujące się na obszarze nieobjętym mapą należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej, podając przy znaku taktycznym nazwę miejscowości stacjonowania organu oraz odległość w kilometrach.

III. Część uzupełniająca - opisowa:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr

LEGENDA DO PLANU

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

.....
/nazwa JW/

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

/nazwa JW/

- kierunek głównego wysiłku służb technicznych, np:
- zabezpieczenie techniczne szkolenia specjalistów,

lub - zabezpieczenie techniczne manewru,

lub - odtwarzanie sprawności technicznej sprzętu
po zamasowanym uderzeniu SNP, itp;

- zasadnicze zadania do realizacji przez służby techniczne jednostki w planowanym etapie działań.

2. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU TECHNICZNEGO
PRZEWIDYWANE STRATY I PLANOWANE /nazwa JW/

ODTWORZENIE SPRAWNOŚCI TECHNICZNEJ - jak załącznik nr 1.

3. STAN PODSTAWOWYCH TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIALOWYCH
....., PRZEWIDYWANE ZUŻYCIE
/nazwa JW/

I PLANOWANE UZUPELNIENIE - jak załącznik nr 2.

4. ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE PRZEBAZOWANIA /DYSLOKACJI,
MANEWRU/ - /CAŁOŚCI JW, PODODDZIAŁÓW, SPRZĘTU TECHNICZ-
NEGO, MATERIAŁÓW/. x/

-- siły i środki - numery pododdziałów, rodzaj /typ/
sprzętu, rejony docelowe, czasy wymarszu, przekracza-
nia punktów przejścia./punktów kontrolnych na trasie
marszu/, czas gotowości do działań w rejonie docelowym;

- organizacja zabezpieczenie technicznego przemarszu;

- terytorialne punkty pomocy technicznej i zakres prac
pomocniczych przez nie udzielanych.

5. ZASADY UŻYTKOWANIA SPRZĘTU TECHNICZNEGO.

-- ograniczenia /zakazy, nakazy/ dotyczące użytkowania,
np. limity.

x/ Wykonuje się tylko przy planowaniu przebazowania
/dyslokacji, manewru/ określonych sił lub środków.

6. PRZYGOTOWANIE SPRZĘTU DO DZIAŁAŃ.

- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego technicznego/;
- czas i sposób wykonywania;
- pomoc udzielania jednostce z zewnątrz.

7. EWAKUACJA I REMONT SPRZĘTU TECHNICZNEGO.

- sposób i termin usprawnienia sprzętu zasadniczego, dotychczas niesprawnego;
- siły i środki warsztatów stacjonarnych jednostki, możliwości, zadania;
- siły i środki ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych, ich możliwości i przeznaczenie, miejsce stacjonowania;
- priorytety ewakuacyjne i remontowe;
- pomoc w zakresie ewakuacji i remontu z wyższych szczebli;
- sposób wykorzystania terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

8. ZAOPATRYWANIE W TECHNICZNE ŚRODKI MATERIALOWE.

- sposób zaopatrywania się z przydzielonych magazynów garnizonowych i rejonowych;
- sposób zgłaszania zapotrzebowań i sposób dowozu materiałów technicznych ze składnic centralnych i WOPK;
- wykorzystanie zapasów części wymiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie.

9. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM TECHNICZNYM.

- organizacja kierowania służbami technicznymi, w tym sposób łączności z podległymi pododdziałami rozmieszczonymi w terenie;
- miejsce przebywania szefa służb technicznych oraz wyznaczeni jego zastępcy;
- obowiązujące meldunki dla przełożonych i od podwładnych /jakie, terminy składania/.

SZEF SŁUŻB TECHNICZNYCH
- ZASTĘPCA DOWÓDCY /KOMENDANTA/

.....
/nazwa JW/

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

Wydrukowano w egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr

Wykonał: stopień, I.NAZWISKO

KLAUZULA TAJNOŚCI
Esz. nr

ZALĄCZNIK NR 2

do "Legandy do planu zabezpieczenia
technicznego działań bojowych"
/nazwa JW/

- 9 -

STAN PODSTAWOWYCH TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH /nazwa JW/

PRZEWIŁDYWANE ZUŻYCIE I PLANOWANE UZUPEŁNIENIE

Lp.	Rodzaj /typ/ środków materiałowych x/	Jm	Należność dyrektywna	na dzień xx/	Stan faktyczny xx/	Przewidywane zużycie do D*	Planowane uzupeł- nienie do D*		L. AGI
							ilość	skąd	
1	Układ grup środków materiałowych wg hierarchii jego ważności w działaniach jednostki, np. amunicja pociągowa, amunicja strzelecka, zapas części radiotechnicznych zapas części samochodowych. Itd.	J		4					
				5					
				6					
				Razem w /nazwa JW/					
				Wypełniona się po osiągnięciu stanu pełnej gotowości bojowej					

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY /KOMENDANTA/ /nazwa JW/.....
DS. TECHNICZNYCH

Skala mapy - jak w "Planie zabezpieczenia technicznego".

1. Opis mapy:

- u góry - pośrodku:

MAPA ROBOCZA
=====

SZEFA SŁUŻB TECHNICZNYCH - ZASTĘPCY
DOWÓDCY /KOMENDANTA/
DS. TECHNICZNYCH

Sytuacja na dzień

Rozpoczęto:

Zakończono:

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz: pojedynczy

- u dołu - w prawym rogu:

Stopień, Imię, NAZWISKO

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonał: stopień, Imię, NAZWISKO

Kreślił: stopień, Imię, NAZWISKO

Dnia 19

2. Preść mapy roboczej - powinna obejmować aktualną sytuację techniczną jednostki. Na mapę roboczą szefa służb technicznych wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem technicznym. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH ...", a ponadto:

- linię styczności wojsk własnych z nieprzyjacielem /jeśli znajduje się na obszarze objętym mapą/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- strefy skażeń i zakażeń;
- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- punkty pomocy technicznej OTK rozmieszczone w pobliżu elementów ugrupowania jednostki;
- inne elementy niezbędne do poprawnej oceny sytuacji technicznej i do kierowania procesem zabezpieczenia technicznego.

REFERAT - MELDUNEK

SZEFA SŁUŻB TECHNICZNYCH - ZASTĘPCY

DOWÓDCY /KOMENDANTA/
/nazwa JW/

DS. TECHNICZNYCH

O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA
TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

1. Stan ilościowy i sprawność techniczna zasadniczego sprzętu technicznego jednostki, sposób postępowania ze sprzętem aktualnie niesprawnym, przewidywany czas usprawnienia.
2. Możliwości uzupełnienia sprzętu technicznego, propozycje manewru sprzętem.
3. Stan podstawowych środków materiałowych służb technicznych, prognoza zużycia i możliwości uzupełnienia zapasów.
4. Stan specjalistów technicznych. Potrzeby w tym zakresie. Propozycje manewru siłami.
5. Sposób planowanego wykorzystania stacjonarnych warsztatów remontowych i ich możliwości.
6. Propozycje organizacji ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych i przydziału dla nich zadań.
7. Kierowanie służbami technicznymi:
 - sposób zbierania informacji o stanie zabezpieczenia technicznego /organizacja łączności z pododdziałami terenowymi/;
 - miejsce przebywania szefa służb technicznych oraz jego zastępcy;

- obowiązujące meldunki dla przełożonych i od podwładnych /jakie, terminy składania/.

WNIOSKI:

- ocena stanu gotowości służb technicznych do zabezpieczenia technicznego działań jednostki;
- kierunek szczególnej uwagi w zabezpieczeniu technicznym /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa, itp/.

PROŚBY - /jeśli występują/:

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów zabezpieczenia technicznego.

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZENIA KALKULACJI I OPRACOWANIA REFERATU - MELDUNKU.

1. Ewidencja bieżących stanów zasadniczego sprzętu technicznego.
2. Ewidencja bieżących stanów podstawowych technicznych środków materiałowych.
3. Szczegółowe rozliczenie stanu osobowego służb technicznych.
4. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdu między pododdziałami terenowymi.
5. Siły, środki i możliwości pododdziałów remontowych jednostki.
6. Podstawowe normy czasowe, techniczne, itp.
7. Współczynniki kalkulacyjne.

ZASTĘPCA DOWÓDCY WOJSK OPK
DS. TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

SZTAB
/miejscowość/

x/
MELDUNEK DOBOWY
=====

o zabezpieczeniu technicznym działań bojowych

.....
/nazwa JW/

1. Główne zadania zrealizowane przez służby techniczne w ciągu minionej doby.
2. Zmiany w dyslokacji elementów zabezpieczenia technicznego
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia technicznych środków materiałowych.
5. Potrzeby w zakresie ewakuacji i remontu oraz zgłoszenie s tu do realizacji remontu poza jednostką.
6. Straty sanitarne specjalistów technicznych i potrzeby w zakresie.
7. Ogólna ocena gotowości do zabezpieczenia technicznego dalszych działań bojowych.

Wydrukowano w egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr

Wykonał: stopień, I. NAZWISKO

SZEF SŁUŻB TECHNICZNYCH - ZASTĘPCA
DOWÓDCY /KOMENDANTA/

.....
/nazwa JW/

DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne w danej sytuacji.

Zak.	Wzrost	Wzrost	PF206
Nr. 5		30 m	82

P O U F N E

Egz. nr 9.

Zak.	Wzrost	Wzrost	97
Nr.			31



30/Pf26/84.

ZBIÓR DOKUMENTÓW
=====

ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ
BOJOWYCH BRT OPK

I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych BRT OPK.
2. Mapa robocza pomocnika dowódcy BRT ds. kwatermistrzowskich.
3. Referat - meldunek pomocnika dowódcy BRT ds. kwatermistrzowskich o stanie i możliwościach zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych.
4. Meldunek dobowy.
5. Zarządzenie kwatermistrzowskie dowódcy BRT.

II. Ponadto obowiązuje:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach wojsk OPK - WZÓR NR 2, który należy składać zgodnie z poleceniem przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

PLAN ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH BRT OPK

Informacja. Plan zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych BRT OPK składa się z dwóch części: części graficznej na mapie oraz części opisowej - legendy do planu.

I. Część graficzna na mapie:

Skala mapy 1:500 000.

A. Opis mapy:

- u góry pośrodku :

PLAN ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH ... BRT OPK

- u góry w lewym rogu :

"Z A T W I E R D Z A M"
DOWODCA BRT OPK
.....
stopień, imię, NAZWISKO
Dnia 19...r.

- u góry w prawym rogu :

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr

- u dołu w prawym rogu :

POMOCNIK DOWODCY ... BRT OPK
DS. KWATERMISTRZOWSKICH

.....
stopień, imię, NAZWISKO

- u dołu w lewym rogu :

Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -

itd.-

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

Kreślił: stopień, imię, NAZWISKO

Dnia 19... r.

B. Treść planu na mapie:

1. Ugrupowanie bojowe BRT OPK.
2. Rozmieszczenie składnic wszystkich szczebli organizacyjnych z których służby kwatermistrzowskie realizują zaopatrzenie w sprzęt i środki materiałowe /np. składnice okręgowe, centralne itp/ oraz punkty CPN /ZGPN/ z wyszczególnieniem rodzaju podbieranego sprzętu /środków materiałowych/, czasu dostępności.
3. Rozmieszczenie warsztatów /zakładów/ naprawczych w których realizowane są /będą/ naprawy sprzętu i urządzeń /asortymentów/ służb kwatermistrzowskich.
4. Stacje załadowe i wyładowe /w przypadku gdy służby kwatermistrzowskie realizować będą zaopatrywanie transportem kolejowym/.
5. Rozmieszczenie szpitali wojskowych i cywilnych przydzielonych dla BRT OPK.
6. Drogi manewru, ewakuacji i dowozu sprzętu i środków materiałowych: główne i zapasowe, planowane objazdy niewrażliwych obiektów i urządzeń drogowych.
7. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.
8. Lotniska i lądowiska.
9. Inne elementy mające wpływ na planowanie zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych BRT OPK.

Uwaga: Elementy służb kwatermistrzowskich, które występują poza ramką mapy należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej podając: znak taktyczny, docelową miejscowość oraz odległość w kilometrach.

II. Część opisowa:

KLAUZULA TAJNOŚCI

LEGENDA DO PLANU

ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

..... BRT OPK

1. OGÓLNY CEL I GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO

- kierunek głównego wysiłku służb kwatermistrzowskich.

2. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIALOWYCH SŁUŻB KWATER- MISTRZOWSKICH ... BRT OPK - załącznik nr 1

3. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH ... BRT OPK - załącznik nr 2

4. ORGANIZACJA ZAOPATRZENIA ... BRT OPK W SPRZĘT I ŚRODKI MATERIALOWE /ując służbami/:

- limity /współczynniki/ zużycia podstawowych środków materialowych;
- planowanie i zgłaszanie potrzeb;
- priorytety w zaopatrywaniu;
- sposób realizacji zaopatrywania /dowozu/;
- drogi dowozu /w tym uzgodnienia w zakresie ich wykorzystania/;
- wykorzystanie zasobów miejscowych /środki spożywcze, zabudowania stałe, materiały budowlane itp/;
- manewr sprzętem i środkami materialowymi.

"Plan dowozu środków materialowych" - załącznik nr 2.

5. ZASADY UŻYTKOWANIA ORAZ ORGANIZACJA EWAKUACJI I NAPRAW SPRZĘTU /URZĄDZEN/ SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH:

- ograniczenia, zakazy, nakazy w wykorzystaniu sprzętu;
- prace profilaktyczne /obsługiwanie techniczne/ tj. czas i sposób ich przeprowadzenia, pomoc organicznych warsztatów technicznych;
- stosowane zasady ewakuacji w odniesieniu do sprzętu i środków materiałowych w tym m.in. priorytety ewakuacyjne;
- poziomy napraw sprzętu /na jakim szczeblu, zakres/ w tym naprawy w warsztatach własnych, warsztatach OOZ i COZ;
- sposób wykorzystania terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

6. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO

- przewidywane straty sanitarne;
- etapy pomocy sanitarno-medycznej;
- siły, środki i możliwości organicznej służby zdrowia oraz możliwości uzyskania pomocy z zewnątrz;
- sposób wykorzystania transportu samochodowego ogólnego przeznaczenia do przewiezienia rannych /porażonych/ i chorych.

7. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA GOSPODARCZO-BYTOWEGO

- zasady żywienia w stałych miejscach bazowania, podczas przemieszczania oraz w warunkach polowych;
- zasady zakwaterowania w warunkach polowych;
- zasady zaopatrywania w przedmioty mundurowe, pranie i kąpiel w stałych miejscach bazowania oraz w warunkach polowych;

- naprawa przedmiotów zaopatrzenia realizowanego przez służbę mundurową /sposób wykorzystania warsztatów szczebla 00Z /COZ/, terenowej bazy naprawczej OC i terytorialnej bazy remontowej OW/.

8. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
MANEWRU /ROZSRODKOWANIA/

- siły i środki służb kwatermistrzowskich wydzielane do przemieszczenia w nowy rejon dyslokacji.

9. KIEROWANIE SŁUŻBAMI KWATERMISTRZOWSKIMI

- organizacja kierowania służbami kwatermistrzowskimi w tym łączność z podległymi batalionami oraz przedstawicielami kwatermistrzostwa KOPK
- miejsce pomoćnika dowódcy BRT do spraw kwatermistrzowskich oraz stop., nazwisko i imię zastępcy;
- obowiązujące meldunki /jakie, terminy składania/ z podległych batalionów oraz do Szefa STiZ KOPK.

POMOCNIK DOWODCY ... BRT
DS. KWATERMISTRZOWSKICH

.....
stopień, imię, NAZWISKO

Wydrukowano w ... egz.

Egz. nr 1-.....

Egz.

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

KLAUZULA TAJNOSCI

Załącznik nr 1
do legendy "Planu zabezpieczenia kwatery mistrzowskiego
działań bojowych ... BRT

S T A N
PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIALOWYCH SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH ... BRT OPK

Lp.	Nazwa środka materiałowego	J/m	Należność		Stan faktyczny					Zapasy przechowywane poza BRT OPK w 007	Uwagi	
			W BRT	...	Z tego w :							
							
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	Środki materiałowe przegrupowane w służbach	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

KLAUZULA TAJNOŚCI

Załącznik nr 2

do legendy "Planu zabezpieczenia kwatery mistrzowskiego
działań bojowych ... BRT OPK"

S T A N

ZASADNICZEGO SPRZĘTU SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH ... BRT OPK

Lp.	Nazwa sprzętu	J/m.	Stan etatowy		stan faktyczny				% ukompletowania	Współcz. sprawności technicz.	Uwagi
			W BRT	...	Z tego:						
			...	brt	...	brt	...	brt	...		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3									
	Uwaga: Sprzęt przegrupować służbami np. sprzęt służby mps, żywnościowej, mundurowej, itd.										

Załącznik nr 3
do "Legandy planu zabezpieczenia działań
bojowych ... BRT OPK"

P L A N

DOWOZU ŚRODKÓW MATERIALOWYCH DO PODODZIAŁÓW ... BRT OPK

p.	Nazwa środka materiałowego	J/m	Ilość	Źródło zaopatrzenia	Odbiorca zaopatrzenia pododział	Realizator dowozu / siły, środki, kto wydziela/	Czas dowozu						UWAGI:		
							D	9	10	11	12	13		14	15
1	Środki materiałowe pogrupować służbami		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

ZARZĄDZENIE DOWÓDCY ... BRT OPK
W SPRAWIE ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO

SD data Mapa 1:500 000 Wyd. ... 19...r.
/miejscowość/

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO / w tym
główny wysiłek służb kwatermistrzowskich/.

2. ORGANIZACJA ZAOPATRYWANIA W SPRZĘT I ŚRODKI MATERIALOWE.

2.1. Zaopatrywanie w sprzęt, środki materiałowe /produkty/
służby żywnościowej.

- Zasady zaopatrywania w sprzęt i środki materiałowe,
w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
- Przydział i dyslokacja składnic, magazynów /stacji
wyładowniczych/.
- Wielkości nakazanych zapasów oraz limity zużycia.
- Sposób wykorzystania zakładów, /urządzeń/, zasobów
miejscowych.

2.2. Zaopatrywanie w sprzęt, środki materiałowe /produkty/
służby mps.

- Zasady zaopatrywania w sprzęt i środki materiałowe,
w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
- Przydział i dyslokacja składnic, magazynów /stacji
wyładowniczych/ składów GN /CPN/.
- Wielkości nakazanych zapasów oraz limity zużycia.
- Sposób wykorzystania zakładów, /urządzeń/, zasobów
miejscowych.

- 11 -

2.3. Zaopatrywanie w sprzęt, środki materiałowe /przedmioty/ służby mundurowej.

- Zasady zaopatrywania w sprzęt i środki materiałowe /przedmioty/ w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
- Przydział i dyslokacja składnic /magazynów/.
- Wielkości nakazanych zapasów.
- Sposób wykorzystania zakładów /urządzeń/ oraz zasobów miejscowych.

2.4. Zaopatrywanie w sprzęt, środki i materiały medyczne.

- Zasady zaopatrywania w sprzęt, środki i materiały, w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
- Przydział i dyslokacja składnic /aptek/.
- Wielkości nakazanych zasobów.

3. ORGANIZACJA UŻYTKOWANIA, EWAKUACJI I REMONTU SPRZĘTU KWATERMISTRZOWSKIEGO.

3.1. Zasady użytkowania sprzętu kwatermistrzowskiego /ograniczenia, zakazy, nakazy, limity/.

3.2. Zasady ewakuacji sprzętu.

3.3. Zasady remontu sprzętu.

- Rozmieszczenie organów remontowych oraz poziomy /zakresy/ wykonywanych przez nie remontów.
- Zasady przekazywania sprzętu do remontu.
- Zasady korzystania z terenowej bazy remontowej OC.

4. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO.

- Przydzielone wzmocnienie i wsparcie medyczne.
- Zakres pomocy medycznej.
- Wykorzystanie transportu ogólnego przeznaczenia do

5. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA GOSPODARCZO-BYTOWEGO.

- w miejscach stałego bazowania;
- podczas przemieszczenia;
- w nowych rejonach /w warunkach polowych/.

6. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM KWATERMISTRZOWSKIM

- Miejsce pomocnika dowódcy ... BRT ds. kwatermistrzowski i jego zastępcy.
- Sposób i terminy przekazywania meldunków.

POMOCNIK DOWÓDCY ... BRT OPK
DS. KWATERMISTRZOWSKICH

DOWÓDCA ... BRT OPK

.....
/stopień, imię, NAZWISKO/

.....
/stopień, imię, NAZWISKO/

Wydrukowano w ... egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr 2 -

itd

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

MAPA ROBOCZA
POMOCNIKA DOWÓDCY ... BRT OPK DS. KWATERMISTRZOWSKICH

Skala mapy 1:500 000

1. Opis mapy

- u góry pośrodku:

MAPA ROBOCZA
POMOCNIKA DOWÓDCY...BRT OPK DS.KWATERMISTRZOWSKICH

Rozpoczęto
Zakończono

- u góry w prawym rogu: KLAUZULA TAJNOŚCI

- u dołu w prawym rogu:
/stopień, imię, NAZWISKO/

- u dołu w lewym rogu: Wydrukowano w 1 egz. - a/a
Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO
Kreślił:
Dnia 19...r.

2. Treść mapy roboczej powinna zawierać aktualną sytuację BRT OPK. Na mapę roboczą pomocnika dowódcy BRT OPK ds. kwatermistrzowskich wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem kwatermistrzowskim. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH ... BRT OPK" a ponadto:

- linię styczności wojsk /jeśli znajduje się w strefie działań korpusu/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- rejony skażeń i zakażeń;

- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- inne elementy potrzebne do oceny sytuacji kwatermistrzowskiej i kierowania procesem zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.

KLAUZULA TAJNOŚCI

REFERAT - MELDUNEK

POMOCNIKA DOWÓDCY ... BRP OPK DS. KWATERMISTRZOWSKICH

O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAN BOJOWYCH

1. STAN OSOBOWY SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH.

- procent ukompletowania specjalistami w poszczególnych grupach osobowych i w służbach;
- konieczne potrzeby w zakresie uzupełnienia;
- propozycje przesunięć personalnych.

2. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH I MOŻLIWOŚCI ZAOPATRYWANIA - załącznik nr 1. do legendy "Planu".

- nakazane współczynniki /limity zużycia/;
- określenie na ile dni wystarczą zapasy środków materiałowych w poszczególnych służbach /wskazać najniższe zapasy oraz podać ich wpływ na proces zabezpieczenia kwatermistrzowskiego;
- możliwości uzupełnienia i sposób /organizacja/ zaopatrywania podległych pododdziałów /dywizjonów/;
- możliwości własnych pododdziałów transportowych;
- przewidywany manewr środkami materiałowymi;
- problemy w zaopatrywaniu w podstawowe środki materiałowe i propozycje ich rozwiązania.

3. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU KWATERMISTRZOWSKIEGO, MOŻLIWOŚCI UZUPEŁNIEN, NAPRAWY SPRZĘTU.

- procent ukompletowania sprzętem w służbach: żywnościowej, mundurowej, mps /wskazać najniższe stany oraz określić ich wpływ na proces zabezpieczenia kwatermistrzowskiego/ szczegóły w załączniku nr 2;

- współczynnik sprawności technicznej - wg. układu jak w załączniku nr 1;
- możliwości uzupełnienia brakującego sprzętu;
- proponowany manewr sprzętem;
- organizacja ewakuacji i remontu sprzętu kwatermistrzowskiego.

4. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO.

- stan zdrowotny stanu osobowego brygady;
- przewidywane straty sanitarne;
- posiadane siły i środki sanitarno-medyczne;
- organizacja udzielania pomocy medycznej /w tym ewakuacja/;
- stan szpitali do których mogą być kierowani żołnierze brygady.

5. ZABEZPIECZENIE GOSPODARCZO-BYTOWE.

- organizacja żywienia, zakwaterowania, zaopatrywania w przedmioty mundurowe, kąpieli i prania w warunkach stacjonarnych i polowych.

6. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO MANEWRU /ROZSRODKOWANIA/.

- żywienie;
- zaopatrywanie w paliwo;
- udzielanie pomocy medycznej.

7. KIEROWANIE SŁUŻBAMI KWATERMISTRZOWSKIMI.

- miejsce kwatermistrza i jego zastępcy;
- środki dowodzenia.

8. Wnioski:

- stopień gotowości służb kwatermistrzowskich do zabezpieczenia działań brygady;
- kierunek głównego wysiłku służb kwatermistrzowskich /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa itp/.

9. PROŚBY /jeśli występują/

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów.

.....
stopień, imię, NAZWISKO

W przypadku pisania
na maszynie należy
wpisać metrykę.

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZENIA
KALKULACJI I OPRACOWANIA REFERATU-MELDUNKU.

1. Rozliczenie stanu osobowego służb kwatermistrzowskich wg. własnego układu.
2. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdu między dywizjonami.
3. Normy zużycia środków materiałowych i współczynniki przeliczeniowe /jednostki kalkulacyjne/.
4. Podstawowe normy czasowe.
5. Inne materiały - wg. uznania pomocników dowódców BRT ds. kwatermistrzowskich.

KLAUZULA TAJNOŚCI

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... KORPUSU OPK
D/S TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

SZTAB

MELDUNEK DOBOWY

=====

o zabezpieczeniu kwatermistrzowskim działań bojowych
... BRT OPK x/

1. Główne zadania zrealizowane przez służby kwatermistrzowskie w ciągu minionej doby.
2. Zmiany w dyslokacji elementów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia środków materiałowych.
5. Zgłoszenie sprzętu do naprawy w warsztatach podległych KOPK, WOPK, OÖZ, COZ oraz warsztatach GN.
6. Poniesione straty sanitarne, przebieg ewakuacji rannych i porażonych, stan zabezpieczenia w sprzęt i materiały medyczne.
7. Ogólna ocena gotowości /możliwości/ służb kwatermistrzowskich do dalszego zabezpieczenia działań brygady.

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne w danej sytuacji.

POMOCNIK DOWÓDCY ... BRT OPK
DS. KWATERMISTRZOWSKICH

.....
stopień, imię, NAZWISKO

Wydrukowano w ... egz.

egz. nr 1 -

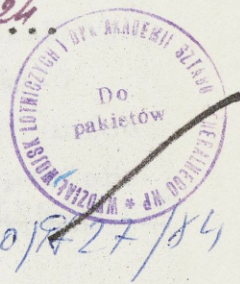
egz. nr 2 -

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

Zak.	PF-200
Nr 9	30 III 1952
	9/7
	31

POUFNE

Egz.nr. 24



ZBIÓR DOKUMENTÓW
ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ
BOJOWYCH brt

I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych brt.
2. Mapa robocza kwatermistrza brt.
3. Referat - meldunek kwatermistrza brt o stanie i możliwościach zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych.
4. Meldunek dobowy.

II. Ponadto obowiązuje:

1. Meldunek-ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach Wojsk OPK WZDR Nr 2, który należy składać zgodnie z poleceniem przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

PLAN ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH brt OPK

Informacja: Plan zabezpieczenia kwatermistrzowskiego
działań bojowych brt składa się z dwóch części:
części graficznej na mapie oraz części opisowej -
legendy do planu.

I. Część graficzna na mapie

Skala mapy 1 : 200 000

A. Opis mapy:

- u góry pośrodku: PLAN ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOW-
SKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH brt

- u góry w lewym rogu: " Z A T W I E R D Z A M "
DOWÓDCA brt

.....
stopień, imię, NAZWISKO
Dnia 19.....

- u góry w prawym rogu: KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr

- u dołu w prawym rogu: KWATERMISTRZ..... brt

.....
stopień, imię, NAZWISKO

- u dołu w lewym rogu: Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr 2 -

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

Kreślił:

Dnia 19.....

B. Treść planu na mapie

1. Ugrupowanie brt.

2. Rozmieszczenie składnic wszystkich szczebli organizacyjnych z których służby kwatermistrzowskie realizują zaopatrzenie w sprzęt i środki materiałowe np. składnice okręgowe, punkty CPN z wyszczególnieniem rodzaju pobieranego sprzętu /środków materiałowych/, czasu dostępności.
3. Rozmieszczenie warsztatów /zakładów/ naprawczych w których realizowane są /będą/ naprawy sprzętu i urządzeń /asortymentów/ służb kwatermistrzowskich.
4. Stacje za i wylądowcze wykorzystywane przez brt.
5. Rozmieszczenie szpitali wojskowych i cywilnych przydzielonych brt.
6. Drogi marszu, ewakuacji i dowozu sprzętu i środków materiałowych: główne i zapasowe, planowane objazdy newralgiczne obiektów i urządzeń drogowych.
7. Lotniska i lądowiska w rejonie działania brt.
8. Inne elementy mające wpływ na planowanie zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych brt.

Uwaga: Elementy służb kwatermistrzowskich które występują poza ramką mapy należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej podając: znak taktyczny, docelową miejscowość oraz odległość w kilometrach.

II. Część opisowa

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr

LEGENDA DO PLANU

ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH.....brt

1. GŁÓWNY CEL I PODSTAWOWE ZADANIA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO - kierunek głównego wysiłku służb kwatermistrzowskich.

2. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH brt - załącznik nr 1.
3. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH brt - załącznik nr 2.
4. ORGANIZACJA ZAOPATRZENIA brt W SPRZĘT I ŚRODKI MATERIAŁOWE /ująć służbami/:
 - limity /współczynniki/ zużycia podstawowych środków materiałowych;
 - planowanie i zgłaszanie potrzeb;
 - priorytety w zaopatrywaniu;
 - sposób realizacji zaopatrywania /dowozu/;
 - drogi dowozu /w tym uzgodnienia w zakresie ich wykorzystania/;
 - wykorzystanie zasobów miejscowych /środki spożywcze, zabudowania stałe, materiały budowlane itp./;
 - manewr sprzętem i środkami materiałowym.
"Plan dowozu środków materiałowych" - załącznik nr 3.
5. ZASADY UŻYTKOWANIA ORAZ ORGANIZACJA EWAKUACJI I NAPRAW SPRZĘTU /URZĄDZEŃ/ SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH:
 - ograniczenia, zakazy, nakazy w wykorzystaniu sprzętu;
 - prace profilaktyczne /obsługiwanie, przeglądy/ tj. czas i sposób ich przeprowadzenia, pomoc organicznych warsztatów technicznych;
 - stosowane zasady ewakuacji w odniesieniu do sprzętu i środków materiałowych w tym m.in. priorytety ewakuacyjne;
 - poziomy napraw sprzętu /na jakim szczeblu, zakres/ w tym naprawy w warsztatach własnych, warsztatach OÖZ i COZ;

- sposób wykorzystania terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

6. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO:

- przewidywane straty sanitarne;
- etapy pomocy sanitarno-medycznej;
- możliwości organicznej służby zdrowia oraz możliwości uzyskania pomocy z zewnątrz;
- sposób wykorzystania transportu samochodowego ogólnego przeznaczenia do przewiezienia rannych /porażonych/ i chorych.

7. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA GOSPODARCZO-BYTOWEGO:

- zasady żywienia w stałych miejscach bazowania, podczas przemieszczenia oraz w warunkach polowych;
- zasady zakwaterowania w warunkach polowych;
- zasady zaopatrywania w przedmioty mundurowe, pranie i kąpiel w stałych miejscach bazowania oraz w warunkach polowych;
- naprawa przedmiotów zaopatrzenia mundurowego /sposób wykorzystania warsztatów szczebla OZ /COZ/, terenowej bazy naprawczej OC i terytorialnej bazy remontowej OW/.

8. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO MANEWRU /ROZŚRODKOWANIA/

- siły, środki służb kwatermistrzowskich wydzielane do przemieszczenia w nowy rejon dyslokacji.

9. KIEROWANE SŁUŻBAMI KWATERMISTRZOWSKIMI :

- organizacja kierowania służbami kwatermistrzowskimi w tym łączności z podległymi krt oraz pomocnikiem dowódcy BRT d/s kwatermistrzowskich;

- miejsce kwatermistrza oraz stopień, imię, nazwisko zastępcy;
- obowiązujące meldunki /jakie, terminy składania / z podległych krt oraz do pomocnika dowódcy BRT d/ kwatermistrzowskich.

KWATERMISTRZ brt

.....
stopień, imię, NAZWISKO

Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr 2 -

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

Załącznik nr 1
do legendy "Planu zabezpieczenia kwatremistrzowskiego
działań bojowych brt "

S T A N
PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH..... brt

Lp.	Nazwa środka materiałowego	J.m.	Należność			Zapasy przechowywane poza brt np.w OÖZ, CPN		Uwagi		
			Stan faktyczny		Ilość	Miejsce				
			w brt	Z tego						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Środki materiałowe pogrupować służbami									

Załącznik nr 2
do legendy "Planu zabezpieczenia kwatery mistrzowskiego
działań bojowych

S T A N

ZASADNICZEGO SPRZĘTU SŁUŻB KWATERY MISTRZOWSKICH.....brt

Lp.	Nazwa sprzętu	J.m.	Stan etatowy			Stan faktyczny		% ukończenia	Współczynnik sprawności technicznej	Uwagi
			w brt	Z t e g o					
			4	5	6	7	8	9	10	11
1	Sprzęt pogrupować służbami: - sprzęt si. żywnośc. - sprzęt si.mps - itd.	3						9	10	11

MAPA ROBOCZA KWATERMISTRZA

..... brt

Skala mapy: 1 : 200 000

1. Opis mapy

- u góry pośrodku: MAPA ROBOCZA KWATERMISTRZA..... brt
Rozpoczęto
- u góry w prawym rogu: KLAUZULA TAJNOŚCI
Egz.nr.....
- u dołu w prawym rogu:
stopień, imię, NAZWISKO
- u dołu w lewym rogu: Wykonano w 1 egz. - a/a
Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO
Kreślił:
Dnia :19..r.

2. Treść mapy roboczej powinna zawierać aktualną sytuację brt. Na mapę roboczą kwatermistrza brt wrysowuje się tylko te dane które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem kwatermistrzowskim. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH..... brt" a ponadto:

- linię styczności wojsk /jeśli znajduje się w strefie działań brt/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela
- rejony skażeń i zakażeń;
- zniszczenia/zwiaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- inne elementy potrzebne do oceny sytuacji kwatermistrzowskiej i kierowania procesem zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.

REFERAT - MELDUNEK

KWATERMISTRZA brt

O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA KWATER-
MISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH.

1. STAN OSOBOWY SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH
 - procent ukończenia specjalistami w poszczególnych grupach osobowych i w służbach;
 - konieczne potrzeby w zakresie uzupełnienia;
 - propozycje przesunięć personalnych.
2. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH I MOŻLIWOŚCI ZAOPATRZENIA - załącznik nr 1.
 - nakazane współczynniki /limity zużycia/;
 - określenie na ile dni wystarczą zapasy środków materiałowych w poszczególnych służbach /wskazać najniższe zapasy oraz podać ich wpływ na proces zabezpieczenia kwatermistrzowskiego/;
 - możliwości uzupełnienia i sposób /organizacja/ zaopatrywania podległych krt;
 - możliwości pododdziału transportowego;
 - przewidywany manewr środkami materiałowymi;
 - problemy w zaopatrywaniu w podstawowe środki materiałowe i propozycje ich rozwiązania.
3. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU KWATERMISTRZOWSKIEGO, MOŻLIWOŚCI UZUPEŁNIENI, NAPRAWY SPRZĘTU:
 - procent ukończenia sprzętem w służbach: żywnościowej, mundurowej, mps /wskazać najniższe stany oraz określić ich wpływ na proces zabezpieczenia kwatermistrzowskiego/ szczególnie w załączniku nr 2;

- współczynnik sprawności technicznej - wg układu jak w załączniku nr 2i
- możliwości uzupełnienia brakującego sprzętu;
- proponowany manewr sprzętem;
- organizacja ewakuacji i remontu sprzętu kwatermistrzowskiego

4. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO

- stan zdrowotny stanu osobowego brt;
- przewidywane straty sanitarne;
- posiadane siły i środki sanitarno-medyczne;
- organizacja udzielania pomocy medycznej /w tym ewakuacja/
- obłożenie szpitali do których mogą być kierowani żołnierze brt.

5. ZABEZPIECZENIE GOSPODARCZO-BYTOWE

- organizacja żywienia, zakwaterowania, zaopatrywania w przedmioty mundurowe, kąpieli i prania w warunkach stacjonarnych i polowych.

6. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO MANEWRU /ROZŚRODKOWANIA/ - w tym żywienie, zaopatrywanie w paliwo, udzielanie pomocy medycznej.

7. KIEROWANIE SŁUŻBAMI KWATERMISTRZOWSKIMI

- miejsce kwatermistrza i jego zastępcy;
- środki dowodzenia.

8. W N I O S K I

- stopień gotowości służb kwatermistrzowskich do zabezpieczenia działań brt;
- kierunek głównego wysiłku służb kwatermistrzowskich /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa itp./.

9. PROŚBY /jeżeli występują/

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.

.....
stopień, imię, NAZWISKO

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZENIA
KALKULACJI I OPRACOWANIA REFERATU-MELDUNKU

1. Rozliczenie stanu osobowego służb kwatermistrzowskich wg własnego układu.
2. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdu do krt.
3. Normy zużycia środków materiałowych i współczynniki przeliczeniowe /jednostki kalkulacyjne/.
4. Podstawowe normy czasowe.
5. Inne materiały - wg uznania kwatermistrzów brt.

KLAUZULA TAJNOŚCI

POMOCNIK DOWÓDCY.....brt

D/S KWATERMISTRZOWSKICH

S Z T A B

MELDUNEK DOBOWY

=====

o zabezpieczeniu kwatermistrzowskim działań
bojowych brt x/

1. Główne zadania zrealizowane przez służby kwatermistrzowskie w ciągu minionej doby.
2. Zmiany w dyslokacji elementów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia środków materiałowych.
5. Zgłoszenie sprzętu do naprawy w warsztatach wyższych szczebli organizacyjnych.
6. Poniesione straty sanitarne, przebieg ewakuacji rannych i porażonych, stan zabezpieczenia w sprzęt i materiały medyczne.
7. Ogólna ocena gotowości /możliwości/ służb kwatermistrzowskich do dalszego zabezpieczenia działań brt.

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne w danej sytuacji.

KWATERMISTRZ.....brt

Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr 2 -

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO.

.....
stoóień, imię, NAZWISKO

Nr PF 277/TZ

Druk.W.Wa 483 12.03.82

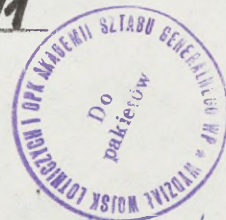
Zał.	nr	PP 108
Nr 1	z dnia	13 II 1953

P O U F N E

Egz. nr 11

Zał.	de pisma	wchodz. Nr 78	wych.
Nr	z dnia	13 III 1953	l.

ZBIÓR DOKUMENTÓW



30/IV/28/84.

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
DR /BR, spr/ OPK

Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia technicznego działań bojowych DR /BR, spr/ OPK.
2. Mapa robocza zastępcy dowódcy DR /BR, spr/ OPK ds. technicznych.
3. Referat-meldunek zastępcy dowódcy DR /BR, spr/ ds. technicznych o stanie i możliwościach zabezpieczenia technicznego działań bojowych.
4. Meldunek dobowy.

Ponadto obowiązują:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach Wojsk OPK - WZÓR NR 2, który należy składać zgodnie z bieżącymi poleceniami przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ
BOJOWYCH DR /BR, spr/ OPK

I. Część zasadnicza - graficzna, na mapie:

Skala mapy 1:200.000 - dla ugrupowania strefowego, 1:100.000
- dla ugrupowania obiektowego.

A. Opis mapy:

- u góry - pośrodku:

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCHDR/BR, spr/ OPK.

- u góry - w lewym rogu:

"ZATWIERDZAM"

DOWÓDCA DR/BR, spr/ OPK

.....
stopień, imię, nazwisko

Dnia 19....r.

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr _____

- u dołu - prawym rogu:

ZASTĘPCA DOWÓDCY DR/BR, spr/OPK
DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonano w 2 egz.

Egz.nr 1 - PŁSD OPK

Egz.nr 2 - ZSD /DR/BR, spr/

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

Kreślił: stopień, imię, nazwisko

Dnia 19....r.

B. Treść planu na mapie.

1. Ugrupowanie bojowe DR/BR, spr/OPK.
2. Ugrupowanie bojowe współdziałających sąsiadów.
3. Warsztaty remontowe własne i planowane do wykonania remontów sprzętu dla DR/BR, spr/ - korpuśne, WOPK, OW, SWPR-P i OTK, z wyszczególnieniem rodzaju remontu i rodzajów /typów/ objętego remontami sprzętu.
4. Składnice i magazyny sprzętu technicznego i środków materiałowych własne oraz przydzielone do zaopatrywania DR/BR, spr/ - korpuśne, WOPK, centralne, OW, OTK i GN/PRGM/, z wyszczególnieniem rodzaju sprzętu /materiałów/, czasu dostępności, zasadniczego sposobu zaopatrywania.
5. Rejon dyslokacji kdrum.
6. Stacje załadownicze i wyładownicze - w tym głównie PRK i RMN.
7. Rejony rozśrodkowania: rakiet, amunicji przeciwlotniczej, zapasu sprzętu bojowego i zapasów części wymiennych - tylko przy rozśrodkowaniu zewnętrznym.
8. Drogi dowozu rakiet z dtr do dr.
9. Drogi manewru, ewakuacji i zaopatrywania: główne i zapasowe, planowane objazdy newralgicznych obiektów inżynierjno-drogowych.
10. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.
11. Lotniska i lądowiska.

Uwaga:

Istotne elementy służb technicznych znajdujące się na obszarze nie objętym mapą należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej, podając przy znaku taktycznym nazwę miejscowości stacjonowania organu oraz odległość w kilometrach.

II. Część uzupełniająca - opisowa:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

LEGENDA DO PLANU

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

..... DR/BR, spr/ OPK

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

..... DR/BR, spr/ OPK.

- kierunek głównego wysiłku służb technicznych, np.: - odtworzenie sprawności technicznej sprzętu po zmasowanym uderzeniu SNP nieprzyjaciela;
- zabezpieczenie techniczne manewru dywizjonami; itp.

2. STAN I URZUTOWANIE SPRZĘTU TECHNICZNEGO.

2.1. Stan zasadniczego sprzętu technicznego służb technicznych

..... DR/BR, spr/ OPK - jak w załączniku nr 1.

2.2. Stan oraz urzutowanie rakiet i heterodyn - jak w załączniku nr 2.

3. MANEWR RAKIETAMI, STZ I CIĄGNIKAMI.

4. ZAOPATRYWANIE W RAKIETY, RMN I AMUNICJĘ.

4.1. Zaopatrywanie w rakiety:

- DR/BR, spr/ OPK,
- dr.

4.2. Zaopatrywanie w raketowe materiały napędowe.

4.3. Zaopatrywanie w amunicję przeciwlotniczą i rakiety "STRZAŁA-2M".

4.4. Zaopatrywanie w amunicję strzelecką /przewidywany czas dowozu /odbioru/, miejsce, ilość, transport/.

5. ZASADY UŻYTKOWANIA SPRZĘTU TECHNICZNEGO

- ograniczenia, zakazy, nakazy, np. dot. włączania i wyłączania zasilania.

6. PRZYGOTOWANIE SPRZĘTU DO DZIAŁAŃ.

6.1. Przygotowanie do działań sprzętu raketowego i radio-technicznego /prace obsługowo-techniczne/.

- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego sprzętu technicznego/,
- czas i sposób wykonywania,
- pomoc udzielana dywizjom przez grupy remontowo-ewakuacyjne ze szczebla DR/BR, spr/.

6.2. Przygotowanie do działań pozostałego sprzętu technicznego /prace obsługowo-techniczne/.

- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego sprzętu technicznego/,
- czas i sposób wykonywania,
- pomoc udzielana dywizjom przez grupy remontowo-ewakuacyjne ze szczebla DR/BR, spr/.

7. EWAKUACJA I REMONT SPRZĘTU TECHNICZNEGO.

7.1. Ewakuacja i remont sprzętu raketowego i radiotechnicznego.

- sposób i termin usprawnienia sprzętu uszkodzonego,
- siły i środki ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych sprzętu raketowego i radiotechnicznego, możliwości, zadania, miejsce stacjonowania,
- siły i środki stacjonarnych warsztatów sprzętu raketowego i radiotechnicznego baterii remontowej, możliwości, zadania,
- priorytety ewakuacyjne i remontowe,
- pomoc w zakresie ewakuacji i remontu z organów zewnętrznych /KOPK, WOPK, OTK, GN/.

7.2. Ewakuacja i remont pozostałego sprzętu technicznego.

- sposób i termin usprawnienia uszkodzonego sprzętu /głównie STZ i ciągników samochodowych/,
- siły i środki ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych sprzętu zabezpieczającego, ich możliwości, zadania, miejsce stacjonowania,
- siły, środki, możliwości i zadania stacjonarnych warsztatów sprzętu samochodowego i inżynierskiego baterii remontowej,
- priorytety ewakuacyjne i remontowe,
- pomoc w zakresie ewakuacji i remontu z organów zewnętrznych /KOPK, WOPK, OTK, GN/.

8. ZAOPATRYWANIE W TECHNICZNE ŚRODKI MATERIALOWE.

8.1. Sprzętu raketowego i radiotechnicznego.

- sposób zgłaszania zapotrzebowań,
- sposób dowozu,
- wykorzystanie zestawów części wymiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie.

8.2. Pozostałego sprzętu technicznego.

- sposób zaopatrywania się z przydzielonych magazynów garnizonowych i rejonowych,
- wykorzystanie zestawów części zamiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie.

9. ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE MANEWRU^{x/}

9.1. Zabezpieczenie techniczne manewru dywizjonami:

- zabezpieczenie techniczne maszerujących kolumn,
- pomoc udzielona dywizjom ze szczebla DR/BR, spr/,
- terytorialne punkty pomocy technicznej i zakres prac przez nie realizowanych.

9.2. Zabezpieczenie techniczne manewru sprzętem technicznym, raketami i środkami materiałowymi:

- zabezpieczenie techniczne maszerujących kolumn,
- pomoc udzielana ze szczebla DR/BR, spr/,
- terytorialne punkty pomocy technicznej i zakres prac przez nie realizowanych.

x/ Wykonuje się tylko przy planowaniu manewru.

10. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM TECHNICZNYM.

- podział kierowniczego personelu służb technicznych do zmian dowodzenia;
- miejsce zastępcy dowódcy DR/BR, spr/ d/s technicznych i jego zastępcy;
- obowiązujące meldunki dla przelozonych i od podwładnych.

ZASTĘPCA DOWÓDCYDR/BR, spr/C
D/S TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

Wydrukowano w 2 egz.

Egz.nr 1 - PISD OPK

Egz.nr 2 - ZSD DR/BR, spr/

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
SAMOCHODOWY	STZ PR-14A <i>NWA</i>			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Naczepa PR-11B <i>W</i>			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Naczepa PS-6R <i>W. GR</i>			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Naczepa 5T-52 <i>U</i>			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	itd.wg potrzeb;			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Ciągnik samoch.cież.			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Ciągnik sam.lokki			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Żuraw samochodowy			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Sam.cież.sr.ladow.,			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	itd wg potrzeb			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
WARSZTATY RUCHOME	KRAS 1-P, itp.			17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
	WUL-60, itp.			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	B/Sam. itp.			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	B/Inż. itp.			17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
ZAPAS CZĘŚCI	Anteny	Kpl																	
	Kable	Kpl																	
	Grupowe ZCZW	:																	

119
03

MAPA ROBOCZA
=====

ZASTĘPCY DOWÓDCY DR/BR, spr/ OPK D/S TECHNICZNYCH

Skala mapy 1:200.000 - dla ugrupowania strefowego, 1:100.000
- dla ugrupowania obiektowego.

1. Opis mapy:

- u góry - pośrodku:

MAPA ROBOCZA
=====

ZASTĘPCY DOWÓDCYDR/BR, spr/
D/S TECHNICZNYCH

Sytuacja na dzień:

Rozpoczęto:

Zakończono:

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI
=====

Egz. pojedynczy

- u dołu - w prawym rogu:

Stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

Kreślił: stopień, imię, nazwisko

Dnia 19...r.

2. Treść mapy roboczej - powinna obejmować aktualną sytuację techniczną dywizji /brygady, pułku/. Na mapę roboczą zastępcy dowódcy DR/BR, spr/OPK wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem technicznym.

W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH DR/BR, spr/ OPK", a ponadto:

- linię styczności wojsk /jeśli znajduje się w pobliżu ugrupowania DR/BR, spr/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- strefy skażeń i zakażeń;
- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- punkty pomocy technicznej OTK w pobliżu elementów ugrupowania DR/BR, spr/OPK;
- inne elementy niezbędne do poprawnej oceny sytuacji technicznej i do kierowania procesem zabezpieczenia technicznego.

REFERAT - MELDUNEK

ZASTĘPCY DOWÓDCY DR/DR, spr/
D/S TECHNICZNYCH

O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH

1. Sprawność techniczna zestawów raketowych w dywizjonach, sposób postępowania z niesprawnymi, czas usprawnienia.
Propozycje manewru sprzętem raketowym i radiotechnicznym.
2. Stan zapasowego sprzętu raketowego i radiotechnicznego.
3. Stan, urzutowanie i gotowość rakiet.
Możliwości uzupełnienia.
Propozycje manewru sprzętem.
4. Stan samochodów transportowo-załadowniczych i samochodowych ciągników ciężkich.
Możliwości uzupełnienia.
Propozycje manewru sprzętem samochodowym.
5. Stan uzbrojenia przeciwlotniczego oraz amunicji plot i rakiet STRZAŁA-2M.
Możliwości uzupełnienia.
6. Stan specjalistów technicznych. Potrzeby w tym zakresie.
Propozycje manewru siłami.
7. Propozycja organizacji ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych i przydziału dla nich zadań.
8. Sposób planowanego wykorzystania stacjonarnych warsztatów baterii remontowej, ich możliwości.

9. Zaopatrywanie w materiały techniczne, posiadane zapasy, sposób uzupełniania.
10. Kierowanie służbami technicznymi:
 - podział kierowniczego personelu służb technicznych do zmian dowodzenia;
 - miejsce zastępcy dowódcy DR/BR, spr/ d/s technicznych i jego zastępcy;
 - sposób i terminy przekazywania meldunków.

WNIOSKI:

- ocena stanu gotowości służb technicznych do zabezpieczenia technicznego działań DR/BR, spr/;
- kierunek szczególnej uwagi w zabezpieczeniu technicznym /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa, itp/.

PROŚBY - /jeśli występują/:

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy, w rozwiązywaniu problemów zabezpieczenia technicznego.

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZANIA KALKULACJI I OPRACOWANIA

REFERATU - MELDUNKU

1. Szczegółowe rozliczenie stanu osobowego służb technicznych /inżynierów i techników - specjalnościami, imiennie/ - wg własnego układu.
2. Bieżąca ewidencja rakiet, z uwzględnieniem rozchodu, przychodu, z ich urzutowaniem.

3. Bieżąca ewidencja amunicji plot i strzeleckiej z uwzględnieniem rozchodu, przychodu i urzutowania.
4. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdu między dywizjonami.
5. Siły, środki i możliwości etatowych warsztatów baterii remontowej.
6. Podstawowe normy czasowe.
7. Współczynniki kalkulacyjne.

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

ZASTĘPCA DOWÓDCY KORPUSU OPK
D/S TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

SZTAB

MELDUNEK DOBOHY

o zabezpieczeniu technicznym działań bojowych
..... DR/BR, spr/ OPK.

- 1. Główne zadania zrealizowane przez służby techniczne DR/BR, spr/ minionej doby.
- 2. Zużycie w dyslokacji dywizjonów i baterii technicznej.
- 3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
- 4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia technicznych środków materiałowych.
- 5. Potrzeby w zakresie ewakuacji i remontu sprzętu oraz zgłoszenie sprzętu do realizacji remontu poza DR/BR, spr/ OPK.
- 6. Straty sanitarne specjalistów technicznych i potrzeby w tym zakresie.
- 7. Ogólna ocena gotowości do zabezpieczenia technicznego dalszych działań bojowych.

ZASTĘPCA DOWÓDCY DR/BR, spr/OPK
D/S TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

Zak.	13 II	PE-108	87
3			



30/9/29/83

13.

Zak.	978
ZBIÓR DOKUMENTÓW	
831	

ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

DR /BR, spr / OPK.

I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych DR /BR, spr / OPK.
2. Mapa robocze kwatermistrza DR /BR, spr/ OPK.
3. Referat-meldunek kwatermistrza DR /BR, spr/ OPK o stanie i możliwościach zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych.
4. Meldunek dobowy.
5. Zarządzenie kwatermistrza DR /BR, spr/ OPK.

II. Ponadto obowiązuje:

1. Meldunek-ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach wojsk OPK - wzór Nr 2, który należy składać zgodnie z poleceniem przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

PLAN ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO

DZIAŁAŃ BOJOWYCH DR /BR, spr / OPK

Informacja. Plan zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych DR /BR, spr / OPK składa się z dwóch części: części graficznej na mapie oraz części opisowej - legendy do planu.

I. Cześć graficzna na mapie:

Skala mapy 1:200 000 - dla ugrupowania strefowego
i 1:100 000 - dla ugrupowania obiektowego.

A. Opis mapy:
= = = = =

- u góry pośrodku:

PLAN ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH...DR/BR,spr/ OPK

- u góry w lewym rogu:

" Z A T W I E R D Z A M "
DOWÓDCADR /BR,spr/ OPK

.....
stopień, imię, NAZWISKO

Dnia 19...r.

- u góry w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr

- u dołu w prawym rogu:

KWATERMISTRZ
ZASTĘPCA DOWÓDCY DR /BR,spr/ OPK

.....
stopień, imię, NAZWISKO

- u dołu w lewym rogu:

Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -
itd.

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

Kreślił: stopień, imię, NAZWISKO

Dnia 19...r.

B. Treść planu na mapie

=====

1. Ugrupowanie bojowe DR /BR,spr/ OPK oraz pododdziały jednostek wojsk OPK które są na zaopatrzeniu pododdziałów DR /BR, spr/ np. kompanie r/techniczne.
2. Rozmieszczenie magazynów własnych /w przypadku gdy znajdują się poza rejonem dyslokacji sztabu DR, BR spr/, składnice wszystkich szczebli organizacyjnych z których służby kwatermistrzowskie realizują zaopatrzenie w sprzęt i środki materiałowe /np. składnice okręgowe, centralne itp./ oraz punkty CPN /ZGPN/ z wyszczególnieniem rodzaju sprzętu /środków materiałowych/, czasu dostępności.
3. Rozmieszczenie warsztatów /zakładów_ naprawczych w których realizowane są /będą/ naprawy sprzętu i urządzeń /asortymentów/ służb kwatermistrzowskich.
4. Stacje załadownicze i wyładownicze /w przypadku gdy służby kwatermistrzowskie DR, BR, spr realizować będą zaopatrywanie transportem kolejowym/.

5. Rejony rozśrodkowania elementów służb kwatermistrzowskich /magazynów, kuchni itp./ - w przypadku rozśrodkowania zewnętrznego.
6. Rozmieszczenie szpitali wojskowych i cywilnych przydzielonych dla DR /BR,spr/ OPK.
7. Drogi manewru, ewakuacji i dowozu sprzętu i środków materiałowych: główne i zapasowe, planowane objazdy newralgicznych obiektów i urządzeń drogowych.
8. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.
9. Lotniska i lądowiska.
10. Inne elementy mające wpływ na planowanie zabezpieczenia kwatermistrzowskiego działań bojowych DR /BR,spr/.

Uwaga: Elementy służb kwatermistrzowskich które występują poza ramkę mapy należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej podając: znak taktyczny, docelową miejscowość, oraz odległość w kilometrach.

II. Cześć opisowa

KLAUZULA TAJNOŚCI

LEGENDA DO PLANU
ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
..... DR /BR, spr / OPK

1. OGÓLNY CEL I GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
- kierunek głównego wysiłku służb kwatermistrzowskich.
2. STAN ZASADNICZEGO SPRZETU SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH
..... DR /BR, spr / OPK - załącznik nr 1.
3. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH DR /BR, spr / OPK - załącznik nr 2.

4. ORGANIZACJA ZAOPATRYWANIA - ... DR /BR, spr/ GPK
W SPRZĘT I ŚRODKI MATERIAŁOWE /ując służbami/

- limity /współczynniki/ zużycia podstawowych środków materiałowych;
- planowanie i zgłaszanie potrzeb;
- priorytety w zaopatrywaniu;
- sposób realizacji zaopatrywania /dowozu/;
- drogi dowozu /w tym uzgodnienia w zakresie ich wykorzystania/;
- wykorzystanie zasobów miejscowych /środki spożywcze/, zabudowania stałe, materiały budowlane itp./;
- manewr sprzętem i środkami materiałowymi.

"Plan dowozu środków materiałowych" - załącznik nr 3.

5. ZASADY WYŹYTKOWANIA ORAZ ORGANIZACJA EWAKUACJI I NAPRAW
SPRZĘTU/URZĄDZEŃ/ SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH

- ograniczenia, zakazy, nakazy w wykorzystaniu sprzętu;
- prace profilaktyczne /obsługiwanie techniczne/ tj. czas i sposób ich przeprowadzenia, pomoc organicznych warsztatów technicznych;
- stosowane zasady ewakuacji w odniesieniu do sprzętu i środków materiałowych;
- zgłaszanie potrzeb ewakuacyjnych /siły i środki do ewakuacji/;
- priorytety ewakuacyjne;
- prognoza strat sprzętu służb kwatermistrzowskich;
- poziomy napraw sprzętu /na jakim szczeblu, zakres/ w tym naprawy w warsztatach własnych, warsztatach OOZ i COZ;
- sposób wykorzystania terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

6. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO

- przewidywane straty sanitarne;
- etapy pomocy sanitarno-medycznej;
- siły, środki i możliwości organicznej służby zdrowia oraz możliwości uzyskania pomocy z zewnątrz;
- sposób wykorzystania transportu samochodowego ogólnego przeznaczenia do przewiezienia rannych /porażonych/ i chorych.

7. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA GOSPODARczo-BYTOWEGO

- zasady żywienia w stałych miejscach bazowania, podczas przemieszczenia oraz w warunkach polowych;
- zasady zakwaterowania w warunkach polowych;
- zasady zaopatrywania w przedmioty mundurowe, pranie i kąpiele w stałych miejscach bazowania oraz w warunkach polowych;
- naprawa przedmiotów zaopatrzenia realizowanego przez służbę mundurową /możliwości organicznego warsztatu szewsko-krawieckiego, sposób wykorzystania warsztatów szczebla COZ /COZ/, terenowej bazy naprawczej OC i terytorialnej bazy remontowej OW/.

8. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO MANEWRU /ROZŚRODKOWANIA/

- siły i środki służb kwatermistrzowskich wydzielane do przemieszczenia w nowy rejon dyslokacji.

9. KIEROWANIE SŁUŻBAMI KWATERMISTRZOWSKIMI

- organizacja kierowania służbami kwatermistrzowskimi w tym łączność z podległymi dywizjonami i elementami ugrupowania DR /BR,spr/ oraz przedstawicielami kwatermistrzostwa KOPK/;

- 7 -

- miejsce kwatermistrza oraz stopień, nazwisko i imię zastępcy;
- obowiązujące meldunki /jaki, terminy składania/ z podległych dywizjonów oraz do Szefa STiZ KOPK.

KWATERMISTRZ

ZASTĘPCA DOWÓDCY DR /BR,spr/ OPK

.....
stopień, imię NAZWISKOwydrukowano w egz.

gz. nr 1

gz. nr 2

wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

Załącznik nr 3

KLAUZULA TAJNOŚCI

do "Legionu plenu zabezpieczenia działań bojowychDR/BR, spr / OPK "

P L A N

DOWOZU ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH DO PODDZIAŁÓWDR /BR, spr/ OPK

Ip.	Nazwa środka materiałowego	J.m.	Ilość	Źródło zapotrza- nie	Odbiorca zapotrza- nie	Realiza- tor do- wozu /sily, środku kto wy- dzialel/	Czas dowozu							Uwagi		
							D									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

ZARZĄDZENIE NrKWATERMISTRZA-ZASTĘPCY

DOWÓDCY DR /BR, spr/ OPK

SD data Mapa 1 : 100 000 Wyd.....19..r.
/200 000/

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO/w tym główny wysiłek służb kwatermistrzowskich/
2. ORGANIZACJA ZAOPATRYWANIA W SPRZĘT I ŚRODKI MATERIAŁOWE
 - 2.1. Zaopatrywanie w sprzęt, środki materiałowe /produkty/ służby żywnościowej.
 - ✓ - Zasady zaopatrywania w sprzęt, i środki materiałowe, w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
 - ✓ - Przydział i dyslokacja składnic, magazynów /stacji wyładowniczych/.
 - ✓ - Wielkości nakazanych zapasów oraz limity zużycia.
 - ✓ - Sposób wykorzystania zakładów, /urządzeń/, zasobów miejscowych.
 - 2.2. Zaopatrywanie w sprzęt, środki materiałowe /produkty/ służby mps.
 - Zasady zaopatrywania w sprzęt i środki materiałowe, w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
 - Przydział i dyslokacja składnic, magazynów /stacji wyładowniczych/ składów GN /CPN/.
 - Wielkości nakazanych zapasów oraz limity zużycia.
 - Sposób wykorzystania zakładów, /urządzeń/, zasobów miejscowych.

2.3. Zaopatrywanie w sprzęt, środki materiałowe /przedmioty/ służby mundurowej.

- Zasady zaopatrywania w sprzęt i środki materiałowe /przedmioty/ w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/
- Przydział i dyslokacja składnic /magazynów/.
- Wielkości nakazanych zapasów.
- Sposób wykorzystania zakładów /urządzeń/ oraz zasobów miejscowych.

2.4. Zaopatrywanie w sprzęt, środki i materiały medyczne.

- Zasady zaopatrywania w sprzęt, środki i materiały w tym sposób oraz czas dowozu /odbioru/.
- Przydział i dyslokacja składnic /aptek/.
- Wielkości nakazanych zapasów.

3. ORGANIZACJA UŻYTKOWANIA, EWAKUACJI I REMONTU SPRZĘTU KWATERMISTRZOWSKIEGO.

✓ 3.1. Zasady użytkowania sprzętu kwatermistrzowskiego /ograniczenia zakazy, nakazy, limity/.

✓ 3.2. Zasady ewakuacji sprzętu.

✓ 3.3. Zasady remontu sprzętu.

- Rozmieszczenie organów remontowych oraz poziomy /zakresy/ wykonywanych przez nie remontów.
- Zasady przekazywania sprzętu do remontu.
- Zasady korzystania z terenowej bazy remontowej OC.

4. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO

- Przydzielane wzmocnienie i wsparcie medyczne.
- Zakres pracy medycznej.

- Wykorzystanie transportu ogólnego przeznaczenia do ewakuacji rannych i porażonych.

5. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA GOSPODARCZO-BYTOWEGO

- W miejscach stałego bazowania
- Podczas przemieszczenia
- W nowych rejonach /w warunkach polowych/.

6. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM KWATERMISTRZOWSKIM

- Miejsce kwatermistrza i jego zastępcy
- Sposób i terminy /przekazywania meldunków.

KWATERMISTRZ

ZASTĘPCA DOWÓDCY DR /BR,spr/ OPK

.....
stopień, imię, NAZWISKO

Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr 2 -

itd.

Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO

MAPA ROBOCZA

KWATERMISTRZA-ZASTĘPCY DOWÓDCY DR/BR,spr/OPK

Skala mapy 1:200 000 - dla ugrupowania strefowego
1:100 000 - dla ugrupowania obiektowego

1. Opis mapy

=====

- u góry pośrodku : MAPA ROBOCZA
KWATERMISTRZA-ZASTĘPCY DOWÓDCY...DR/BR,spr/OPK

Rozpoczęto

Zakończono

- u góry w prawym rogu: KLAUZULA TAJNOŚCI

- u dołu w prawym rogu:
stopień, imię NAZWISKO

- u dołu w lewym rogu: Wykonano w 1 egz. - a/a
Wykonał: stopień, imię, NAZWISKO
Kreślił:
Dnia19..r.

2. Treść mapy roboczej powinna zawierać aktualną sytuację

=====

DR /BR,spr/. Na mapę roboczą kwatermistrza wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem kwatermistrzowskim. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH..... DR /BR,spr/ OPK" a ponadto:

- linię styczności wojsk /jeśli znajduje się w strefie działań korpusu/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- rejony skażeń i zakażeń;
- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- inne elementy potrzebne do oceny sytuacji kwatermistrzowskiej i kierowania procesem zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.

KLAUZULA TAJNOŚCI

REFERAT - MELDUNEK ✓

KWATERMISTRZA-ZASTĘPCY DOWÓDCYDR, BR, spr/ OPK
O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH

1. STAN OSOBOWY SŁUŻB KWATERMISTRZOWSKICH

- procent ukompletowania specjalistami w poszczególnych grupach osobowych i w służbach;
- konieczne potrzeby w zakresie uzupełnienia;
- propozycje przesunięć personalnych.

2. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU KWATERMISTRZOWSKIEGO, MOŻLIWOŚCI UZUPEŁNIENIA, NAPRAWY SPRZĘTU:

- procent ukompletowania sprzętem w służbach: żywnościowej, mundurowej, mps /wskazać najniższe stany oraz określić ich wpływ na proces zabezpieczenia kwatermistrzowskiego/;
- współczynnik sprawności technicznej - wg układu jak w załączniku nr 1 do "Legendy planu zabezpieczenia działań bojowych";
- możliwości uzupełnienia brakującego sprzętu;
- proponowany manewr sprzętem;
- organizacja ewakuacji i remontu sprzętu kwatermistrzowskiego.

3. STAN PODSTAWOWYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH I MOŻLIWOŚCI ZAOPATRYWANIA:

- nakazane współczynniki /limity zużycia/;
- określenie na ile dni wystarczą zapasy środków materiałowych w poszczególnych służbach/wskazać najniższe zapasy

oraz podać ich wpływ na proces zabezpieczenia kwatermistrzowskiego;

- możliwości uzupełnienia i sposób /organizacja/ zaopatrywania podległych pododdziałów /dywizjonów/;
- możliwości własnych pododdziałów transportowych;
- przewidywany manewr środkami materiałowymi;
- problemy w zaopatrywaniu w podstawowe środki materiałowe i propozycje ich rozwiązania.

4. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA MEDYCZNEGO:

- stan zdrowotny stanu osobowego dywizji /brygady, pułku/;
- przewidywane straty sanitarne;
- posiadane siły i środki sanitarno-medyczne;
- organizacja udzielania pomocy medycznej /w tym ewakuacja/;
- stan szpitali do których mogą być kierowani żołnierze DR /BR, spr/.

5. ZABEZPIECZENIE GOSPODARCZO-BYTOWE:

- organizacja żywienia, zakwaterowania, zaopatrywania w przedmioty mundurowe, kąpieli i prania w warunkach stacjonarnych i polowych.

6. ORGANIZACJA ZABEZPIECZENIA KWATERMISTRZOWSKIEGO MANEWRU /ROZŚRODKOWANIA/ - w przypadku realizacji tego przedsięwzięcia:

- żywienie;
- zaopatrywanie w paliwo;
- udzielanie pomocy medycznej.

7. KIEROWANIE SŁUŻBAMI KWATERMISTRZOWSKIMI:

- podział kierowniczego personelu służb kwatermistrzowskich do zmian dowodzenia;
- miejsce kwatermistrza i jego zastępcy.

8. WNIOSKI:

- stopień gotowości służb kwatermistrzowskich do zabezpieczenia działań DR /BR,spr/;
- kierunek głównego wysiłku służb kwatermistrzowskich /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa itp./.

9. PROŚBY /jeśli występują/:

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów.

.....
stopień, imię, NAZWISKO

W przypadku pisania na maszynie należy wpisać metryczkę.

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZENIA
KALKULACJI I OPRACOWANIA REFERATU-MELDUNKU

1. Rozliczenie stanu osobowego służb kwatermistrzowskich wg własnego układu.
2. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdu między dywizjonami.
3. Normy zużycia środków materiałowych i współczynniki przeliczeniowe /jednostki kalkulacyjne/.
4. Podstawowe normy czasowe.
5. Inne materiały - wg uznania kwatermistrzów.

ZASTĘPCA DOWÓDCY KORPUSU OPK
D/S TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

S Z T A B

MELDUNEK DOBOWY

=====

o zabezpieczeniu kwatermistrzowskim działań bojowych
..... DR /BR, spr/ OPK^{x/}

1. Główne zadania zrealizowane przez służby kwatermistrzowskie w ciągu minionej doby.
2. Zmiany w dyslokacji elementów zabezpieczenia kwatermistrzowskiego.
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia środków materiałowych.
5. Zgłoszenie sprzętu do naprawy w warsztatach podległych KOPK, WOPK, COZ, COZ oraz warsztatach GN.
6. Poniesione straty sanitarne, przebieg ewakuacji rannych i porażonych, stan zabezpieczenia w sprzęt i materiały medyczne.
7. Ogólna ocena gotowości /możliwości/ służb kwatermistrzowskich do dalszego zabezpieczenia działań DR /BR, spr/.

KWATERMISTRZ
ZASTĘPCA DOWÓDCY DR/BR, spr/ OPK

Wykonano w egz.

Egz. nr 1 -

Egz. nr 2 -

.....
stopień, imię, NAZWISKO

Wykonał: stopień, imię,
NAZWISKO

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne w danej sytuacji.

62
Akademia Sztabu Generalnego WP
Wydział Wojsk Lotniczych i Wojsk OPK

Warszawa

ROZDZIAŁ WOJSK OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU
ZBIORY TECHNICZNE I ZAOPATRZENIA

Nr P/753
30. MAR 1982 19... r.
00-912 Warszawa 69

ZBIÓR DOKUMENTÓW

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH WOJSK LOTNICZYCH

BRT OPK

I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów

1. Plan zabezpieczenia technicznego działań bojowych BRT OPK.
2. Zarządzenie techniczne zastępcy dowódcy BRT OPK ds. techn.
3. Mapa robocza zastępcy dowódcy BRT ds. technicznych
4. Referat-meldunek zastępcy dowódcy BRT OPK ds. technicznych o stanie i możliwościach zabezpieczenia technicznego działań bojowych.
5. Meldunek dobowy.

II. Ponadto obowiązują:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach Wojsk OPK - WZÓR Nr 2, który należy składać zgodnie z bieżącymi poleceniami przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

~~WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH
I OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
Nr 9/248
Wyd. na dn. 27.04.82 1982 r.
Str. 11~~

~~WYDZIAŁ WOJSK LOTNICZYCH
I OBRONY POWIETRZNEJ KRAJU
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
Nr P/10
Wyd. na dn. 5.5.82 1982 r.
Str. 12~~



[Handwritten signature]

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ
BOJOWYCH BRT OPK

I. Cześć zasadnicza - graficzna, na mapie:

Skala mapy 1:500 000.

A. Opis mapy:

- u góry - pośrodku:

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH BRT OPK

- u góry - w lewym rogu:

"ZATWIERDZAM"

DOWÓDCA BRT OPK

.....
stopień, imię, nazwisko

Dnia 19....r.

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

- u dołu - w prawym rogu:

ZASTĘPCA DOWÓDCY BRT OPK
DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonano w 2 egz.

Egz.nr 1 - SD BRT OPK

Egz.nr 2 - ZSD BRT OPK

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

Kreślił: stopień, imię, nazwisko

Dnia 19.....

D. Treść planu na mapie.

1. Linie rozgraniczenia KOPK.
2. Ugrupowanie bojowe BRT OPK z wyszczególnieniem zasadniczego sprzętu radiotechnicznego.
3. Dyslokacja jednostek i SD w ugrupowaniu bojowym współdziałających sąsiadów.
4. Warsztaty remontowe własne /grupy warsztatów radiolokacyjnych i planowane do wykonywania remontów sprzętu dla BRT OPK - korpusne, WOPK, OW, SWPR-P, GN i OTK, z wyszczególnieniem rodzaju remontu i rodzajów /typów/ objętego remontami sprzętu
5. Składnice i magazyny sprzętu technicznego i technicznych środków materiałowych własne oraz przydzielone do zaopatrywania BRT OPK - korpusne WOPK, centralne, OW, OTK i GN /PRGM/ z wyszczególnieniem rodzaju sprzętu /materiałów/, czasu dostępności, zasadniczego sposobu zaopatrywania.
6. Stacje załadownicze i wyładownicze.
7. Drogi manewru, ewakuacji i zaopatrywania: główne i zapasowe, planowane objazdy niewrażliwych obiektów inżynieryjno-drogowych.
8. Lotniska i lądowiska.
9. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.

Uwaga:

Istotne elementy służb technicznych, znajdujące się na obszarze nieobjętym mapą należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej, podając przy znaku taktycznym nazwę miejscowości stacjonowania organu oraz odległość w kilometrach.

II. Część uzupełniająca - opisowa:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Dgz.nr _____

LEGENDA DO PLANU

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH

..... BRT OPK

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
..... BRT OPK:

- kierunek głównego wysiłku służb technicznych, np.: - odtworzenie sprawności technicznej sprzętu po masowym uderzeniu SNP nieprzyjaciela;

- zabezpieczenie techniczne manewru batalionami radiotechnicznymi, itp;

- zasadnicze zadania do realizacji przez służby techniczne BRT OPK.

2. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU TECHNICZNEGO BRT OPK,
PRZEWIDYWANE STRATY I PLANOWANE ODTWORZENIE SPRAWNOŚCI
TECHNICZNEJ - jak załącznik nr 1.

3. STAN PODSTAWOWYCH TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH
..... BRT OPK, PRZEWIDYWANE ZUŻYCIĘ I PLANOWANE UZUPEŁNIENIE
- jak załącznik nr 2.

4. MANEWR PODODDZIAŁAMI LUB SPRZĘTEM TECHNICZNYM^{x/}:

4.1. Manewr pododdziałami:

- numery pododdziałów, rejony docelowe, czasy wymarszu i gotowości do działań w rejonie docelowym;

- drogi marszu;

- zabezpieczenie techniczne maszerujących pododdziałów

x/ Wykonuje się tylko przy planowaniu manewru.

- pomoc udzielana pododdziałom ze szczebla BRT;
- terytorialne punkty pomocy technicznej i zakres prac przez nie realizowanych.

4.2. Manewr sprzętem technicznym:

- rodzaj /typ/ sprzętu technicznego, ilość, pododdział wydzielający, odbiorca, termin i miejsce przekazania;
- zabezpieczenie techniczne przemarszu sprzętu technicznego;
- pomoc udzielana ze szczebla BRT;
- terytorialne punkty pomocy technicznej i zakres prac przez nie realizowanych.

5. ZASADY UŻYTKOWANIA SPRZĘTU TECHNICZNEGO:

- ograniczenia /zakazy, nakazy/ np. dot. włączania i wyłączania zasilania, itp..

6. PRZYGOTOWANIE SPRZĘTU DO DZIAŁAŃ:

6.1. Przygotowanie do działań sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji /prace obsługowe/:

- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego sprzętu technicznego/;
- czas i sposób wykonywania;
- pomoc udzielana batalionom przez grupy remontowo-ewakuacyjne ze szczebla BRT OPK /KOPE/.

6.2. Przygotowanie do działań pozostałego sprzętu /prace obsługowe/:

- dot. gł. sprzętu artyleryjskiego, samochodowego, inżynierskiego:
- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego sprzętu technicznego/;
- czas i sposób wykonywania.

7. EWAKUACJA I REMONT SPRZĘTU TECHNICZNEGO:

7.1. Ewakuacja i remont sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji:

- sposób i termin usprawniania sprzętu uszkodzonego dotychczas niesprawnego;
- siły i środki ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji /grupy warsztatów radiolokacyjnych/, ich podległość, miejsce stacjonowania, możliwość wykorzystania, przeznaczenie /realizowane zadania/;
- siły i środki stacjonarnych warsztatów elektronicznych BRT OPK /warsztatów sprzętu radiolokacyjnego i warsztatów montażowo-konserwacyjnego warsztatów technicznych KOPK możliwości, zadania;
- priorytety ewakuacyjne i remontowe;
- pomoc w zakresie ewakuacji i remontu z zakładów i warsztatów remontowych: KOPK, WOPK, SWPER-P, OPK, GN.

7.2. Ewakuacja i remont pozostałego sprzętu technicznego:

- /dot. gł. sprzętu artyleryjskiego, samochodowego, inżynierskiego/;
- sposób i termin usprawniania podstawowego sprzętu dotychczas niesprawnego /np. ciągników ciężkich/;
- pomoc udzielona ze szczebla KOPK i WOPK, jej zakres, czas trwania;
- sposób wykorzystania terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

8. ZAOPATRYWANIE W TECHNICZNE ŚRODKI MATERIAŁOWE:

8.1. Sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji:

- sposób zgłaszania zapotrzebowań;
- sposób dowozu;
- wykorzystanie zestawów części wymiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie;
- dynamiczna metoda pozyskiwania zespołów, podzespołów i części zamiennych u producenta sprzętu.

8.2. Zaopatrywanie pozostałego sprzętu technicznego:

- sposób zaopatrywania się z przydzielonych magazynów garnizonowych i rejonowych;
- wykorzystanie zestawów części zamiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie.

9. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM TECHNICZNYM:

- zespoły kierowania zabezpieczeniem technicznym i ich miejsce;
- miejsce zastępcy dowódcy BRT OPK ds. technicznych i jego zastępcy;
- obowiązujące meldunki dla przełożonych i od podwładnych.

ZASTĘPCA DOWÓDCY BRT OPK
DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

Wydrukowano w 2 egz.

Egz.nr 1 - SD BRT OPK

Egz.nr 2 - ZSD BRT OPK

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

ZALĄCZNIK NR 2

do "Legandy do planu zabezpieczenia
technicznego działani bojowych BNT OpK"

STAN PODSTAWOWYCH TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH BNT OpK,
PRZEMIERZANE ZUŻYCIE I PLANOWANE UZUPEŁNIENIE

Lp.	Nazwa /typ/ środków materiałowych	Jm.	Malożność dyrektywna							Planowane uzupełnie- nie do D +	śląd	U w a g i	
		 brt	brt	na dzień	Stan faktyczny X/	uzupeł- niane do D+	ilość	śląd				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	AMUNICJA PILOT.	J.p. "- "-											
	- 57 mm												
	- 57 mm												
	- 12,7 mm												
2.	ZARZĄDZANIE SŁOŻYTO RADIOLOKACJI I AUTOMA- TYZACJI	zost. "- "- "- "- "-											
	- JALOT-1	- NR 1											
		- NR 2											
		- NR 3											
		- JAYOR M-2											
		- NR 1											
		- NR 2											
		- NR 3											
	itd.												
3.	ZARZĄDZANIE RADIOLOKACJI SŁOŻYTO SŁOŻYTO	zost.											
	- nr. ZAR-1												
	STAR-660												
	itd.												
	itd.												

N/ Wyklnia się do osiągnięciu stanu pełnej gotowości bojowej.

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

ZARZĄDZENIE TECHNICZNE NR

ZASTĘPCY DOWÓDCY BRT OPK DS. TECHNICZNYCH

SD, data, Mapa 1:500 000, Wyd. 19....
miejscowość

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO:

- kierunek głównego wysiłku służb technicznych;
- zasadnicze zadania dla służb technicznych brt.

2. ORGANIZACJA MANEWRU SPRZĘTEM ORAZ ZABEZPIECZENIE TECHNICZNE MANEWRU PODODDZIAŁAMI:

- termin przekazania, skład, dokąd, typ sprzętu, ilość, nakazany stan techniczny do przekazania;
- sposób organizacji zabezpieczenia technicznego naszerujących kolumn;
- pomoc techniczna udzielona z wyższych szczebli;
- dyslokacja terytorialnych punktów pomocy technicznej i zakres prac przez nie realizowanych.

3. ZASADY UŻYTKOWANIA SPRZĘTU TECHNICZNEGO:

- np. ograniczenia /zakazy, nakazy, limity/ dot. użytkowania technicznego.

4. ORGANIZACJA PRZYGOTOWANIA SPRZĘTU DO DZIAŁAŃ:

- prace nakazane do wykonania na sprzęcie /rodzaj obsługiwanego technicznego/;
- czas /termin/ wykonania i sposób;
- pomoc udzielona z wyższych szczebli.

5. ORGANIZACJA EWAKUACJI I REMONTU SPRZĘTU TECHNICZNEGO:

- zasady wydzielenia grup weryfikacyjno-ewakuacyjnych i ich zadania;
- priorytety ewakuacyjne;
- meldowanie o potrzebach i pomoc w zakresie ewakuacji z wyższych szczebli;
- rozmieszczenie zapasu sprzętu radiotechnicznego;
- organizacja punktów zbiórki uszkodzonego sprzętu;
- rozmieszczenie organów remontowych oraz rodzaje /zakresy wykonywanych przez nie remontów /serwis naprawczy/;
- zasady przekazywania sprzętu do remontów;
- organizacja ruchomych grup remontowych /grup warsztatów radiolokacyjnych/;
- pomoc w zakresie remontów z wyższych szczebli oraz z zakł. produkcyjnych;
- zasady korzystania z terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

6. ORGANIZACJA ZAOPATRYWANIA W TECHNICZNE ŚRODKI MATERIAŁOWE:

- możliwości uzupełnienia sprzętu technicznego;
- rozmieszczenie składnic i magazynów przydzielonych do zaopatrywania brt /w tym z GN/;
- stacje wylądowe;
- zasady zaopatrywania - w tym sposób i czas dowozu /odbioru - pozyskiwanie materiałów od producenta sprzętu;
- wielkości nakazanych zapasów i limity zużycia.

7. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM TECHNICZNYM:

- miejsce zastępcy dowódcy BRT OPK ds. technicznych i jego zastępcy;
- sposób i terminy przekazywania meldunków.

ZASTĘPCA DOWÓDCY BRT OPK
DS. TECHNICZNYCH

.....
stopień, imię, nazwisko

Wydrukowano w egz.

- Egz.nr 1 - SD BRT OPK
- Egz.nr 2 - ZSD BRT OPK
- Egz.nr 3 - ... brt OPK, itd.

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY BRT OPK DS. TECHNICZNYCH

Skala mapy 1:500 000

1. Opis mapy:

- u góry - pośrodku:

MAPA ROBOCZA
ZASTĘPCY DOWÓDCY BRT OPK
DS. TECHNICZNYCH

Sytuacja na dzień

Rozpoczęto:

Zakończono:

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. pojedynczy

- u dołu - w prawym rogu:

stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

Kreślił: stopień, imię, nazwisko

Dnia 19...

2. Treść mapy roboczej - powinna obejmować aktualną sytuację techniczną brygady. Na mapę roboczą zastępcy dowódcy BRT OPK ds. technicznych wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem technicznym. W szczególności powinno się wrysowywać elementy zjmowane w graficznej części "PLANU ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAJOCEGO BRT OPK", a ponadto:

- linię styczności wojsk własnych z nieprzyjacielem/jeśli znajduje się w pobliżu ugrupowania BRT OPK/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela
- strefy skażeń i zakażeń;
- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- punkty pomocy technicznej OTK i inne rozmieszczone w pobliżu elementów ugrupowania BRT OPK;
- inne elementy niezbędne do poprawnej oceny sytuacji technicznej i do kierowania procesem zabezpieczenia technicznego

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

REFERAT - MELDUNEK

ZASTĘPCY DOWÓDCY BRT OPK DS. TECHNICZNYCH

O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH

1. Sprawność techniczna sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji oraz sposób postępowania ze sprzętem aktualnie niesprawnym, przewidywany czas usprawnienia.
2. Stan zapasowego sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji oraz propozycje manewru tym sprzętem /wykorzystanie tego sprzętu/
3. Stan sprzętu samochodowego /w tym głównie samochodowych ciągników ciężkich/, inżynierskiego. Możliwości uzupełnienia. Propozycje manewru sprzętem.
4. Stan uzbrojenia przeciwlotniczego i amunicji plot. Możliwość uzupełnienia.
5. Stan specjalistów technicznych. Potrzeby w tym zakresie. Propozycje manewru siłami.
6. Propozycja organizacji ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych i przydziału dla nich zadań.
7. Sposób planowanego wykorzystania stacjonarnych warsztatów elektronicznych, ich możliwości.
8. Posiadane zapasy technicznych środków materiałowych, możliwości ich uzupełnienia.
9. Kierowanie służbami technicznymi:
- podział kierowniczego personelu służb technicznych na zespoły kierowania;

- miejsce zastępcy dowódcy BRT OPK ds. technicznych i jego zastępcy;
- sposób i terminy przekazywania meldunków.

WNIOSKI:

- ocena stanu gotowości służb technicznych do zabezpieczenia technicznego działań BRT;
- kierunek szczególnej uwagi w zabezpieczeniu technicznym /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa, itp/.

PROŚBY - /jeśli występują/:

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów zabezpieczenia technicznego.

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZANIA KALKULACJI I OPRACOWANIA REFERATU-MELDUNKU

1. Ewidencja bieżących stanów zasadniczego sprzętu technicznego BRT OPK.
2. Ewidencja bieżących stanów podstawowych technicznych środków materiałowych BRT OPK.
3. Szczegółowe rozliczenie stanu osobowego służb technicznych /inżynierów i techników specjalnościami, imiennie/ - wg własnego układu.
4. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdów między BRT, brt i krt.
5. Siły, środki i możliwości etatowych warsztatów elektronicznych BRT /stacjon. i GWR/ i kompanii remontowej brt OPK.

6. Podstawowe normy czasowe, techniczne, itp.
7. Współczynniki kalkulacyjne.

Akademia Sztabu Generalnego WP
Wydział Wojsk Lotniczych i Wojsk OPK

POUFNE

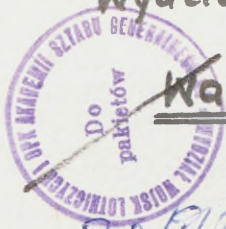
Egz. nr 25

72

STOWOZISKO WOJSK LOTNICZYCH I WOJSK OPK
SZYBKOŚĆ TECHNICZNEJ REAKCJI

Nr P/754

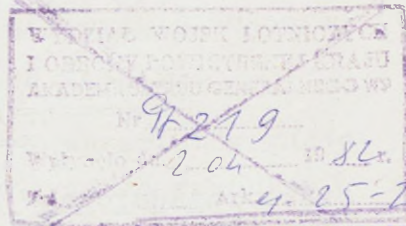
30 MAR 1982 18
00-912 Warszawa 67



Warszawa

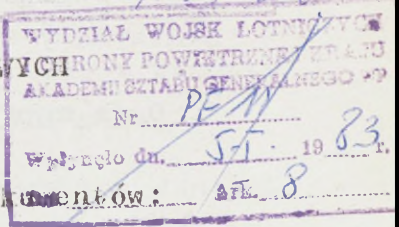
30/P/31/84

ZBIÓR DOKUMENTÓW



*F. J. Tosiński
do zgłoszenia
64.02.*

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
CHRONY POWIETRNEJ SZTABU
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO WP
brt OPK.



I. Zbiór zawiera wzory /układy/ następujących dokumentów:

1. Plan zabezpieczenia technicznego działań bojowych brt OPK.
2. Mapa robocza zastępcy dowódcy brt OPK ds. technicznych.
3. Referat - meldunek zastępcy dowódcy brt OPK ds. technicznych o stanie i możliwościach zabezpieczenia technicznego działań bojowych.
4. Meldunek dobowy.

II. Ponadto obowiązują:

1. Meldunek - ewidencja zasadniczego sprzętu i środków materiałowych w jednostkach Wojsk OPK - WZÓR NR 2, który należy składać zgodnie z bieżącymi poleceniami przełożonych.
2. Dziennik działań bojowych.

J. G. 82

PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO

=====
DZIAŁAŃ BOJOWYCH brt OPK.
=====

I. Cześć zasadnicza - graficzna na mapie:

Skala mapy 1:200 000.

A. Opis mapy:

- u góry - pośrodku: PLAN ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH brt OPK.

- u góry - w lewym rogu: "ZATWIERDZAM"
DOWÓDCA brt OPK

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

Dnia 19...

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. nr

- u dołu - w prawym rogu:

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... brt OPK
ds. TECHNICZNYCH

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonano w 2 egz.

Egz. nr 1 - SD brt

Egz. nr 2 - ZSD brt

Wykonał: stopień, Imię, NAZWISKO

Kreślił: stopień, Imię, NAZWISKO

Dnia 19 ...

B. Treść planu na mapie:

1. Ugrupowanie bojowe brt OPK z wyszczególnieniem zasadniczego sprzętu radiotechnicznego.

2. Stanowiska dowodzenia BRT OPK.

3. Dyslokacja posterunków i SD w ugrupowaniu bojowym współdziałających sąsiadów.
4. Warsztaty remontowe własne /grupy warsztatów radiolokacyjnych/ i planowane do wykonywania remontów sprzętu dla brt OPK - podległe BRT OPK, KOPK, WOPK, OW, SWPR-P i OTK, z wyszczególnieniem rodzaju remontu i rodzajów /typów/ objętego remontami sprzętu.
5. Składnice i magazyny sprzętu technicznego i technicznych środków materiałowych własne oraz przydzielone do zaopatrywania brt OPK podległe: BRT OPK, KOPK, WOPK, instytucjom centralnym, OW, OTK i GN /PRGM/, z wyszczególnieniem rodzaju sprzętu /materiałów/, czasu dostępności, zasadniczego sposobu zaopatrywania.
6. Stacje załadowcze i wyładowcze.
7. Drogi manewru, ewakuacji i zaopatrywania: główne i zapasowe, planowane objazdy newralgicznych obiektów inżynieryjno-drogowych.
8. Lotniska i lądowiska.
9. Punkty zbiórki uszkodzonego sprzętu.

Uwaga!

Istotne elementy służb technicznych, znajdujące się na obszarze nieobjętym mapą należy wrysować przy ramce mapy od strony wewnętrznej, podając przy znaku taktycznym nazwę miejscowości stacjonowania organu oraz odległość w kilometrach.

II. Cześć uzupełniająca - opisowa:

LEGENDA DO PLANU

=====

ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH
... brt OPK

1. GŁÓWNE ZADANIA ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ
BOJOWYCH ... brt OPK.

- kierunek głównego wysiłku służb technicznych, np: - od-
twarzanie sprawności technicznej sprzętu po zmasowanym
uderzeniu ŚNP nieprzyjaciela;

- zabezpieczenie techniczne
manewru brt OPK; itp.,

- zasadnicze zadania do realizacji przez służby techniczne
brt OPK.

2. STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU TECHNICZNEGO ... brt OPK,
PRZEWIDYWANE STRATY I PLANOWANE ODTWORZENIE SPRAWNOŚCI
TECHNICZNEJ - jak załącznik nr 1.

3. STAN PODSTAWOWYCH TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIALOWYCH
...brt OPK, PRZEWIDYWANE ZUŻYCIĘ I PLANOWANE UZUPELNIENIE
- jak załącznik nr 2.

4. MANEWR PODODDZIAŁAMI LUB SPRZĘTEM TECHNICZNYM ^{x/}:

4.1. Manewr pododdziałami:

- numery pododdziałów, rejony docelowe, czasy wymarszu
i gotowości do działań w rejonie docelowym,

- drogi marszu,

- zabezpieczenie techniczne maszerujących pododdziałów,

- terytorialne punkty pomocy technicznej i zakres prac
przez nie realizowanych.

^{x/} Wykonuje się tylko przy planowaniu manewru.

4.2. Manewr sprzętem technicznym:

- rodzaj /typ/ sprzętu technicznego, ilość, pododdział wydzielający, odbiorca, termin i miejsce przekazania,
- zabezpieczenie techniczne przemarszu sprzętu technicznego.

5. ZASADY UŻYTKOWANIA SPRZĘTU TECHNICZNEGO :

- ograniczenia /zakazy, nakazy/. np. dot. włączania i wyłączania zasilania.

6. PRZYGOTOWANIE SPRZĘTU DO DZIAŁAŃ:

6.1. Przygotowanie do działań sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji /prace obsługowo-techniczne/:

- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego technicznego/;
- czas i sposób wykonywania,
- pomoc udzielana kompaniom /posterunkom/ przez brt OPK /wyższe szczeble/.

6.2. Przygotowanie do działań pozostałego sprzętu /prace obsługowo-techniczne/:

- dot. głównie sprzętu artyleryjskiego, samochodowego:
- prace planowane do wykonania /rodzaj obsługiwanego technicznego/;
- czas i sposób wykonywania.

7. EWAKUACJA I REMONT SPRZĘTU TECHNICZNEGO:

7.1. Ewakuacja i remont sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji:

- sposób i termin usprawnienia sprzętu uszkodzonego - dotychczas niesprawnego,

- siły i środki ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji, ich podległość, miejsce stacjonowania, możliwość wykorzystania, przeznaczenie /realizowane zadania/,
- siły i środki stacjonarnych warsztatów kompanii remontowej brt OPK, możliwości, zadania,
- priorytety ewakuacyjne i remontowe,
- pomoc w zakresie ewakuacji i remontu z wyższych szczebli.

7.2. Ewakuacja i remont pozostałego sprzętu technicznego:

/ dot. gł. sprzętu artyleryjskiego, samochodowego, łączności /

- sposób i termin usprawnienia podstawowego sprzętu dotychczas niesprawnego /np. ciągników ciężkich/,
- pomoc udzielana z wyższych szczebli,
- sposób wykorzystania terytorialnej bazy remontowej OW i terenowej bazy remontowej OC.

8. ZAOPATRYWANIE W TECHNICZNE ŚRODKI MATERIALOWE :

8.1. Sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji:

- sposób zgłaszania zapotrzebowań,
- sposób dowozu,
- wykorzystanie zestawów części wymiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie,

8.2. Zaopatrywanie pozostałego sprzętu technicznego:

- sposób zaopatrywania się z przydzielonych magazynów garnizonowych i rejonowych,
- wykorzystanie zestawów części zamiennych przy sprzęcie i ich uzupełnianie.

9. KIEROWANIE ZABEZPIECZENIEM TECHNICZNYM:

- zespoły kierowania zabezpieczeniem technicznym i ich miejsce,
- miejsce zastępcy dowódcy brt OPK ds. technicznych i jego zastępcy,
- obowiązujące meldunki dla przełożonych i od podwładnych,

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... brt OPK
ds. TECHNICZNYCH

.....
stopień, Imię, NAZWISKO

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. nr 1 - SD brt

Egz. nr 2 - ZSD brt

Wykonał: stopień, I.NAZWISKO

do "Legandy do planu zabezpieczenia technicznego działań bojowych ... brt OFK"

STAN ZASADNICZEGO SPRZĘTU TECHNICZNEGO brt OFK, PRZEWIDYWANE STRATY I PLANOWANE ODTWORZENIE SPRAWNOŚCI TECHNICZNEJ

Lp.	Rodzaj i typ sprzętu	Jm.	Stan etatowy							Przewidywane straty w okresie do D+...	Planowa- zacja remontu do D+...	Planowane uzupełnie- nie z posia- danego funduszu remont.	U w a g i
			...krt	...brt	...krt	...brt	na dzień	Stan faktyczny	Razem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	ODLEGŁOŚCIONIERZE - JAWOR M-2 - P-12 MP - P-35 - NARĘW, itd.	zest. "- "- "-											
	R a z e m												
2.	WYSOKOŚCIONIERZE - NIDA - BOGOLA M - PRY... itd	"- "- "-											
	R a z e m												
3.	AUTOMATYZACJI - ASPD-1 krt APN itd	zest.											
4.	ZŁOSPÓŁY PRĄDO-TRÓRCZE - 8 kW - 10 kW - 30 kW, itd	Szt. "- "-											
5.	UZBROJENIE - granata plot 57mm - granata plot 37 mm - WKM 12,7 mm - itd., itp.	Szt. "- "- "-											

2 22 168 190 230 270 310 350 390 430 480 530 580

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.	SAMOCHO- DOWY	szt. - ciągn. sam. ciężkie - sam. cięż. - szos. - przyczepa transp. - sam. specj. - przyczepy specj., itd. - poj. ggs. specj.											
7.	WARSZTATY REMONTOWE	szt. - WK-60, itp. - B/Sam. itp. - L-8, itp. - KRAS-1R - KRAS-1M - KRAS-1P											

X/ Wypełnia się po osiągnięciu stanu pełnej gotowości bojowej.

- St. Kad. celow.
- Wersjot 1902. 6-8

do "Legandy do planu zabezpieczenia technicznego działań bojowych brt OFK"

STAN PODSTAWOWYCH TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH brt OFK,
PRZEWIDYWANE ZUŻYCIE I PLANOWANE UZUPEŁNIENIE

Lp.	Rodzaj /typ/ środków materiałowych	Jm.	Należność dyrektywna										Przewidywane zużycie do D+....	Planowane uzupełnienie do D+		U w a g i	
				ilość	skąd		
			
1		3	14
1.	AMUNICJA PŁOT - 57 mm - 37 mm - 12,7 mm itd	J.O. "- "-	
2.	AMUNICJA SPRZELĘCZA - 9 mm nb pist. - 7,62 mm nb Kbk - 7,62 mm nb PP	J.O. "- "-	
3.	ZAPAS CZĘŚCI RADIOTELEK- NICZNYCH - zestaw rem. JAWOR M - NR 1 itd	zest.	
4.	ZAPAS CZĘŚCI SAMOCHODOWYCH - ZRB-1 STAR 660, itp.	zest.	

x/ Wypełnia się po osiągnięciu stanu pełnej gotowości bojowej.

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY brt OPK DS. TECHNICZNYCH

Skala mapy 1:200 000

1. Opis mapy:

- u góry - pośrodku

MAPA ROBOCZA

ZASTĘPCY DOWÓDCY brt OPK
DS. TECHNICZNYCH

Sytuacja na dzień

Rozpoczęto:

Zakończono:

- u góry - w prawym rogu:

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz. pojedynczy

- u dołu - w prawym rogu:

Stopień, imię, nazwisko

- u dołu - w lewym rogu:

Wykonał: stopień, imię, nazwisko

Kreślił: stopień, imię, nazwisko

Dnia 19...r.

2. Treść mapy roboczej - powinna obejmować aktualną sytuację techniczną batalionu. Na mapę roboczą zastępcy dowódcy brt OPK ds. technicznych wrysowuje się tylko te dane, które są niezbędne do kierowania zabezpieczeniem technicznym. W szczególności powinno się wrysowywać elementy ujmowane w graficznej

części "PLANU ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO DZIAŁAŃ BOJOWYCH brt OPK", a ponadto:

- linię styczności wojsk własnych z nieprzyjacielem /jeśli znajduje się w pobliżu ugrupowania brt OPK/;
- rejony działań grup dywersyjno-rozpoznawczych nieprzyjaciela;
- strefy skażeń i zakażeń;
- zniszczenia /zwłaszcza dróg i węzłów komunikacyjnych/;
- punkty pomocy technicznej OPK rozmieszczone w pobliżu elementów ugrupowania brt OPK;
- inne elementy niezbędne do poprawnej oceny sytuacji technicznej i do kierowania procesem zabezpieczenia technicznego.

KLAUZULA PAJNOBOY

Egz.nr _____

REFERAT - MELDUNEK

ZASTĘPCY DOWÓDCY brt OPK DS. TECHNICZNYCH

O STANIE I MOŻLIWOŚCIACH ZABEZPIECZENIA TECHNICZNEGO
DZIAŁAŃ BOJOWYCH

1. Sprawność techniczna sprzętu radiolokacyjnego i automatyzacji, sposób postępowania ze sprzętem aktualnie niesprawnym, przewidywany czas usprawnienia.
2. Propozycje manewru sprzętem radiolokacyjnym.
3. Stan sprzętu samochodowego /w tym głównie samochodowych ciągników ciężkich/. Możliwości uzupełnienia. Propozycje manewru sprzętem.
4. Stan uzbrojenia przeciwlotniczego i amunicji plot. Możliwości uzupełnienia.
5. Stan specjalistów technicznych. Potrzeby w tym zakresie. Propozycje manewru siłami.
6. Propozycja organizacji ruchomych grup remontowo-ewakuacyjnych i przydziału dla nich zadań.
7. Sposób planowanego wykorzystania stacjonarnych warsztatów kompanii remontowej i ich możliwości.
8. Posiadane zapasy technicznych środków materiałowych, możliwości ich uzupełnienia.
9. Kierowanie służbami technicznymi:
 - podział kierowniczego personelu służb technicznych na zespoły kierowania;

- miejsce zastępcy dowódcy brt OPK ds. technicznych i jego zastępcy;
- sposób i terminy przekazywania meldunków.

W N I O S K I:

- ocena stanu gotowości służb technicznych do zabezpieczenia technicznego działań brt;
- kierunek szczególnej uwagi w zabezpieczeniu technicznym /szczególnie istotne zadania, krytyczne ogniwa itp/.

P R O S B Y /jeśli występują/:

- niezbędna pomoc ze strony dowódcy w rozwiązywaniu problemów zabezpieczenia technicznego.

MATERIAŁY POMOCNICZE DO PRZEPROWADZANIA KALKULACJE I OPRACOWANIA REFERATU - MELDUNKU

1. Ewidencja bieżących stanów zasadniczego sprzętu technicznego brt OPK.
2. Ewidencja bieżących stanów podstawowych technicznych środków materiałowych brt OPK.
3. Szczegółowe rozliczenie stanu osobowego służb technicznych /inżynierów i techników specjalnościami, imiennie/ - wg własnego układu.
4. Tabela kalkulacyjna odległości i czasów dojazdu między krt, brt i WE BRT.
5. Siły, środki i możliwości warsztatów kompanii remontowej.
6. Podstawowe normy czasowe, techniczne, itp.
7. Współczynniki kalkulacyjne.

KLAUZULA TAJNOŚCI

Egz.nr _____

ZASTĘPCA DOWÓDCY BRT OPK DS. TECHNICZNYCH

SZTAB
miejsowośćMELDUNEK DOBOWYo zabezpieczeniu technicznym działań bojowych
..... brt OPK.

1. Główne zadania zrealizowane przez służby techniczne brt OPK minionej doby.
2. Zmiany w dyslokacji krt i krem brt. .
3. Potrzeby w zakresie uzupełnienia sprzętu.
4. Potrzeby w zakresie uzupełnienia technicznych środków materiałowych.
5. Potrzeby w zakresie ewakuacji i remontu sprzętu oraz zgłoszenie sprzętu do realizacji remontu poza brt OPK.
6. Straty sanitarne specjalistów technicznych i potrzeby w tym zakresie.
7. Ogólna ocena gotowości do zabezpieczenia technicznego dalszych działań bojowych.

ZASTĘPCY DOWÓDCY brt OPK
DS. TECHNICZNYCH.....
stopień, imię, nazwisko

k. w egz.

egz.nr 1 - a/a

egz.nr 2 - SD BRT OPK

Wzrost: stopień, imię, nazwisko

x/ Meldunek winien zawierać tylko punkty aktualne i istotne
w danej sytuacji.

Nr PF 297/TZ

Druk.W.Wa PF 494 23.03.82

