

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

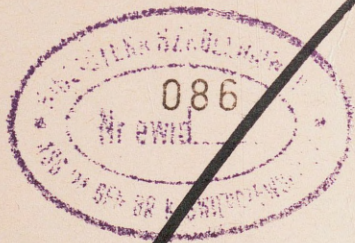
KATEDRA TAKTYKI WOJSK OPL

JAWNE

Egz. Nr. 4

pplk dypl. Marian WÓJCIK

**WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH
SZEFOSTWA WOJSK OPL FRONTU
W JĘZYKU ROSYJSKIM**



BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG W1
Archiwum Oddziału Zbiorów Specjalnych
Nr ewid. _____

41816

WARSZAWA

LUTY

1975



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

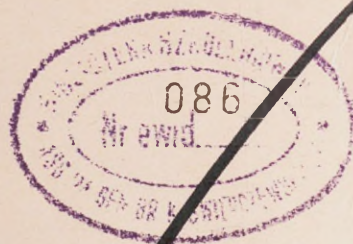
KATEDRA TAKTYKI WOJSK OPL

JAWNE

~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
Egz. Nr..... 4

ppłk dypl. Marian WÓJCIK

**WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH
SZEFOSTWA WOJSK OPL FRONTU
W JĘZYKU ROSYJSKIM**



BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG Wł
Archiwum Oddziału Zbiorów Specjalnych
Nr ewid. _____

41816

WARSZAWA

LUTY

1975

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. gen. broni K. Świerczewskiego

KATEDRA TAKTYKI WOJSK OPL

JAWNE

~~SECRET~~
~~SAUBERUNG~~
~~SECRET~~
Egz. Nr... 4

PODSTAWA
Ustawa z dnia 22 stycznia 1969 roku
art. 86 ust. 2 (Dz.U. RP Nr 11 poz. 95)
.....
podpis

PRZEKLASYFIKOWANO
Protokół Nr 12657

ppłk dypl. Marian WÓJCIK

WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH SZEFOSTWA WOJSK OPL
FRONTU W JĘZYKU ROSYJSKIM

~~BIBLIOTEKA SZKOLENIA NA DZ
085
Nr ewid.
AGG IM. GEN. BRONI K. ŚWIERCZEWSKIEGO~~

BIBLIOTEKA NAUKOWA AGG WY
Archiwum Działu Zbiorów Specjalnych
Nr ewid.

~~041816~~

WARSZAWA

MARZEC

1975 r.

Приложение к плану ПВО фронта

~~СЕКРЕТНО~~
~~SECRET~~

С Е К Р Е Т Н О

Звз.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ПЛАНУ ПВО ФРОНТА

НА НАСТУПАТЕЛЬНУЮ

ОПЕРАЦИЮ

I. Выводы из оценки средств воздушного нападения противника.

а/ Состав и возможные способы действия

Объединение/соединение/тактическая авиация	Род авиаций	Количество и тип самолетов.	Количество самолетов с учетом 80% боевой готовности	з а л п			Возможное количество вылетов в сут-ки	Возможное количество само-летов в сутки			Главное направление действий	Возможные способы действий	Способы преодоления ПВО	Возможные периоды действий усилен-ных	Подлётное время с ближайших аэродро-мов	
				бомбы /тон/	ракет /коли-чество/	ядер-ные бомбы		Общее	в этом							
									Н.Я.О	на ма-лых высотах 50%						ночью 30%
20АТК	ТИА	84-Ф-4 234-Ф-104 42-И-91 54-Ф-5 72-МИРАЖ-5	38 180 34 42 60	311 324 23 117 240	152 1080 - 168 120	28 100 - - -	2,5 2,5 2,5 2,5 2,5	95 450 85 105 150	28 100 - - -	48 225 43 53 75	29 135 - 34 45	Запад-ный и северо-запад-ный	Дейст-вия на малых и сред-них высотах и с пи-кирова-ния	Подавле-ние средств ПВО. Ведение радиоло-кацион-ных по-мех. Действия на малых высотах с боль-шой плотнос-тью на узком фронте.	Преодо-ление широких рек. Звод в бой армий 1-го эшелона. Отраже-ния контр-ударов. Звод в бой ар-мии 2-го эшелона фронта.	10-12 минут.
	ТБА	36-ХАШЕР 24-БУККАНЕЕР	30 20	81 72	60 80	- 20	2,5 2,0	75 40	- 20	38 10	23 6					
	Всего	510	404	1168	1660	148	-	1000	148	492	272					
40АТК	ТИА	100-Ф-4 36-Ф-111	80 28	656 478	320 224	80 28	2,5 2,5	200 70	80 28	100 35	60 21					
	Всего	136	108	1134	544	108	-	270	108	135	81					
Авиация атского ролива и северной алтики	ТИА	40-Ф-104 36-ДРАКЭН	32 28	57 27	192 108	- -	2,5 2,5	80 70	- -	40 35	24 21					
	Всего	76	60	84	300	-	-	150	-	75	45					
Алубная авиация	ТКА БА	48-А-7 24 БУККАНЕЕР	38 20	228 72	228 80	- 20	2,5 2,0	95 40	- 20	48 20	29 12					
	Всего	72	58	300	308	20	-	135	20	68	41					
Итого		794	630	5386	2812	276	-	1555	276	770	439					

6/ Возможности авиации противника

I. Массированный удар

Гро- ста	Время		Количество участвующих самолетов	Возможные задачи эшелона, распределение по волнам и их задачи
	дейст- вия	интер- вал		
Эш- лон	20		60+80	Подавление средств ПВО СВ, ПВОС и аэродромов. <u>1. Волна</u> подавление средств ПВО СВ и ПВОС. <u>2. Волна</u> подавление аэродромов ИА и уцелевших средств ПВО
		10	75+65	
Эше- лон	30		90	Подавление средств ядерного оружия, переправ и войск 1-го эшелона фронта. <u>1. Волна</u> подавление средств ядерного оружия фронта - /армии/ и авиации на аэродромах /ИАО/ <u>2. Волна</u> подавление переправ на р. ОДЕР, БИМА и ВАРГА <u>3. Волна</u> подавление войск первых эшелонов 5 и 7 А.
			100	
			130	
ого	60 мин.		455	

II Массированный удар

группа	Время в мин.		Количество участвующих самолетов	Возможные задачи эшелона, распределение по волнам и их задачи.
	действия	интервал		
эшелон	35		60	<p>Подавление системы ПВО СФ и ПВО страны</p> <p><u>1. Волна</u> подавление средств радиолокационной разведки и системы ПВО СФ и ПВО страны.</p>
			60	<p><u>2. Волна</u> подавление аэродромов ИА фронта и ПВО страны</p>
эшелон	40	15	60	<p>Подавление ракетных войск, ИИ 5 и 7А аэродромов бомбардировочной авиации</p> <p><u>1. Волна</u> Подавление ракетных войск и складов Я.С.</p>
			80	<p><u>2. Волна</u> Подавление ИИ и тактических соединений 5 и 7 А.</p>
			60	<p><u>3. Волна</u> Подавление аэродромов бомбардировочной авиации</p>
		15	30	<p>Подавление переправ на р. ОДЕР и ВИСЛА и узлов коммуникаций /ши/</p> <p><u>1. Волна</u> Подавление переправ на р. ОДЕР и ВИСЛА</p>
			50	<p><u>2. Волна</u> Подавление важнейших коммуникационных узлов</p>
	115		400	

2. Задачи ПВО

Основные усилия ПВО сосредоточить:

- до начала наступления для прикрытия основной группировки войск фронта во время достижения полной боевой готовности, а также при пересечении рек ВИСЛА, ОДРА, используя штабные средства фронта и армии, а также выделенными средствами системы ПВО страны ПНР и ГДР. В исходном районе главное усилие ПВО сосредоточить для прикрытия тантических соединений первого эшелона, оперативно - танческих ракет и артиллерии 5 и 7А, а также ракетных войск фронта, особенно при пересечении реки ШЦБА, используя фронтовые и армейские зрп и ИА действующие с воздуха и с аэродромов;
- выполнять ближайшую задачу фронта для прикрытия ударных группировок 5 и 7А, ракетных войск фронта, вторых эшелонов вводивших в сражение, а также при форсировании рек ДЕМНЕ, ВЕЗЕР и ДОРТМУНД-НМС КАНАЛ;
- выполнять дальнейшую задачу - для прикрытия 6А вводившей в сражение, ударных группировок армии и ракетных войск фронта, особенно в ходе пересечения очередных водных преград.

Для этого:

на рубежах рек ВИСЛА и ОДРА силами фронтовых и армейских зрп во взаимодействии с ракетными ПВО страны, ИА и средствами ПВО дивизии и полков создается многослойная система огня для прикрытия переправ.

В исходном районе создается многослойная система огня средствами 5, 7 и 12 зрп и фронтовой ИА во взаимодействии с 5 и 10 зрп ПВО страны, средствами ПВО 1 и 2 АК и средствами ПВО дивизии 5 и 7А.

В ходе операции планируется маневр 11 и 12 зрп и 11 орты спецназначения для прикрытия войск на очередных водных преградах, 12 зрп и фронтовой ИА для прикрытия 6А вводившей в сражение.

Первый удар авиации противника отражать:

- в случае пребывания войск в гарнизонах: в первую очередь всеми дежурными средствами ПВО, а затем нарастающая огонь остальными средствами ПВО по мере достижения в них боевой готовности в установленных районах.

- на марше ^{ВСЕМИ} развернутыми зря, зап и средствами авиации возможность вести огонь на марше, наращивая огонь средств развернутых вдоль маршрутов.

3. Организация ПВО

А. Организация разведки и оповещения.

а/ На территории страны системы разведки и оповещения ПВО фронта не развертываются, а используются данные системы разведки ПВО страны. На ИД частях ПВО и ПУ ПВО дивизии данные о воздушном противнике принимать в радиосетях оповещения корпусов ПВО страны или с радионаправлением зонсением соответствующих ПУ ПВО страны.

б/ В исходном районе и в ходе операции создается сплошное радиолокационное поле:

- в зоне ПВО армии первого эшелона от высоты 500 м;
- в тыловой зоне ПВО фронта от высоты 500-1000 м.

в/ Распределение РЛН .

Район /рубеж/	Количество в Д И								Примечания
	Развернутых				резервных				
	5А	7А	фронт	итого	5А	7А	фронт	итого	
Исходный район	2	2	-	4	2	2	9	13	используется для ПВО страны ИДР
Рубеж 1-го див. опера-ции	3	3	3	9	1	1	6	8	
Рубеж ближайшей задачи армии	3	3	6	12	1	1	3	5	

г/ для наведения ИД используется:

- в исходном районе РЛН ПВО страны, ПВО войск ИДР, а также по одному РЛН ПВО войск 5 и 7А;

- в ходе операции - по два РЛН ПВО войск 5 и 7А и три РЛН ПВО фронта.

д/ Меры по защите от радиолокационных помех :

- в РАС применять разброс и периодическую смену рабочих частот;
- в РЛН одновременно включать РЛС работающие на разных диапазонах частот;
- до начала операции на РЛС не включать высокого напряжения, настройку РЛС производить при работе на эквивалент.

е/ Оповещение о воздушной обстановке:

- на территории страны децентрализуется, используя средства оповещения ЦВО страны соответственно положению войск;
- в исходном районе и в ходе операции.

Подчиненные РЛН

Источник опосаждения	РЛН армии фронта			С о е д и н е н и я			РЛН фронта	
	5А	7А	6А	ГРЛН центрально-го фронта	РЛН ЗА	РЛН ЗАК		РЛН ЦВО ГДР
№ радиосети	51	79	63	14	34	28	44	48

Б. Состав и огневые возможности средств ПВО
 а/ Состав сил и средств ПВО

Части отдельные подразделения	Количество средств ПВО на										Средства радиолокационной разведки												
	Ракетные комплексы					Зенитные орудия					Станции помех		МШ	П-40	П-12	П-15	Явор	П-35	СОП СНР ЮСТ				
	ВОЛХОВ ОД ПУ	КВВ ОО ПУ	С-М ВЗВОД ПУ	С-2М ОТДЕЛ ПУ	57мм ОО ПУ- ШЕК	23мм ВЗВОД ПУ- ШЕК	14,5мм ВЗВОД УСТА- НОВСН	ПЛО-8 ДОТА СТАН.	САБ-7 ДОТА СТАН.	ПЛО-8 ДОТА СТАН.	ПЛО-8 ДОТА СТАН.												
II зрп	4/24	5/20	-	-	5/20	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	4		
II зрп	-	5/20	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
II зенал	-	-	-	-	6/48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	6		
II зенал	-	-	-	-	6/48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	6		
II зенал	-	-	-	-	6/48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	6		
II оргп спецназ.	-	-	-	-	-	-	-	-	9/18	-	-	-	9/27	18/54	-	-	-	4	9	-	4		
II оргп	-	-	-	-	-	-	-	-	9/18	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-		
30 влд	-	-	-	-	-	-	-	-	9/18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Всего	4/24	5/20	-	-	23/164	24/48	3/9	9/27	24/48	3/9	24/48	24/48	34/68	42/84	4	2	4	14	14	15	13	9	31
5 зрп	-	5/20	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5		
5 зенал	-	-	-	-	6/48	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6		
5 оргб	-	-	-	-	-	4/8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	4	-	7		
мед и тд	-	-	-	-	16/96	32/64	24/48	-	32/64	8/32	24/48	24/48	32/64	42/84	-	-	-	4	4	8	4	4	16
Всего	-	5/20	-	-	22/144	42/84	24/48	72/216	22/144	24/48	24/48	34/68	42/84	42/84	4	2	4	14	14	14	8	8	27
6 зрп	-	5/20	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5		
6 зенал	-	-	-	-	6/48	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6		
6 оргб	-	-	-	-	-	4/8	-	-	4/8	-	-	-	-	-	4	-	-	4	4	4	-	-	-
м с д	-	-	-	-	12/72	24/48	18/36	81/243	12/72	24/48	18/36	34/68	42/84	42/84	-	-	-	4	4	6	3	3	12
Всего	-	5/20	-	-	18/120	34/68	81/243	81/243	18/120	18/36	18/36	34/68	42/84	42/84	4	2	4	12	12	12	7	7	23
7 зрп	-	5/20	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5		
7 зенал	-	-	-	-	6/48	-	-	-	6/12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6		
7 оргб	-	-	-	-	-	4/8	-	-	4/8	-	-	-	-	-	4	-	-	4	4	4	-	-	-
мед и тд	-	-	-	-	20/120	40/80	81/243	81/243	20/120	27/54	27/54	34/68	42/84	42/84	-	-	-	10	10	10	5	5	20
Всего	-	5/20	-	-	26/168	50/100	81/243	81/243	26/168	27/54	27/54	34/68	42/84	42/84	4	2	4	16	16	16	9	9	31
Итого во фрон-те	4/24	20/80	48/192	234/702	89/596	72/147	18/54	9/27	18/54	21/84	21/84	21/84	21/84	21/84	21/84	8	26	57	37	9	9	31	112

Соединение
 Волка ПВО Броня
 Волка ПВО 5 А
 Волка ПВО 6 А
 Волка ПВО 7А

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	I зона	-	-	-	-	$\frac{6}{48}$	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
	две мод	-	-	$\frac{8}{32}$	$\frac{54}{162}$	$\frac{8}{48}$	$\frac{16}{32}$	$\frac{18}{36}$	-	-	-	-	-	4	2	-	8
	Всего	-	-	$\frac{8}{32}$	$\frac{54}{162}$	$\frac{14}{96}$	$\frac{16}{32}$	$\frac{18}{36}$	-	-	-	-	-	6	2	-	14
	2 зрл	-	$\frac{5}{20}$	-	-	-	6	-	-	-	-	2	-	-	-	7	5
	2 зона	-	-	-	-	$\frac{6}{48}$	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
	2 ортр	-	-	-	-	-	$\frac{1}{2}$	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-
	три мод	-	-	$\frac{12}{48}$	$\frac{81}{243}$	$\frac{12}{72}$	$\frac{24}{48}$	$\frac{27}{54}$	-	-	-	-	-	6	3	-	12
	Всего	-	$\frac{5}{20}$	$\frac{12}{48}$	$\frac{81}{243}$	$\frac{18}{120}$	$\frac{31}{62}$	$\frac{27}{54}$	-	-	1	2	1	9	4	-	23
	Всех взаимодей- ствующих средств	-	$\frac{5}{20}$	$\frac{20}{80}$	$\frac{135}{405}$	$\frac{32}{216}$	$\frac{47}{94}$	$\frac{45}{90}$	-	-	1	2	1	15	6	-	37
	И Т О Г О	$\frac{4}{24}$	$\frac{25}{100}$	$\frac{68}{272}$	$\frac{379}{1107}$	$\frac{121}{812}$	$\frac{198}{394}$	$\frac{117}{237}$	$\frac{9}{27}$	$\frac{18}{54}$	22	10	27	72	43	9	153

6/ Состав эксплуатационной авиации

Соединение / часть ИА/	Количество и тип самолетов	Количество полков вылетов	К-во самолето вылетов/количество/			В этом самол. вылетов		Количество пунктов	
			Общая	В зоне 46%	На аэродроме 30%	Почва 24%	авиационных	Р Л Р /Г Л П/	
7 мод	89 МиГ-21 18 Лил-5	12	356 72	162 43	108 29	86	5	6	
27 мод ИВО	36-МиГ-21	4	144	69	46	29	6	-	
40 мод ИВО	36-МиГ-21	4	144	69	46	29	-	-	
И Т О Г О	179	20	716	343	229	144	11	6	

в/ Распределение сил и средств ПВО фронта

Этапы боевых действий	З о н ы П В О												
	5 А		Части И А	7 А		Части И А	6 А		Части И А	Тыловая зона ПВО фронта			Части И А
	Части ПВО фр./ПВО страны/			Части ПВО фронта/ПВО страны/			Части ПВО фронта/ПВО страны/			Части ПВО фронта	Части ПВО страны		
	Придан-ные	Взаимо-действующие	Придан-ные	Взаимо-действующие	Придан-ные	Взаимо-действующие	Придан-ные	Взаимо-действующие					
I Доведение до полной боевой готовности	-	II зрп 5 зрб 6 зрб 9 зрб	7 над 5 пиа 9 пиа 3 пиа	-	4 зрп 7 зрп 12 зрд	7 над 16 над 28 над	-	16 зрб	II над 12 над 13 над	-	-	-	-
II Марш войск через территорию а/ П Н Р	-	II зрп 12 зрп II орти спец.наз. 6 зрб 9 зоб	7 над 5 над 9 над 3 над	-	II зрп 4 зрп 7 зрп 12 зрд	7 над 16 над 28 над 3 над	-	II зрп 5 зрб 6 зрб 9 зрб 4 зрп	5 над 9 над 3 над 11 над 12 над 16 над	-	-	-	-
б/ Г Д Р	-	II зрп 12 зрп	7 над 27 над	-	II зрп 2 зрп	7 над 40 над	-	II зрп 10 зрб	7 над 27 над	-	-	-	-
III Ввод в сражение	-	I/II орти спец.назе.	12 над	-	2 зрп 2 зенад	71 над 70 над	-	-	-	II зрп	10 зрб	5 зрб	27 над 70 над
IV Форсирование р. ВЕЗЕР	-	II зрп	7 над	-	II зрп	7 над	-	-	-	-	-	-	-
У Ввод в сражение 6 А	-	-	-	-	-	-	-	12 зрп	7 над	II зрп	13 зрб	14 зрб 7 зрп	14 над 17 над

В. Организация управления

а/ Фронтальная система ПВО состоит из:

- системы ПВО 5А в состав которой входят штатные части войск ПВО армии и взаимодействующий фронтальной 12 зрп;
- системы ПВО 7А в состав которой входят штатные части войск ПВО армии и взаимодействующие 2 зрп и 2 зенит 2 АК ГДР;
- тыловой зоны ПВО фронта, которая состоит из средств фронтальной 11 зрп и 10 зрб ПВО страны.

б/ К моменту достижения боевой готовности КП ПВО фронта и армии, управление войсками ПВО осуществляется с КП 1А ПВО и КП ПВО 2 АК ГДР.

В исходном районе фронта вводится следующий режим огня:

- огонь вести по целям атакующим прикрываемые войска без ограничений и по приказу с КП ПВО вышестоящего начальника;
- по одиночным целям и малым группам огонь вести только дежурными подразделениями ПВО;
- в зрп огонь вести только по приказу с КП 1А ПВО и КП ПВО 2 АК ГДР, а в ходе операции с КП ПВО фронта и армии.

Количество дежурных средств:

- в системе ПВО 5 и 7А дежурят по две батареи с каждого зрп и зенит и 50% подразделений ПВО дивизий первых эшелонов армии и 30% подразделений из дивизий второго эшелона армии;
- в тыловой зоне ПВО фронта дежурят две батареи из 12 зрп, два дивизиона из 11 зрп и три бат. 13 зенит.

в/ В ходе операции управление осуществляется с КП ПВО фронта и армии, а также с ОКП 5, 7 и 12 зрп.

г/ В исходном районе, первого эшелона массированного удара, принимают участие в первую очередь ИА из дежурства в воздухе и развернутые части и подразделения ПВО, а затем ИА из дежурства на аэродромах.

В отражении очередных эшелонов, в первую очередь участвуют части и подразделения наземных средств ПВО, а затем ИА из дзгурства с воздуха и на аэродромах.

д/ Сигналы

Сигналы управления	Содержание	
	Объявление	Отбой
Воздушная тревога	Бури - 111	Тяжелая - 222
Запрет ведения огня	Борота - 333	Гром - 444
Вести огонь без ограничений	Мороз - 555	Дождь - 666
Принять управление	Салют - 777	-
Передать управление	Отвяз - 888	-

В. Взаимодействие войск ПВО с ИА.

а/ Взаимодействие средств ПВО с ИА организуется в общей зоне боевых действий.

Распределение воздушных целей между ИА и ЗУР производится на КД ПВО фронта /армии/ или на ОКД эрп. Назначение ИА на воздушные цели производится с III лан. Зур запрещается вести огонь по воздушным целям в случае когда истребители находятся на отлеглости 1500-2000 м от воздушных целей или на направлении полета ракет. Зенитная артиллерия и подразделения ПВО МСН и ТП по всем воздушным объектам летящим на высотах меньше 3000 м и не разведанным как свои самолеты, ведут огонь без ограничений.

По всем воздушным объектам летящим на высотах более 3000 м огонь вести только после установления, что являются самолетами противника.

Зенитной артиллерии запрещается вести огонь по воздушным целям в случае, когда истребители находятся на удалении 700-800 м от воздушных целей или на направлении стрельбы.

б/ Информирование о ^{по}летах своей авиации:

- источник: радиосеть 102;
- передача: радиосеть 138.

в/ Распределение ПКИ потребительной авиации:

- на КИ ПВО фронта - оперативная группа I ВА;
- на КИ ПВО 5 А - ПКИ 7 над;
- на КИ ПВО 7А - ПКИ 7I над;
- на КИ 7 зрп - ПКИ 70 над.

г/ Обмен представителями с КИ ПВО:

- на КИ I А ПВО прибывает оперативная группа с управления ПВО фронта;
- на КИ 2 АК прибывает оперативная группа с управления ПВО 5 и 7А;
- в неходном районе на КИ ПВО фронта прибывают оперативные группы с I А ПВО и с IO зрб ПВО страны;
- на КИ ПВО 7А прибывает председатель управления ПВО 2АК.

д/ Сигналы:

Содержание сигнала	Содержание	
	Объявление	Отбой
1. Запрет входа ИА в зону боевых действий средств ПВО	КРАБ - 345	СВОБОДА - 765
2. Разрешение на вход ИА в зону боевых действий средств ПВО	РАК - 555	РЫБА - 666
3. Действовать без ограничений		
4. Я свой самолет	днем: два перепарения на левое крыло ночью: три зеленые ракеты	

4. Обеспечение зенитными ракетами и боеприпасами:

Все части и подразделения войск ПВО имеют полные подвальные запасы зенитных ракет и боеприпасов.

До выхода из территории страны все зрк снабжаются в ракеты в фронтовых /армейских/ складах.

Все армейские зенит, а также дивизионные зенитно-артиллерийские части и подразделения будут обеспечены боеприпасами в исходных районах.

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК ПВО ФРОНТА

.....

/звание, фамилия/

~~СЕКРЕТНО~~
Экз. №

КОМАНДИРУ 11 зрн СШЕВНАЗ.ПВО

БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА в 03 ч 15 мин
ЗАПАДНОЕ КАСЕН 13.6 22.15 КАРТА 1 : 200000, издание 1970 г.

1. В полосе наступления фронта ведет оборонительные действия войска 5 и 7 АК /США/ и 2 АК /зг/.

Передний край обороны на рубеже: МАЛЬХОВ, ВУСТЕРМАНСЕН, ПРЭМИНГ, РОССЕНАУ, ТРОТУВ.

Тактическая авиация из состава 40ТАА ведет разведку на направлении: КИЛЬШЕНБУРН, ВИТТИНГЕН, БЕРЛИН на высоте 300-600 м и 3000 - 5000 м и наносит удары одиночными самолетами и группами 4 - 6 - 8 самолетов типа Ф-111Е, Ф-4Д, Ф-104Д и Ж-91 по войскам и объектам тыла, с малых и средних высот под прикрытием шумовых и инфразвуковых помех. Самолеты Ф-111Е, Ф-4Д и Ф-104Д имеют радиолокационную аппаратуру типов : НАССАР, АН/АНQ-72 и АН/ТАQ-10 работающую на частотах от 5200 до 10900 МГц.

Наиболее активный действия авиации противника следует ожидать во время ввода в сражение 5 и 7А, форсирования реки ЭЛЬБА и ВЕЗЕР и ввода в сражение второго эшелона фронта - 6А.

Ближайшие аэродромы в районах ТУНОТ, БРЕМЕН, ФАССБЕРГ, ЦЕНДЛЕН. Подлетное время 10-12 мин.

2. 11 зрн прикрывает 14 рор в районе ГРЕШЕН, АБСЕН, КРЕММАН, ВАРТ.

- 13 зрн прикрывает главную группировку войск в районе РАТКЕНОВ, НАУН, БРОКВАЛЬДЕ, ГЕНТЛИН;

- 14 эшелон прикрывает 131 фронта в районе - ВЕСЕНБЕРГ, ВОКУМ, ФЕЛЬДБЕРГ, ЦАРИНН;

- 7 эшелон прикрывает войска фронта с дежурства на аэродромах и в воздухе.

Зоны дежурства в воздухе :

№ 1 с 15.00 до 17.00 13.6 в районе КРАСКА, ПАРКИМ, РЕЛТЪ, ГРАБОВ силами 6 МиГ-21М на высоте 4000 м.

№ 2 с 4.00 14.6 в районе ФОРСТ, НЕУХОВ, ПРЕЦИ, ХАИНИ силами 4 МиГ-21М на высоте 5000 м. № 7 над с 11.00 13.6 в районе ХОИНА.

Авиация фронта, выполняет боевые задачи, на высотах 200-400 м используя коридоры пролета.

№ 1 - справа: ГРИБОВО, КАБРОВ, ХОМАК;

- слева : ГИТИНКА, ЗАВАДА, ДРУТНЯЯ.

№ 2 - справа: РОСТА, ЗРЕЧЕ, КОРЬОВ;

- слева : БУСТОВ, ТВОРОВ, ГРАБОВ.

РЛН фронта № 31 с района ГИТИНКА докладывает о воздушном противнике в радионаправлении № 47.

РЛН фронта № 33 с 3.00 14.6 с района РОТОВО будет докладывать о воздушном противнике в радионаправлении № 57.

РЛН 7А оповещает о воздушной обстановке в радиосети № 21.

ГПРТ фронта оповещает о воздушной обстановке в радиосети № 15.

3. 11 орты СПЕЦИАЗ, во взаимодействии с 13 зря прикрыть главную группировку на рубеже ввода в сражение с позиции в районе ТОРОВО, ТУБОВО, РОТОВО, КАВЕИ, ВОКУНЫ, КРАССТА. Помехи радиоэлектронным средством воздушного противника создавать на направлениях ЮСРА, ГРИЗА, ХМЕЛЬНИК, ЗАБОРОВ, № с 3.00 13.6 иметь в районе ГРАБОВ.

Маршрут движения: СОКОЛОВКА, ФОРСТ, БРУКОВ.

Исходный пункт восток ГРИБОВО пройти в 24.00 12.6.

Готовность к боевым действиям 3.00 13.6.

В последующем быть в готовности к прикрытию переправ на реке РЕЗЕР в районе ХРОЛОТ, РВАНОВ, КОТА 8455.

Маршрута СТОЛБОВО, ЯНЮ, ХАИИ, КРЫМОВО.

Информацию о действиях своей авиации принимать по радиосети № 64.

В целях защиты своих радиоэлектронных средств, станции помех развертывать не ближе как 5 км от этих средств.

4. Сигналы:

- запрос ведения помех - КРАБ - III;
- разрешение на ведение помех - РАБОТА - 222.

5. КИ ЦВО фронта с 3.00 14.6 в районе - лес Ю на запад
ГРМОБО .

донесения представлять:

- о боевой готовности - немедленно по радио;
- за сутки письменно с 18.00 к 20.00.

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК ЦВО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

.....

/звание, фамилия/

КОМАНДИРУ II эскап

БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ ПО ЦЕО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

№ 03 от 15 мая запад ЧАРИКОВ 12.6 22.00. КЛОТА

I : 200000, издание 1970 г.

1. В полосе наступления фронта ведут оборонительные действия войска 5 и 7 АК /опа/ и 2 АК /эп/.

Линия фронта на рубеже: МАЛЬХОВ, ВУСТЕРХАУСЕН, ПРЕМИТЦ, РОССЛАУ.

Тактическая авиация во составе 40так ведет разведку на направлении: КИЛЬНИНБУРГ, ВИТТИНГЕН, БЕРЛИН на высотах 300-600 и 3000 - 5000 м и наносит удары по войскам и объектам типа малыми и средними группами самолетов типа Ф-111, Ф-4Д, Ф-104В и И-31 с малых и средних высот.

Наиболее активных действий авиации противника следует ожидать во время ввода в сражение 5 и 7А, формирования роти ЭЛЬБА и БЕЗЕР и ввода в сражение второго эскалона фронта 6 А.

Ближайшие аэродромы: ОЛЬДЕНБУРГ, БРЕМЕН, ФАССБЕРГ, ЦЕНЬЛЬЕ.
Подлетное время 10-12 мин.

2. Справа 12 эрл прикрывает 14 рор в районе:

ГРЕЙН, ХАСЕН, КРЕЙМЕН, ВАРТ.

Слева 13 эрл прикрывает главную группировку войск в районе РАТКЕНОВ, НАУЕН, БОРКВАЛЬДЕ, ГЕНТХЕН.

7 над ведет боевые действия в полосе фронта с декурства на аэродромах и с декурства в воздухе:

Зоны декурства в воздухе:

№ 1 с 14.30 по 15.00 13.6 в районе КРАСКА, НАРАНИ, РЕЕТЦ, ГРАУОВ 4-6 МИГ-21М на высоте 3000-4000 м с 70 и 71 км.

№ 2 с 100 по 6.00 15.6 в районе - СОРСТ, ИКУХОВ, ПРЕНДЕН, КАГИН 4 МИГ-21М на высоте 4000 м с 72 и 73 км.

№ 7 над с 11.00 13.6 в районе - ХОМНА.

РЛН Ф № 31 развернут в районе ИЛЫНКА и докладывает о воздушном противнике в радионаправлении № 47.

РЛН Ф № 32 с 3.00 14.6 будет развернут в районе - ГОТОВО и будет докладывать о воздушном противнике в радионаправлении № 51.

ГРПН оповещает о воздушном противнике в радиосети № 15.

3. II зонам по взаимодействию с ИА прикрыть ЮИ фронта в районе: ВЕСЕНБЕРГ, ВОКУБИ, ФЕНШДБЕРГ, ЦАРДИИ сосредотачивая главные усилия на западном направлении ЮИ в районе 3 км юнее ВЕСЕНБЕРГ.

Маршрут движения: УЛЬЗЕН, БАНЗИН, ЕХИМ, НОСТОРА.

Исходный пункт перекресток дорог в УЛЬЗЕН пересечь в 22.00 13.6.

Готовность к боевым действиям 5.00 14.6.

С 5.00 14.6 в боевой готовности № 1 иметь две батареи.

В готовности № 2 остальные батареи.

В ходе операции прикрывать ЮИ фронта.

Организовать круговую радиолокационную разведку воздушного противника.

По сигналу с ЮИ ПВО фронта докладывать о воздушной обстановке в радионаправлении № 71.

Ведение огня:

До начала операции огонь по одиночным самолетам и малым группам вести только дежурными подразделениями.

Ведение огня не ограничивается в случае стрельбы по целям атакующим прикрываемые объекты. В ходе наступательной операции все ограничения в ведении огня снимаются.

Сведения о действиях своей авиации принимать по радиосети № 64.

На 14.6 II зонам отпусаются 1 ск боеприпасов .

Неснижаемый запас боеприпасов - 0,2 ск.

4. Взаимодействия зенитной артиллерии с ИА организуется в общей зоне боевых действий.

Зенитная артиллерия ведет огонь по всем воздушным объектам летящим на высотах меньше 3000 м и на установленных или своих самолетах.

Зенитной артиллерии запрещается ведение огня по воздушным целям в случае, когда истребители находятся в воздухе ближе чем 700-800 м или на направлении полета снарядов. Коридор пролета своей авиации на высоте 300-500 м установлен в полосе справа: КОЛБЕН, БОРСИ, ХАТН, слева: ЕХИМ, КАВЕ, ЗВЕДОРЪ.

5. Сигналы:

- запрет ведения огня - СОСТА - ЛББ;
- разрешение ведения огня - ДУБ - Г7Г;
- я свой самолет: днем - два перепадения на левос крыло; ночью - три зеленые ракеты.

6. МП ПВО фронта с 2.00 14.6 в районе ТЕМЛИН.

Донесения по ПВО представлять:

- о боевой готовности - немедленно по радио;
- за сутки в письменном виде с 18.00 к 20.00.

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК ПВО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

.....
/звание, фамилия/

С Е К Р Е Т Н О

Экз. 5

КОМАНДУЮЩЕМУ 5 А

БОЕВОЕ РАСПОСЛАНИЕ ПО ПВО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА В ОЗ.

ИИ - 15 или запад ЧАРИКОВ 12.6 22.00

КАРТА 1 : 200 000, издание 1970 г.

Для действий в полосе 5А противник может привлечь до 40% 4 отак, что составит около 400 самолетов. Основными направлениями действий воздушного противника могут быть северо-западное и западное.

С началом боевых действий следует ожидать массированного удара продолжительностью до 1,5 часа общей численностью до 100 одиночных и групповых целей.

Авиация противника может применить радиолокационные бомбы, полет на малых высотах и ядерное оружие.

Ближайшие аэродромы: ИСЮВОНКА, ЗАВАДОВ, ХУМАНКА.

Противовоздушная оборона войск и объектов в наступательной операции осуществляется войсками ПВО фронта во взаимодействии с 1А ПВО и с силами и средствами ПВО СЕВЕРНОГО ФРОНТА.

Основные условия войск ПВО фронта сосредотачиваются :

- при выдвижении в исходный район, развертывании и вводе в сражение, для прикрытия переправ через реку ОДЕР, ракетных войск и ИИ фронта, а также главных ударных группировок войск 5 и 7А на рубеже ввода в сражение;
 - в ходе операции для прикрытия переправ через реки ЗИЛЬБА и БЕЗЕР, основной группировки ракетных войск, ИИ фронта и войск второго эшелона фронта при вводе их в сражение.
 - ИИ зрн с 15.00 12.6 прикрыть переправы через реку ОДЕР на участке ГРАЖИНО, ЦЕДЛИНА. С 3.00 15.6 прикрыть главные ударные группировки 5 и 7А на рубеже ввода в сражение.
- В ходе операции быть в готовности к прикрытию переправ через реки ЗИЛЬБА и БЕЗЕР, а также 6А на рубеже ввода в сражение.

- 12 эри с 5.00 14.6 прикрыть 14 рбр в районе: КОШЛОК, ТОРОВ, НОВАЯКА и в ходе наступательной операции;
- 13 зенит с 16.00 12.6 прикрыть III фронта в районе : СТАХОВКА, ТЫШИНКА, ЗРЪЧЕ и в ходе операции;
- 11 орти спецназначения с 15.00 13.6 прикрыть переправы через реку ОДЕР на участке ГРЖИНО, СЛУНИЦЕ.

В ходе операции БЫТЬ в готовности и прикрытию переправ на р. ЗЛББА и ВЕЗЕР, а также 6А на рубеже ввода в сражение.

Справа войска ПВО 7А в составе 7 эри, 7 зенит и 7 орто с 15.00 13.6 главные усилия сосредотачивает для прикрытия переправ на реке ОДЕР в районе ШЕДИН, а в ходе наступления для прикрытия главной группировки наступающих войск.

Слева войска ПВО 3А внятого фронта в составе 31,32 эри, 34,35 зенит и 30 орти СПЕЦ.НАЗ. главные усилия сосредотачивает для прикрытия разветных войск, III и главной группировки войск на рубеже ввода в сражение и в ходе наступательной операции.

В тылу 18 эри прикрывает БЕРАНИ.

7 над I ВА будет вести боевые действия в полосе фронта во взаимодействия с наземными средствами ПВО фронта с дежурства на аэродромах и с дежурства в воздухе:

Зоны дежурства в воздухе:

№ 1 с 14.30 по 22.00 13.6 в районе: ХОШНО, ШЕТИН, ДЕНЮ, СКРИЖИНА 4-6 МиГ-21М на высоте 3000-4000 м с 70 и 71 иап.

№ 2 с 2.00 по 8.00 15.6 в районе: КРЕП, ШЛВ, ШУТ, ТОВ 6 МиГ-21М на высоте 4000-5000 м с 72 и 73 иап.

III 7 над с 11.00 13.6 в районе ХОШНА; IIII 7 над с 13.00 14.6 на ПА ПВО 5А.

РПФ № 31 развернуть в районе ТЫШИНКА и докладывать о воздушном противнике в радионаправлении № 47.

РПФ № 33 с 3.00 14.6 будет развернут в районе РОГОВО и будет докладывать о воздушном противнике в радионаправлении № 51.

РПФ оповещения о воздушной обстановке ведет в радиосети № 15.

РПН 7А оповещение о воздушной обстановке вести в радиосети № 21.

РПН 5А оповещение о воздушной обстановке вести в радиосети № 27.

Командующий войсками фронта приказал:

1. Войскам ПВО 5А /5 зрп, 5 зенит и 5 орбс/ во взаимодействии с 7 пдк вкание усилии сосредоточить для прикрытия переправ на реке ОДМР в районе ЦЕННА, 5 рпр и знаковой группировкой при вводе её в сражение. В ходе операции для прикрытия знаковой ударной группировки, форсирование реки ЗИББА и БЕЗЕР и БА на рубеже ввода её в сражение.
Позиция 5 зрп с 3.00 16.6 иметь в районе: МАЛАН ГОРА, ТОЧЕК, КРАКОВ. В дальнейшем перемещать 5 зрп на направлении знаково-го удара и к второму дню операции развернуть в районе: КРОС, КЛОТ, СОВ для прикрытия переправ на р. ЗИББА, к пятому дню операции развернуть в районе: РОСА, ЮРА, ТРОС для прикрытия переправ на р. БЕЗЕР.
В готовности № 1 с 3.00 16.6 иметь по две батареи зрп и зенит. Остальные в готовности № 2.
2. Сплошное радиолокационное поле создать от высоты 300-500 м. На рубеже ввода в сражение 5А развернуть две рпр в районах: ГРИНЮ и ТРОШКА. Донесения о воздушной обстановке на РПН передавать в радиосети № 44.
3. Готовность системы ПВО 5А к 3.00 16.6 .
4. Ведение огня:
В исходном районе по одиночным целям и малым группам огонь вести только дежурными подразделениями ПВО.
Ведение огня не ограничивается в случае стрельбы по целям атакующим прикрываемые войска и по получению разрешения с МП ПВО вышестоящего штаба.
В ходе наступательной операции все ограничения в ведении огня снимаются.
5. Взаимодействие средств ПВО с ИА организуется в общей зоне боевых действий.

Распределение воздушных целей между ИА и зур производится с ИИ ЦВО армии или с ОКП зрп. Назначение ИА на воздушные цели производится с ИИ илп и рлр.

Зур запрещается ведение огня по воздушным целям в случае, когда истребители находятся в воздухе на удалении 1500-2000 м от воздушной цели или на направлении полета ракеты.

Зенитная артиллерия и подразделения ЦВО мсп и тп ведут огонь по всем воздушным объектам летящим на высотах меньше 3000 м и не разведанным как свои самолеты.

По всем воздушным объектам летящим на высотах свыше 3000 м огонь вести только после установления, что это воздушные цели. Зенитной артиллерией запрещается ведение огня по воздушным целям в случае, когда истребители находятся в воздухе на удалении 700-800 м или на направлении стрельбы.

6. На операции 5А отпусаются: зенитных ракет:

- В - 755 - 5 бк
- ЮВ - 6 бк
- С-1 - 5 бк
- С-2 - 6 бк

боеприпасов:

- 57 мм - 5 бк
- 23 мм - 4 бк
- 14,5 мм - 4 бк

Неснижаемый запас зенитных ракет и боеприпасов установить

- 0,2 бк.

7. Сигналы взаимодействия:

- Запрет входа ИА в зону боевых действий средств ЦВО - КРАБ - 345;
- Разрешение на вход ИА в зону боевых действий средств ЦВО - РАК - 555;
- Действия наземных средств ЦВО без ограничений - ТРАВА-475;
- Я свой самолет : днем - два перепадения на левое крыло;
ночью - три зеленые ракеты.

8. ЮН ПВО фронта с 2.00 16.6 в районе лес Ю или западнее
КОРОВО.

Донесения по ПВО представлять:

- о боевой готовности - немедленно по радио;
- за сутки письменно с 18.00 к 20.00

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК ПВО
ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

НАЧАЛЬНИК ШТАБА
ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

.....

/звание, фамилия/

.....

/звание, фамилия/

С Е К Р Е Т Н О

Экз. №

КОМАНДИРУ 13 зрп

БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ ПО ЛИБО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

№ 02. КИ 5 на севернее КРАМОВ 13.6 22.10

КАРТА 1 : 500 000, издание 1970 г.

1. В полосе наступления фронта ведут оборонительные действия войска 5 и 7 АК/сна/ и 2 АК /эт/.

Передний край обороны на рубеже: СОКОЛОВА, ГРАБОВА, ТРОТУВ, ГРИЛОВА.

Тактическая авиация из состава 40ТАК ведет разведку на направления КИШИНЕВУРТ, ВИТЛИЦЫН, БЕРЛИН на высотах 300-400 и 3000-5000 м и наносит удары по войскам и объектам тыла группами в составе 4-8-12 самолетов типа Ф-111Е, Ф-41, Ф-104А и Б-31 с малых и средних высот.

Наиболее активные действия авиации противника следует ожидать во время ввода в сражение 5 и 7А, форсирования реки ЗЛБА и ВЕХЕР, и ввода в сражение второго эшелона фронта - 6А.

Ближайшие аэродромы ОБЫДИВУРТ, БРЕММ, ФАССЕВУРТ, ЦЕЛЬБЕ. Подлетное время 10-12 мин.

2. Войска фронта с утра 13.6 силами 5 и 7А переходят к наступательной операции.

Справа 5 зрп прикрывает 5 рср в районе: ГРЕБЕН, КРЕММ, СТРУШАУ, БРИГАУ. Его КИ в районе ВИТКАУ.

Впереди 13 зрп разворачивается с 4.00 13.6 в районе : РАХЕНОВ, НАУЕН, ГОРИВАЛЬДЕ, ИШТХИМ с задачей прикрытия главной группировки войск. 7 над ведет боевые действия в полосе фронта с дежурства на аэродромах и в воздухе.

Зоны дежурства в воздухе:

№ 1 с 4.30 по 8.00 13.6 в районе КРЕММ, РИТЕЗ, ШУРОВ, КРОТОВ силами 6 МиГ-21 и на высоте 4000 м.

№ 2 с 5.00 по 9.00 13.6 в районе - ФОРСТ, НЛУХОВ, ПРЕДЕН, ХАТНИ силами 4 МиГ-21М на высоте 5000 м.

№ 7 над с 4.00 13.6 в районе ХОМНА.

РЛН - 51 с района КРОНЕВ докладывает о воздушном противнике в радионаправлении № 71. В ходе операции РЛН-51 планируется развернуть в районе ШЕСТОВ.

РЛН-72 с района КРУСТОВ докладывает о воздушном противнике в радионаправлении № 63. В ходе операции РЛН-72 планируется развернуть в районе КРЕНТОВ.

РЛН Ф-31 с района ГЛИНКА докладывает о воздушном противнике в радионаправлении № 47.

ПРП оповещает о воздушном противнике в радиусе № 15.

3. Из зрн во взаимодействии с ИА прикрыть П фронт в районе БАНЗИН, ПОСТОРО, РОТОВ, ПРЕДЕН и в ходе наступательной операции.

Главное усилие сосредоточить на северо-западном направлении № иметь в районе ВАРТОВ.

МАРШРУТ движения - БРИСТОВ, МИРЕН, УЛЬЯНИ, ГИТРОВ.

Исходный пункт пройти в 23.30 13.6.

Готовность к боевым действиям 5.00 13.6. с 5.00 13.6 в готовности № 1 иметь три батареи.

Остальные в готовности № 2.

Радиолокационную разведку воздушного противника организовать циркулярную /спирально/, сосредоточивая главное усилие на северо-западном направлении.

По сигналу с № ПВО фронта докладывать о воздушной обстановке в радионаправлении № 76.

Ведение огня.

До начала операции огонь вести только дежурными подразделениями по сигналу с № ПВО фронта или в случае налета на прикрываемый объект.

В ходе наступательной операции ограничения в ведении огня снимаются.

Информации о действиях своей авиации принимать по радиосети № 64.

Полку на 13.6 отпускается 64 ракеты.

Неснижаемый запас 20 ракет.

4. Взаимодействие зенитных управляемых ракет с ИА организуется в общей зоне боевых действий.

Распределение воздушных целей между ИА и зур производится с ИИ ПВО фронта или с СИИ зрп.

зур запрещается ведение огня по воздушным целям в случае, когда потребители находятся в воздухе на удалении не менее 1500-2000 м от воздушной цели или на направлении полета ракеты.

Коридор пролета своей авиации на высоте 300-500 м в полосе:
справа КОЛЬЗНИ, БОРСЕН, ХАГЕН;
слева БИЕМ, КАЗЕ, ЗВЕДОРФ.

5. Сигналы взаимодействия:

- запрет выхода ИА в зону боевых действий зур - КРАБ - 345;
- разрешение на выход ИА в зону боевых действий - РАК - 555;
- запрет ведения огня для зур - СОСНА - 135;
- разрешение ведения огня для зур - ДУБ - 171;
- я свой самолет: днем - два переключения на левое крыло;
ночью - три зеленые ракеты.

6. ИИ ПВО фронта с 2.00 14.6 в районе ТЕМНИН.

Донесения по ПВО представлять:

- о боевой готовности - немедленно по радио;
- за сутки - письменно с 18.00 до 20.00.

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

.....
/ звание, фамилия /

С Е К Р Е Т Н О

Экз. 5 ...

КОМАНДИРУ 11 орта ЦВО

БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ ПО ЦВО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА в 04

№ север 5 км КРАКОВ 12.6 12.00 КАРТА I : 200000

издания 1970 г.

1. В полосе наступления фронта ведут оборонительные действия войска 5 и 7 АК/сна/ и 2 АК/эт/.

Передний край обороны на рубеже БАРИН, РНЕВИНСБЕРГ, АНБГ РУПИН, НАУЕН, ЗАХЛА.

Тактическая авиация из состава 40АТК ведет разведку на направления КИШОШЕНБУРГ, ВИТТИНГЕН, БЕРЛИН на высотах 300-400 и 3000-6000 м и наносит удары по войскам, КП и объектам тыла группами в составе 4-8-12 самолетов типа Ф-111Е, Ф-4Д, Ф-104В и И-31 с малых и средних высот.

Наиболее активных действий авиации противника следует ожидать во время ввода в сражение 5 и 7А, обсыривания реки ЗЛЬБА и ВЕЗЕР и ввода в сражение второго эшелона фронта 6А. Авиация противника применяет тактические и шумовые помехи. Ближайшие аэродромы находятся в районах ОЛЬДЕНБУРГ, БРЕМЕН, ФАССБЕРГ, ЦЕЛЬБЕ.

2. Истребительная авиация прикрывает войска в полосе наступления фронта с дежурства на аэродромах и в воздухе.

Зоны дежурства в воздухе:

№ 1 с 4.30 до 8.00 12.6 в районе ХРЕБЕТ, РИТЕЗ, ШУРОВ, КРОТОВ силами 6 МиГ-21М на высоте 4000 м.

№ 2 с 8.00 до 9.00 12.6 в районе ФОРСТ, НЕУХОВ, ПРЕНДИ, ХАНИИ силами 4 МиГ-21М на высоте 5000 м.

Авиация фронта, выполняет боевые задачи, на высотах 300-500м используя коридоры пролета:

№ 1 - справа: МСЛЬБЕН, БОРСЕН, ХАТИН;
слева : ЕХЕМ, КАЗЕ, ЗВЕДОРФ.

№ 2 - справа: РАТЗЕНОВ, СТВЕНДАЛЬ, ГИМОН;
слева : БРАЦЕНБУРГ, ХЕНЬМСТЕДТ, ЭЛЬМАУСЕН.

3. II орты ПВО радиолокационную разведку воздушного противника с 2.00 13.6 вести в полосе - справа МАЛЬКОВ, АРХИМ, БОЙНЕНБУРГ, ХАМБУРГ; слева - ТОРГАУ, КАЛЬБЕ, НОРДХАУСЕН, ВАРБУРГ. Сплошное радиолокационное поле создать на высотах от 500 м.

Основные усилия радиолокационной разведки сосредоточить на западном и северо-западном направлении, обеспечить обнаружение целей с дальности 70 км.

Радиолокационные роты развернуть в районах:

- рлр - 31 ГИЛНКА, рлр - 32 ОДЕРБЕРГ, рлр - 33 РОТОВО,
- рлр - 34 ГОЛЬСДОРФ, рлр - 35 ВАРНИЦЕ, рлр - 36 КРУШЕН,
- рлр - 37 ГАДОВ. Резерв рлр - 38 и 39 иметь в районе ТРАМЕ.
- III полка к 2.00 13.6 - в районе ТРУИТАЛЬ.

На IV рлр 32 и 35 к 2.00 13.6 прибывает оперативные группы для введения истребительной авиации на воздушные цели.

Готовность полка к боевой работе 3.00 13.6.

В ходе операции перемещение радиолокационных рот осуществлять по сигналу с III фронта:

- рлр - 38 по маршруту ПРОТЗЕЛЬ, РУИ, АРКЕ, БИСЕНДОРФ в район МЕНСТЕР;
- рлр - 39 по маршруту ТРАМЗОВ, ТУРКСЛИВ, ВЕЛЬАНК, ЭРДОРФ в район БЕНЬБОЛ;
- рлр - 37 по маршруту ВАЛЬБЕК, ВАРТХЕ, ВЕЛЬАНК, ЭЛЬБЕН в район ГАЛЬБЕНСЕН;
- рлр - 35 по маршруту ГОСЕН, ВЕССОВ, БОМЛИКЕ, КАЛЬСДОРФ в район БАССЕ;
- рлр - 34 по маршруту РАБЕН, ЭССЕНРОДЕ, БИСЕН, ИМБЕЛЬ в район ЭЙЗЕН;
- III полка по маршруту МЕЛЬОВ, НАСЯНОВ, РЕХБЕРГ, ВЕСЕНДОРФ в район ХЕБЕР.

Донесения о воздушной обстановке от соседей принимать с ГРТИ Западного фронта в радиосети № 10.

Нумерацию целей осуществлять от + 1001 до 3000.

Обвещание войск о воздушном противнике осуществлять в радиосети № 15.

Для надежной работы радиолокационных станций в условиях помех применять:

- в рлс разброс и периодическую смену рабочих частей;
- в рлс одновременно включать рлс работающие в разных диапазонах частот;
- принять все технические мероприятия по борьбе с помехами;
- настройку рлс производить при работе на эквивалент.

4. КИ ПВО фронта с 2.00 14.6 в районе ТЕМЩИНЫ.

Донесения представлять:

- о боевой готовности - немедленно по радио;
- за сутки - письменно с 18.00 до 20.00.

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК ПВО ЦЕНТРАЛЬНОГО ФРОНТА

.....
/звание, фамилия/.

Wykonano w 6 egz.

Egz.Nr 1 Szefostwo Wojsk OPL MON

Egz.Nr 2-6 Btbl.Gz.Szkoleniowa

Wyk.ppzk M.Wojsk

Druk B.K.

Kor. Autor

Nr 0127/0397/ww

218110





BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG
Archiwum Działu Zbiarów Specjalnych
Nr owid.

041816