

Grey Scale #13



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

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO

im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ I SZTUKI OPERACYJNEJ

JAWNE

Egz. Nr 1

WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH
NA SZCZEBLU OPERACYJNYM

(w języku rosyjskim)



46002

WARSZAWA

STYCZEN

1971



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ I SZTUKI OPERACYJNEJ

JAWNE

Egz. Nr 1

WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH
NA SZCZEBLU OPERACYJNYM

(w języku rosyjskim)



46002

WARSZAWA

STYCZEŃ

1971



Приложение к плану наступательной операции армии

JAWNE
SŁUŻBOWEGO

PODSTAWA
Ustawa z dnia 22 stycznia 1949 roku
art. 86 ust. 2
(Dz.U. RP № 11 poz. 95)
.....
podpis

Секретно

Экз. . . . 1

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к плану наступательной операции . . . армии

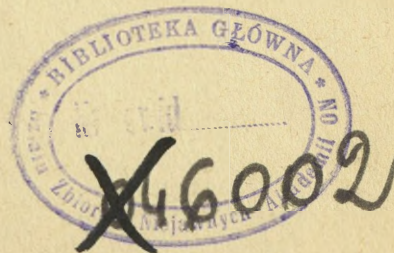
1. Оценка противника и возможного характера его действий . . .
2. Цель и замысел операции: . . . (излагаются в соответствии с формулировкой, содержащейся в боевом приказе).
3. Боевой состав армии:

| Соединения и части | Имеется к | Прибывают | | | | Всего |
|--|----------------------|-----------|----|----|---------|-------|
| | | Д | Д2 | Д3 | и т. д. | |
| Общевойсковые соединения: мсд тд | | | | | | |
| Ракетные войска: | | | | | | |
| Войска ПВО: | | | | | | |
| Артиллерия: | | | | | | |
| и т. д. | | | | | | |

4. Распределение средств усиления:

| Соединения и части | Артиллерия | Инженерные войска | Химические войска | Войска ПВО |
|--|------------|-------------------|-------------------|------------|
| . . . мсд . . . тд и т. д. . . . тд (с вводом в сражение) . . . арбр . . . зрп и т. д. Резервы армии На армейских мероприятиях | | | | |

PRZEKLASYFIKOWANO
Protokół Nr 12657



5. Наличие, сроки поступления и распределение ракет в ядерном и химическом снаряжении по задачам и между соединениями*:

| Сроки поступления и распределение ракет | Тип ракет и мощность зарядов | | В ядерном снаряжении | | | | | | | В химическом снаряжении | | |
|---|------------------------------|--------|----------------------|--------|--|--------|--------|--------|-------|-------------------------|------------|-------|
| | ... (тип тактических ракет) | | | | ... (тип оперативно-тактических ракет) | | | | всего | **** (тип) | **** (тип) | всего |
| | *** кг | *** кг | *** кг | *** кг | *** кг | *** кг | *** кг | *** кг | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Отпускается на операцию | | | | | | | | | | | | |
| Наличие в армии к началу операции | | | | | | | | | | | | |
| В том числе: — в . . . арбр | | | | | | | | | | | | |
| Из них: — в . . . (и т. д. по рдн) | | | | | | | | | | | | |
| — в тбтр арбр | | | | | | | | | | | | |
| — в . . . мсд | | | | | | | | | | | | |
| — в . . . (и т. д. по соединениям) | | | | | | | | | | | | |
| — в . . . апртб | | | | | | | | | | | | |
| Поступает в ходе операции | | | | | | | | | | | | |
| В том числе: к утру Д . . . | | | | | | | | | | | | |
| и т. д. | | | | | | | | | | | | |

* В таблице могут быть указаны также ракеты в обычном снаряжении.

6. Поражение объектов противника силами . . . арб в первом массированном ядерном ударе фронта:

| Объекты (цели), намеченные к поражению | Кто поражает | Координаты | | Мощность ядерного заряда (кт) | Высота взрыва (м) | Степень поражения | Время удара |
|---|-----------------|------------|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------|
| | | X | Y | | | | |

Вариант № 1 (основной)

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Склад ядерного оружия в райо- не | | | | | | | |
| Штаб . . . ак про- тивника в райо- не | | | | | | | |
| Дивизион УРС «Сержант» на пози- ции в районе . . . и т. д. | | | | | | | |

Вариант № 2 (запасный)

Излагается применительно к содержанию варианта № 1.

7. Распределение летного ресурса поддерживающей авиации:

- а) по задачам операции . . . ;
- б) по дням операции

8. Соотношение сил и средств и плотности:

| Противник . . . | | Силы и средства | . . . А | | Соотно- шение |
|--------------------------------|-----------------|--|-----------------|--------------------------------|------------------|
| плотность на 1 км фронта | коли- чество | | коли- чество | плотность на 1 км фронта | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 1. Общее в полосе наступле- ния армии к началу операции: а) Ядерные боеприпасы (количество и мощность) б) Средства доставки: — оперативно-тактические . . . (наименование) — тактические . . . (наименова- ние) — орудия атомной артиллерии | | | |

| Противник... | | Силы и средства | ... А ... | | Соотношение |
|--------------------------|------------|---|------------|--------------------------|-------------|
| плотность на 1 км фронта | количество | | количество | плотность на 1 км фронта | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | в) Дивизии (всего) Из них: -- мсд (мд, мид) -- тд (бртд) г) Танки (всего) Из них: -- тяжелые -- средние д) Орудия и минометы (всего) Из них от 100-мм и выше е) Установки ПТУРС ж) Зенитные ракетные комплексы: -- средней дальности -- малой дальности з) Зенитные орудия (по калибрам) | | | |
| | | 2. При выполнении ближайшей задачи*: а) К началу операции по войскам первого эшелона (во всей полосе) б) На направлении главного удара армии в) На других направлениях наступления г) После первого ядерного удара д) К исходу первого дня операции е) При форсировании р. . . . и завершении выполнения ближайшей задачи | | | |
| | | 3. При выполнении дальнейшей задачи* (по характерным промежуточным задачам) | | | |

* Соотношение сил и плотности подсчитываются примерно по тем же показателям, что и в первом разделе.

9. Обеспечение безопасности своих войск при нанесении ядерных ударов:

- а) Рубежи безопасного удаления своих войск
- б) Сигналы оповещения
- в) Порядок обозначения войсками своего положения для авиации

10. Наличие, поступление и распределение материальных средств:

| Материальные средства и их количество Распределение материальных средств | Боеприпасы (бк)* | | | | | | | | Горючее (запр.) | | | Продовольствие (с.д.) |
|---|--------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------|------------|------|-----------------------|
| | к артиллерии и минометам | к реактивной артиллерии | к танкам и САУ | ПТУРС | к стрелковому вооружению | к зенитной артиллерии (по калибрам) | зенитные ракеты (по типам) | Ракетное топливо (запр.) | дизтопливо | автобензин | Б-70 | |
| Наличие к началу операции | | | | | | | | | | | | |
| Поступает в ходе операции | | | | | | | | | | | | |
| Расход в ходе операции | | | | | | | | | | | | |
| Остается к концу операции | | | | | | | | | | | | |

* В числителе указываются боеприпасы в обычном, а в знаменателе в химическом снаряжении.

11. Сигналы управления войсками

НАЧАЛЬНИК ШТАБА . . . АРМИИ
 . . . (звание, подпись)

НАЧАЛЬНИК ОПЕРАТИВНОГО ОТДЕЛА ШТАБА АРМИИ
 . . . (звание, подпись)

отп. . . . экз.
 исп. . . . (фамилия)
 отп. . . . (инициалы машинистки)
 . . . (дата)
 № (по журналу учета размножения документов)

Примечание. В пояснительную записку могут также включаться данные о наличии и техническом состоянии бронетанковой техники к началу операции.

6. Распределение летного ресурса поддерживающей авиации:
 а) по основным задачам операции . . . ;
 б) по дням операции
7. Соотношение сил и средств и плотности:

| Противник . . . | | Силы и средства | . . . А | | Соотноше- ние |
|--------------------------|------------|--|------------|--------------------------|------------------|
| плотность на 1 км фронта | количество | | количество | плотность на 1 км фронта | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | I. При переходе армии к обороне 1. Общее в полосе армии: а) Ядерные боеприпасы (количество и мощность) б) Средства доставки: — оперативно-тактические — тактические — орудия атомной артиллерии в) Дивизии (всего) Из них: — мсд (мд, мпд) — тд (бртд) г) Танки (всего) Из них: — тяжелые — средние д) Орудия и минометы (всего) Из них 100-мм и выше е) Установки ПТУРС ж) Зенитные ракетные комплексы: — средней дальности — малой дальности з) Зенитные орудия (по калибрам) 2. По войскам первого эшелона 3. По направлениям*: а) б) II. После проведения контрподготовки* III. При нанесении армейского контрудара*: а) На направлении б) На направлении | | | |

* Соотношение сил и средств и плотности подсчитываются примерно по тем же показателям, что и в п. 1 первого раздела.

8. Расчет времени на выдвижение войск к рубежам развертывания для нанесения контрудара по запланированным вариантам:

| Соединения | Рубежи развертывания | Маршруты и их протяженность (км) | | Время на выдвижение (час.) | |
|------------|----------------------|----------------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
| | | из основных районов | из запасных районов | из основных районов | из запасных районов |

а) На направлении...

...ТД
...МСД
...МСД

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

б) На направлении...

...ТД
...МСД

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

9. Обеспечение безопасности своих войск при нанесении ядерных ударов:

а) Сигналы оповещения

б) Порядок укрытия войск

в) Порядок обозначения войсками своего положения для авиации

10. Наличие, поступление и распределение материальных средств:

| Материальные средства и их количество | Боеприпасы (бк)* | | | | | | | Ракетное топливо (загр.) | Горючее (загр.) | | | Продовольствие (в с/д) |
|---------------------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------|------------|------|------------------------|
| | к артиллерии и минометам | к реактивной артиллерии | к танкам и САУ | ПТУРС | к стрелковому вооружению | к зенитной артиллерии (по калибрам) | зенитные ракеты (по типам) | | автобензин | дизтопливо | Б-70 | |
| Распределение материальных средств | | | | | | | | | | | | |
| Имеется | | | | | | | | | | | | |
| Поступает | | | | | | | | | | | | |
| Расход | | | | | | | | | | | | |
| Остаток к концу операции | | | | | | | | | | | | |

* В числителе указываются боеприпасы в обычном, а в знаменателе в химическом снаряжении.

11. Сроки готовности:
а) системы огня . . .
б) инженерного оборудования . . .
и т. д.
12. Сигналы управления войсками:

НАЧАЛЬНИК ШТАБА . . . АРМИИ
. . . (звание, фамилия)

НАЧАЛЬНИК ОПЕРАТИВНОГО ОТДЕЛА ШТАБА АРМИИ
. . . (звание, фамилия)

отп. . . . экз.
исп. . . . (фамилия)
отп. . . . (инициалы машинистки)
. . . . (дата)
№ . . . (по журналу учета размножения документов)

5. БОЕВОЙ ПРИКАЗ АРМИИ НА МАРШ
В ПРЕДВИДЕНИИ ВСТРЕЧНОГО
СРАЖЕНИЯ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. № . . .

БОЕВОЙ ПРИКАЗ . . . А № . . . КП — . . .
(дата, время) Карта (место, издание)
(масштаб)

1. Противник . . . (состав войск и принадлежность) ядерными ударами по . . . (объекты) войск . . . фронта и вводом в сражение свежих сил остановил наступление наших войск на направлениях . . . Одновременно выдвигает крупные резервы (состав) из района . . . в направлении . . . , подход которых к рубежу . . . возможен . . . (время).
В районах . . . созданы зоны с высокими уровнями радиации.
2. Впереди войска . . . А ведут тяжелые бои на рубеже . . . с превосходящими силами противника, не допуская их прорыва в направлении . . . фронта прикрывают районы . . . Войска ПВО . . . А совершает марш в голосе: справа — . . . ; слева — . . . и к . . . (время) сосредоточивается в районе . . . в готовности . . . (тип и количество) ракет в ядерном снаряжении и . . . (тип и количество) ракет в химическом снаряжении.

Решил:
Марш совершить . . . (количество) ночными переходами, имея походное построение армии в два эшелона: в первом эшелоне . . . (состав); во втором — . . . (состав).

При столкновении с противником ударами . . . ракет в ядерном и химическом снаряжении уничтожить выявленные средства ядерного нападения и нанести поражение выдвигающейся группировке войск, ударом основных сил армии . . . (состав) с рубежа № 1 — . . . в направлении . . . а с рубежа № 2 — . . . в направлении . . . во встречном сражении завершить их разгром.

Маршруты движения: № 1 — . . . ; № 2 — . . . ; и т. д.
Исходный рубеж — . . . ; № 1 — . . . ; № 2 — . . . ; и т. д.
Рубежи регулирования: № 1 — . . . ; № 2 — . . . ; и т. д.

4. Приказываю:
а) мсд (тд) с . . . (средства усиления) совершить марш по маршрутам № . . . , имея главные силы на маршруте № . . . и к . . . (время) сосредоточиться в районе . . .

Исходный рубеж пройти в . . . (время).
Рубежи регулирования пройти: № 1 — . . . (время); № 2 — . . . (время); и т. д.
Дневной отряд в районах: первый — . . . с . . . до . . . (время); второй — . . . ; и т. д.

В ходе марша быть в готовности к развертыванию и нанесению ударов с рубежей . . . в направлении . . .
С выходом в район . . . выслать усиленный ПО в составе . . . для захвата к . . . (время) рубежа (района) . . . и к . . . (время) рубежа (района) Иметь БО в составе . . . с задачей прикрыть главные силы армии от ударов противника с направления . . .

б, в, г) Задачи остальным дивизиям первого эшелона излагаются аналогично п. «а». Дивизиям второго эшелона (резерва), кроме того, могут указываться соединения, за которыми они будут совершать марш.
д) . . . арбр следовать по маршруту № . . . и к . . . (время) занять позиционный район (сосредоточиться в районе) . . . На марше иметь на пусковых установках . . . ракет в готовности № . . .

Исходный пункт . . . пройти в . . . (время).
Рубежи регулирования пройти: № 1 — . . . (время); № 2 — . . . (время); и т. д.
Дневной отряд в районах: первый — . . . с . . . до . . . (время); второй — . . . ; и т. д.

е) . . . алабр двигаться по маршруту № . . . за . . . (соединение, совершающее марш вперед) и к . . . (время) сосредоточиться в районе . . .

Исходный пункт . . . пройти в . . . (время).
Рубежи регулирования пройти: № 1 — . . . (время); № 2 — . . . (время); и т. д.
Дневной отряд в районах: первый — . . . с . . . до . . . (время); второй — . . . ; и т. д.

ж) Войскам ПВО армии . . . (состав) прикрыть: переправы через р . . . с . . . до . . . (время), . . . арбр . . . мсд (тд) в районах дневного отдыха; быть в готовности к прикритию основной группировки войск на рубежах развертывания; арл двигаться по маршруту № . . . и к . . . (время) быть в готовности к открытию огня в районе . . .

Исходный пункт . . . пройти в . . . (время).
орбт ПВО двигаться по маршруту № . . . в готовности к развертыванию на рубежах . . .
з) . . . анпал и . . . (состав инженерных войск) — ПТрез и ПОЗ армии — следовать по маршруту № . . . за . . . в готовности к отражению ударов танков противника с направления . . .

6. БОЕВОЙ ПРИКАЗ АРМИИ
НА НАСТУПАТЕЛЬНУЮ ОПЕРАЦИЮ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. №

БОЕВОЙ ПРИКАЗ А № КП (место)
(дата, время) Карга (масштаб) издание
19 . . . г.

1. В полосе наступления армии противник развертывает до дивизий . . . ак (ПА) в районах . . . сосредоточивая основную группировку на направлениях . . . Средства ядерного нападения установлены в районах . . .
Переход противника в наступление возможен . . . (время).
2. Средствами ВГК и фронта в первом ядерном ударе в полосе армии наносятся удары ядерным оружием по . . . (наименование групп, вок и объектов).
Справа . . . А наступает в направлении . . . осуществляет разгром . . . противника и к . . . (время) овладевает районом . . .

Разграничения с ней: . . .
Слева . . . А наносит удар в общем направлении . . . осуществляется разгром . . . противника и на . . . день операции овладевает районом . . .
Разграничения с ней: . . .

3. А подготавливает и проводит наступательную операцию, сосредоточивая основные усилия на . . . направлении. Используя результаты ядерных ударов стратегических и фронтовых средств, во взаимодействии с . . . А осуществляет (завершает) разгром . . . ракетно-ядерной группировки и основных сил . . . ак (ПА) в районе . . . и на . . . день операции овладевает районом . . . В дальнейшем, развивая стремительное наступление в направлении . . . завершает разгром . . . резервов противника и к . . . (время) овладевает районом . . .
На операцию армии выделяется: . . . (тип и количество) ракет в ядерном снаряжении и . . . (тип и количество) ракет в химическом снаряжении; . . . полковых (дивизионных) вылетов . . .
Реш и л.

Применением в первом ядерном ударе . . . ракет в ядерном снаряжении общей мощностью . . . кт уничтожить . . . (объекты) и нанести поражение . . . (наименование группировок войск и объектов).
Используя результаты первого ядерного удара и применив при выполнении ближайшей задачи . . . ядерных боеприпасов, уда-

Рубежи развертывания: № 1 — . . . № 2 — . . . и т. д.
Исходный пункт . . . пройти в . . . (время); № 2 — . . .
Рубежи регулирования прогнати: № 1 — . . . (время); № 2 — . . . и т. д.
Дневной отдых в районах: первый — . . . с . . . до . . . (время); второй — . . . и т. д.
(порядок и сроки выдвижения специальных войск и тыла армии).

д) Готовность войск к маршу — . . . (время).
б. КП армии перемещать по маршруту № . . . последовательно развертывая: с . . . (время) — в районе . . . с . . . (время) — в районе . . . и т. д.
ПКП к . . . (время) развернуть в районе . . . в ходе марша перемещать по маршруту № . . . последовательно развертывая: с . . . (время) — в районе . . . и т. д.
ППУ перемещать в колонне тыловых частей по маршруту № . . . (время и способ).

6. Заместители:

КОМАНДУЮЩИИ АРМИЕЙ (звание, фамилия)
НАЧАЛЬНИК ШТАБА АРМИИ (звание, фамилия)

отп. 2 экз.
экз. № 1 — в штаб фронта
экз. № 2 — в дело
исп. . . (фамилия)
отп. . . (инициалы машинистки)
№ . . . (дата)
(по журналу учета размножения документов)

Примечания: 1. При совершении марша комбинированным способом соединения (частям), следующим по железной дороге, в приказе дополнительно указываются: железнодорожное направление, по которому следует соединение (часть); количество эшелонов; станции погрузки, выгрузки (перегрузки); начало погрузки и темп движения; районы сосредоточения после выгрузки.
При перевозке соединений и частей по воздуху в приказе указываются: соединения (части) военно-транспортной авиации, выделенные для перевозок; аэродромы погрузки и назначения; районы ожидания и время выхода в них; начало погрузки и время взлета самолетов (вертолетов); районы сбора после высадки.

2. При выдвижении войск фронта из глубины страны штабом фронта может разрабатываться оперативная директива, в которой указываются: полосу выдвижения, новые районы сосредоточения, сроки выхода в них войск и задачи; порядок построения войск фронта; маршруты выдвижения войск своим ходом и выделенные соединения железнодорожного направления; распределение и порядок использования различных видов транспорта (железнодорожного, водного, воздушного, большегрузных прицепов); порядок перебазирования воздушной армии; согласования управления войсками.

ром основных сил армии (состав) в направлении в
часть сил (состав) в направлении (состав) во взаимодействии
с завершить разгром группировки войск противника
и к (время) овладеть районом

В дальнейшем применением (количество) ядерных бое-
припасов нанести поражение (наименование группировки и
объектов) главным силам армии развивать наступление в на-
правлении (силы) противника. Та разгромить во
встречном сражении. (время) овладеть районом
и к (состав) ракет в ядерном и ракет в хими-
ческом снаряжении.

Оперативное построение армии — в два эшелона: первый эше-
лон (состав); второй — (состав).

4. Приказываю:
а) мсд (тд) с (средства усиления) ударом основ-
ных сил из района (с рубежа) в направлении (состав) во взаи-
модействии с разгромить (завершить разгром) мпд
противника и овладеть районом.

В дальнейшем развивать наступление в направлении
во взаимодействии с разгромить (состав) с ходу форсировать
р. и к исходу дня овладеть районом (рубежом)
р. С утра дня операции главными силами наступать в на-
правлении:

Дивизия выделяется: (количество и мощность) ракет в
ядерном и ракет в химическом снаряжении; полковых
вылетов (время) либо на период (время).

Разграничения слева:
б, в) Задачи остальным дивизиям первого эшелона излагаются
применительно к п. «а».

г, д) мсд (тд) — второй эшелон армии — в районе
с началом операции выдвигаться в полосу: справа — сле-
ва — в готовности с дня операции к вводу в сражение
в районе (с рубежа) с задачей.

При вводе (с вводом) в сражение дивизия усиливается
(силы и средства).

кп с (время) — в районе
е) арб в первом ядерном ударе уничтожить
(объекты поражения, количество и мощность ядерных боеприпа-
сов); (количество) ракетами в химическом снаряжении на-
нести поражение (объекты).

Для поражения вновь выявленных средств ядерного нападения
противника иметь батарей в готовности № с ракета-
ми мощностью кт.

При выполнении ближайшей задачи армии и изменить
ракет в ядерном и ракет в химическом снаряжении с зада-
чей.

При выполнении дальнейшей задачи быть в готовности приме-
нить ракет в ядерном и ракет в химическом сна-
ряжении.

Позиционные районы: основной — ; запасной —
ж) Войскам ПВО армии (состав) во взаимодействии с
основные усилия при подготовке и в ходе операции сосре-
доточить для прикрытия арб, тд и мсд в рай-
онах и на рубежах, а также мсд (тд) при вводе
ее в сражение.

а) Воздушному десанту (состав) к (время) со-
средоточиться в районе и к (время) десантироваться
в район с задачей захватить переправу на р. в рай-
оне и содействовать тд в форсировании ее с ходу.
Запасный район десантирования — (наименование частей
Десантирование осуществляют (наименование частей
военно-транспортной авиации, тип и количество вертолетов, само-
летов).

и) Поддерживающей авиации при выполнении ближайшей за-
дачи применить (количество и мощность) ядерных бомб,
полковых (дивизионных) вылетов, либо с задачей:
— нанести поражение резервам (состав) противника и
средствам ядерного нападения в районах мсд и тд пол-
— поддерживать наступление мсд и тд пол-
ковыми вылетами.

При выполнении дальнейшей задачи применением (коли-
чество и мощность) ядерных бомб, полковых (дивизионных)
вылетов, либо быть в готовности во взаимодействии с ракет-
ными войсками нанести поражение резервам противника
при выдвигании их к рубежу полковыми вылетами
поддерживать действия мсд (тд) при вводе ее в сра-
жение.

к) Резервам армии: (состав) к (состав) к
— През — (состав) и ПОЗ — (состав) к
(время) сосредоточиться в районе с началом наступления
перемещаться за в готовности к отражению атак танков про-
тивника с направлением рубежи развертывания: № 1 —
№ 2 — и т.д.

(наименование частей инженерных войск) сосредото-
читься в районе с началом наступления перемещаться за
тд (мсд) в готовности (задачи);
(наименование частей химической войск) сосредото-
читься в районе с началом наступления перемещаться за
тд (мсд) в готовности (задачи).

д) Готовность войск к наступлению — (время).
5. КП с (время) — в районе. Направление пере-
мещения — ПКПС (время) — в районе. ПП
(время) — в районе.

Перед фронтом армии действуют (наименование соедине- ний) противника.
 Одновременно в полосу армии выдвигается до (количе- ства дивизий) с вероятной целью перехода в наступление на на- правлениях.
 Средства ядерного нападения противника выявлены (наи- менование и районы).
 Переход противника в наступление следует ожидать (вре- мя).

2. Средствами (ВГК и фронта) наносится ядерных ударов по (объекты).
 Слева А продолжает развивать наступление в направ- лении. Ее левофланговая мсд временно переходит к обороне на рубеже. А — командующий. А. Ответственный за стык с. А и фронта. Для поражения противника на стыке силами А и фронта подготавливается удар (количество) ракетами в ядерном и ракетами в химическом снаряжении по району. а также маневр (состав сил) в направлении.

Разграничии с ней: Разрешается развивать наступление в направле- нии. А правофланговая мсд отражает контрудар противника на рубеже. А — командующий. Ответственный за стык с. А — командующий.

Разграничии с ней: Фронт прикрывают районы Войска ПВО (состав) с (средства усиления) с (время) временно переходит к обороне полосы. с целью нанесения поражения основным силам противника, срыва его наступления и удержания района. А (количество) ра- кетами в ядерном и ракетами в химическом снаряжении. Подготовить удар на стыке с. А (состав сил) в направле- нии. а также предусмотреть маневр.

На операцию армии выделяется: (тип, количество и мощ- ность) ракет в ядерном снаряжении и (тип и количество) ракет в химическом снаряжении; полковых (дивизионных) вылетов. адиб с применением ядерных боеприпасов.

Решил:
 Ударами ядерного и химического оружия с применением ракет в ядерном и ракет в химическом снаряжении уничто- жить средства ядерного нападения противника в районах и нанести поражение его основной группировке в районе (на направлении района). не допустить прорыва противника и удержания района. В случае включения противника в наступления (в район). ядерными ударами по оборону армии на направлениях группировке в районах и контрударом войск вто- его

Донесения представлять. (время и способ).

6. Заместители: КОМАНДУЮЩИИ АРМИЕЙ (звание, фамилия)
 НАЧАЛЬНИК ШТАБА АРМИИ (звание, фамилия)

лп. 2 экз.
 экз. № 1 — в штаб фронта
 экз. № 2 — в дело
 исп. (Фамилия)
 отп. (инициалы машинистки)
 № (дата)
 (по журналу учета размножения документов)

Примечания: 1. При боевых действиях без применения ядерного ору- жия или в тех случаях, когда для подавления и уничтожения противника, не поражаемого ядерным оружием, предусматривается проведение огневой подго- товки и поддержки наступающих войск с применением обычных и химических боеприпасов, в приказе отдельным пунктом указываются задачи артиллерии и поддерживающей авиации. В частности: в пункте артиллерия — продолжитель- ность и построение огневой подготовки наступления, метод и группа огневой поддержки; состав, командир и позиционные районы ААГ (если она создается); готовность артиллерии; в пункте поддерживающей авиации — задачи авиации во время огневой подготовки и огневой поддержки войск.
 2. В выписках из приказа (для дивизий) задачи соседей указываются на одну ступень ниже.

7. БОЕВОЙ ПРИКАЗ АРМИИ НА ОБОРОНУ

Серия «ВН»
 Сов. секретно
 Экз. № (место) издание
 БОЕВОЙ ПРИКАЗ А № КП — (место) издание
 (дата, время). Карта (масштаб).
 19 г.

1. Противник в (время) массированными ударами ядер- ного и химического оружия и вводом в бой свежих резервов нанес значительные потери войскам армии и остановил их наступление.

в районах . . . , а также поддержать действия . . . мсд (тд)
второго эшелона армии при нанесении контрудара;
— разведку вест в направлениях . . . до рубежа

к) Резервам армии:
— ПТрез . . . (состав) к . . . (время) сосредоточиться
в районе . . . в готовности к отражению атак танков противника
с направлений . . . ; рубежи развертывания: № 1 — . . .
№ 2 — . . . ; и т. д.

— ПОЗ армии . . . (состав) к . . . (время) сосредоточить-
ся в районе . . . в готовности к действиям совместно с противо-
танковым резервом;
— (наименование частей инженерных войск) к . . .
(время) сосредоточиться в районе . . . в готовности . . .

(наименование частей, подразделений химических
войск) к . . . (время) сосредоточиться в районе . . . в готов-
ности

л) Готовность:

— системы огня к . . . (время);
— инженерного оборудования . . . (объем работ и сроки);
— системы инженерных заграждений и объектов разрушения
в глубине обороны к . . . (время).

5. КП армии с . . . (время) — в районе . . . ; ЗКП с
(время) — в районе . . . ; ТПУ с . . . (время) — в райо-

не Донесения представлять: . . . (время и способ)

6. Заместители:

КОМАНДУЮЩИИ . . . АРМИЕЙ
(звание, фамилия)

НАЧАЛЬНИК ШТАБА АРМИИ
(звание, фамилия)

отп. 2 экз.
экз. № 1 — в штаб фронта
экз. № 2 — в дело
исп. . . . (фамилия)
отп. . . . (инициалы машинистки)
(дата)
№ . . . (по журналу учета размножения документов)

10. БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ ФРОНТА
В НАСТУПАТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. № . . .

КОМАНДУЮЩЕМУ . . . А
БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ . . . ФРОНТА № . . . КП —
(место) . . . (дата, время). Карта . . . (масштаб).
издание 19 . . . г.

1. Противник ударами ядерного оружия, созданием зон радиоактивного заражения и нанесением контрудара силами . . . в направлении . . . стремится остановить наступление войск . . . ТА. Одновременно выдвигает резервы силой . . . из района . . . в направлении . . .
Средства ядерного нападения противника выявлены: . . . (наименование и районы).

2. А . . . (состав) с . . . (средства усиления) ударами ядерного оружия с применением . . . ракет уничтожить средства ядерного нападения противника в районах . . . и нанести поражение его контрударной группировке в районе . . . Основными силами . . . (состав) ударом в направлении . . . во взаимодействии с . . . ТА завершить разгром этой группировки и к . . . (время) овладеть районом . . .
В дальнейшем, используя успех . . . ТА, основными силами развить наступление в направлении . . . и во взаимодействии с ней разгромить во встречном сражении . . . резервы противника.
Наступление армии с . . . (время) поддерживается авиабомбардировками с . . . полковых (дивизионных) вылетов.

КП с . . . (время) — в районе . . .
3. В полосе наступления армии средствами фронта наносится ядерные удары . . . (количество, мощность ядерных боеприпасов и вид взрывов) по . . . (объекты); ударами химического оружия поражаются . . . (объекты) в районах . . .

II. РАСПОРЯЖЕНИЯ

9. ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ
АРМИИ НА МАРШ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. № . . .

КОМАНДИРУ . . . мсд
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ . . . А № . . . (масштаб) . . . (место) . . . (дата, время). Карта . . . (масштаб) . . . издание 19 . . . г.

Командующий армией приказал:

1. Дивизии быть готовой к совершению марша на глубину . . . км по маршрутам . . . в составе . . . эшелона армии.
 2. В Ваше распоряжение выделяются и . . . (время) сосредоточиваются в . . . (район) . . . большегрузных прицепов для перевозки тяжелой техники.
 3. Для несения комендантской службы по плану армии выделить . . . (наименование подразделений), которые выслать к . . . (время) в район . . . в распоряжение . . .
 4. Готовность к маршу — . . . (время).
- Боевое распоряжение (выписка из приказа) на марш будет выслано . . . (время и способ).

НАЧАЛЬНИК ШТАБА . . . АРМИИ
(звание, фамилия)

НАЧАЛЬНИК ОПЕРАТИВНОГО
ОТДЕЛА ШТАБА АРМИИ
(звание, фамилия)

отп. 2 экз.
экз. № 1 — адресату
экз. № 2 — в дело
ист. . . . (фамилия)
отп. . . . (инициалы машинистки)
№ . . . (дата)
№ . . . (по журналу учета размножения документов)

Справа 1. А основными силами развивает наступление в направлении (время) овладеть районом Силами тд отражает контрудар противника в районе

Разгранлиния с ней: фронта на рубеже отражает контрудар А фронта с направления ак противника с направления Разгранлиния с ней прежняя

4. Готовность войск к выполнению боевой задачи — (время).
Решение доложить (время и способ).

КОМАНДУЮЩИЙ ВОЙСКАМИ

ФРОНТА
(звание, фамилия)

НАЧАЛЬНИК ШТАБА ФРОНТА

(звание, фамилия)

отп. 2 экз.
экз. № 1 — адресату
экз. № 2 — в дело
исп. (фамилия)
отп. (инициалы машинистки)
(дата)
№ (по журналу учета размножения документов)

11. БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ АРМИИ В НАСТУПАТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. №

КОМАНДИРУ тд

БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ А № КП — (место). (дата, время). Карта (масштаб), издание 19 г.

1. ак противника, ведя сдерживающие действия на направлении, основными силами успешно переходит оборону на рубеже В районе подготавливаются стартовые позиции ракетных установок.

2. тд с (средства усиления) с рубежа ударом в направлении с ходу преодолеть оборону противника на рубеже разгромить (группировка противника) и к (время) овладеть районом (рубежом)

В дальнейшем, развивая наступление в направлении во взаимодействии с тд и тактическим воздушным десантом армий, высасываемым (выбрасываемым) к (время) в районе завершить разгром войск ак, не допустив их отхода в направлении и к исходу дня овладеть районом (рубежом).

Дивизии дополнительно выделяется (количество и мощность) ракет в ядерном и ракет в химическом снаряжении. КП с (время) — в районе Направление перемещения

3. Средствами армии наносятся ядерные удары по (объекты; количество и мощность ядерных боеприпасов); удары ракетыми в химическом снаряжении наносятся по (объекты).

Справа тд вводится в сражение с (время) с рубежа и, нанося удар в направлении к (время) овладевает районом

Разгранлиния с ней: и к (время) овладевает районом Слева мсд наступает в направлении (время) овладевает районом

4. Готовность к выполнению боевой задачи — (время).
Решение доложить (время и способ).

КОМАНДУЮЩИИ АРМИЕЙ

(звание, фамилия)

НАЧАЛЬНИК ШТАБА АРМИИ

(звание, фамилия)

отп. 2 экз.
экз. № 1 — адресату
экз. № 2 — в дело
исп. (фамилия)
отп. (инициалы машинистки)
(дата)
№ (по журналу учета размножения документов)

**12. БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ АРМИИ
В ОБОРОНИТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ**

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. № . . .

КОМАНДИРУ . . . тд

БОЕВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ . . . А № . . . КП — . . . (ме-
сто) . . . (дата, время). Карта . . . (масштаб) . . . издание
19 . . . г.

1. Противник . . . (состав, принадлежность), применив
ядерных боеприпасов по . . . (объекты) и нанеся главный удар
в направлении . . . силами . . . брtd и . . . мд прорвался
в район . . . и развивает наступление в направлении . . . Од-
новременно . . . тд противника вклинилась в полосу обороны
. . . мсд на глубину . . . км. До мпд — в движении в направле-
нии . . . головами колонн к . . . (время) на подходе к рубежу
. . . В районе . . . высажен воздушный десант силой до . . .
Средства ядерного нападения противника выявлены . . . (на-
именование средств и районы).

2. . . . тд с . . . (средства усиления), развернув к
(время) основные силы на рубеже . . . нанести контрудар в на-
правлении . . . во взаимодействии с . . . мсд и . . . мсд (тд)
разгромить прорвавшиеся части . . . брtd и . . . мд и овладеть
районом . . .

В дальнейшем, развивая наступление в направлении . . .
завершить разгром частей . . . брtd и овладеть районом . . .
Маршруты движения на рубеж развертывания . . .
Дивизии выделяется . . . (количество : мощность) ракет
в ядерном и . . . ракет в химическом снаряжении . . .
Действия дивизии поддерживаются . . . (количество) полко-
выми вылетами . . . адб.

3. Средствами армии наносятся удары . . . (количество и мощ-
ность) ядерными боеприпасами по . . . (объекты) в районах
. . . Истребительно-бомбардировочной авиацией с применением
химических боеприпасов наносятся удары по . . . (объекты)
в районах . . .

Впереди, на рубеже . . . ведут боевые действия части
мсд . . .
Справа . . . мсд наносит контрудар с рубежа . . . в направ-
лении . . . во взаимодействии с . . . тд уничтожает части
. . . мпд и . . . брtd и овладевает районом . . .

Разграничения с ней:
. . . збр армии прикрывает район . . .
4. Готовность дивизии для нанесения контрудара —
время) . . .
Решение доложить . . . (время и способ)

КОМАНДУЮЩИИ . . . АРМИИ
(звание, фамилия)
НАЧАЛЬНИК ШТАБА АРМИИ
(звание, фамилия)

отл. 2 экз.
экз. № 1 — адресату
экз. № 2 — в дело
исп. . . . (фамилия)
отп. . . . (инициалы машинистки)
№ . . . (по журналу учета размножения документов)

III. ОТЧЕТНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

51. БОЕВОЕ ДОНЕСЕНИЕ ФРОНТА В НАСТУПАТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. №

НАЧАЛЬНИКУ ГЕНЕРАЛЬНОГО ШТАБА

БОЕВОЕ ДОНЕСЕНИЕ ФРОНТА № КП —
(место) (дата, время). Карта (масштаб), из-
дание 19 г.

1. Войска фронта, развивая стремительное наступление, к ис-
ходу (дата) разгромили группировку противника в
районе нанесли поражение его резервам (состав) в
районах и к (время) частью сил (состав) фор-
сировали с ходу р на участке ядерных ударов общей
В течение фронт нанес ракет и соз-
мощностью кт по (объекты). В районах соз-
даны зоны сильного и опасного радиоактивного заражения.
На (время) фронт имеет (количество) ядерных
боеприпасов, из них авиационных, и ракет и
звизабом в химическом снаряжении.

2. Войска фронта к (время) занимают положение:
а) А (состав) главными силами (состав)
завершает разгром группировки противника в районе (на
рубеже) частью сил (состав) ведет боевые действия
. (части, соединения) противника на подступах к р
на рубеже

Армия имеет (количество и мощность) ракет в ядерном
и ракет в химическом снаряжении.
арбр с (время) — на позициях в районе
имея (количество и мощность) ракет в ядерном и ра-
кет в химическом снаряжении. Ее рдл перемещается в
район

В резерве армии — мсд (тд) — в районе
КП армии с (время) — (место).
б) ТА (состав) силами форсировала с ходу
. в районе и развивает наступление в направлении
Остальными силами (состав) ведет боевые дейст-
вия с (части, соединения) противника на подступах
р на рубеже
Армия имеет (количество и мощность) ракет в ядерном
снаряжении.

. арбр с (количество и мощность) ракетами на по-
зициях в районе
Второй эшелон армии — тд (район и характер
действий).

КП армии с (время) — (место).
в) А (состав), введенная в сражение с утра
(дата), используя успех ТА, силами (состав) форси-
ровала р и ведет боевые действия с (части и соедине-
ния) противника на рубеже Ее мсд (тд) выдвигается
в направлении , головами колонн в (время) достигла
рубежа

. мсд завершает уничтожение противника в районе
Армия имеет (количество и мощность) ракет в ядерном
и ракет в химическом снаряжении.

. арбр с (количество и мощность) ракетами на по-
зициях в районе (время) — (место).
КП армии с (состав) силами (состав) форсировала

р и с (время) отражает контрудар (части и
соединения) противника с направления Ее мсд (тд)
завершает уничтожение (части и соединения) противника в
районе мсд в районе завершает ликвидацию
последствий ядерных ударов противника.

Армия имеет (количество и мощность) ракет в ядерном
снаряжении.
. арбр с (количество и мощность) ракетами на по-
зициях в районе (время) — (место).

д) Ракетные войска:
— фбр с (количество и мощность) ракетами
в ядерном и ракетами в химическом снаряжении на пози-
циях в районе в готовности №
— орп с (количество и мощность) ракетами в
ядерном и ракетами в химическом снаряжении на позициях
в районе (на марше в район) в готовности №
е) Войска ПВО (состав и характер выполняемых задач)
— зрп с (время) на позициях в районе
— зрп и т. д.

ж) ВА . . . (состав) с . . . (количество и мощность) ядерными боеприпасами . . . (общий характер действий); над во взаимодействии с войсками ПВО фронта к . . . (время) отражала налеты воздушного противника по району (объектам) . . . (характер выполняемых задач и базирование); адб . . . (характер выполняемых задач и базирование); бад . . . (характер выполняемых задач и базирование); пкр с . . . (количество) крылатыми ракетами на стартовых позициях в районе . . . в готовности № . . .

з) Резервы фронта: мсд (тд) . . . (район и характер действий); ПТрез . . . (состав) и ПОЗ фронта — . . . (состав) . . . (район и характер действий).

3. Справа . . . флот силами . . . (состав) содействует войскам фронта в разгроме группировки противника в районе . . . Слева . . . А . . . фронта форсировала р. . . на участие . . . и ведет боевые действия с . . . (части и соединения) противника на рубеже . . .

4. Противник . . . (наименование объединений, группировки) массированным применением ядерного оружия по . . . (объекты, созданием зон радиоактивного заражения в районах . . . активными оборонительными действиями . . . (состав сил) и контрударом . . . (состав сил) по войскам . . . А пыгается задержать наступление войск фронта и восстановить положение по р. . . Основные усилия авиации противник сосредоточивает по . . . (объекты).

Всего в полосе наступления фронта действует до . . . дивизий, из них . . . брtd. Одновременно до . . . (состав сил) вл двигается из района . . . в направлении . . . Продолжается высадка войск . . . (состав) в портах . . . Средства ядерного нападения противника отмечаются . . . (состав и районы).

5. Решил:

Ударами ядерного и химического оружия с применением . . . (количество) ядерных боеприпасов общей мощностью . . . кт и ракет в химическом снаряжении уничтожить . . . средства ядерного нападения противника и нанести поражение . . . (наименование группировок и объектов).

В течение . . . (время) форсировать р. . . основными силами фронта . . . (состав) и, развивая наступление в направлении . . . , завершить разгром противостоящих сил противника и подходящих его резервов во встречном сражении, к . . . (время) овладеть районами . . .

Ударом основных сил . . . А в направлении . . . во взаимодействии с войсками . . . А . . . фронта завершить разгром

контрударной группировки противника в районе . . . и в последующем, развивая наступление в направлении . . . к (время) овладеть районом . . .

б. Прошу:

— нанести удары по . . . резервам противника, выгружающимся в портах . . . , воспретить их дальнейшую переброску морем и высадку на побережье; задержать выдвигание резервов из районов . . .

— уничтожить средства ядерного нападения противника в районе (районах) . . .

— поставить задачу . . . фронту — ударом частью сил А в направлении . . . содействовать войскам фронта в разгроме контрударной группировки противника в районе . . .

КОМАНДУЮЩИЙ ВОЙСКАМИ . . . ФРОНТА
(звание, фамилия)

НАЧАЛЬНИК ШТАБА ФРОНТА
(звание, фамилия)

отп. 2 экз.
экз. № 1 — адресату
экз. № 2 — в дело
исп. . . . (фамилия)
отп. . . . (инициалы машинистки)
№ . . . (дата)
(по журналу учета размножения документов)

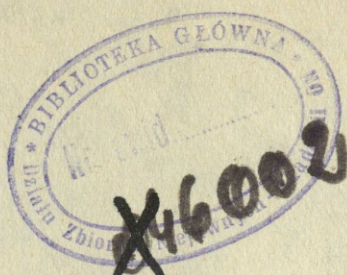
52. БОЕВОЕ ДОНЕСЕНИЕ АРМИИ
В ОБОРОНИТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ

Серия «ВН»
Сов. секретно
Экз. № . . .
КОМАНДУЮЩЕМУ ВОЙСКАМИ . . . ФРОНТА

БОЕВОЕ ДОНЕСЕНИЕ . . . А № . . . КП — . . . (место).
(дата, время). Карта . . . (масштаб).
19 . . . г.

1. Противник — . . . ПА в течение . . . (время) применил по . . . (объекты армии) . . . (количество) ядерных боеприпасов и с . . . (время) перешел в наступление. Наносит главный удар в направлении . . . силами . . . прорвался в район

— задержать выдвижение . . . резервов противника . . . она
 — средствами ПВО фронта прикрыть
 КОМАНДУЮЩИИ . . . АРМИИ.
 (звание, фамилия)
 НАЧАЛЬНИК ШТАБА АРМИИ
 (звание, фамилия)
 отп. 2 экз.
 экз. № 1 — адресату
 экз. № 2 — в дело
 исл. (фамилия)
 отп. (инициалы машинстки)
 № (дата)
 № (по журналу учета размножения документов)



Wcz. w 150 egz.
 Egz. nr 1 - 150 B.T
 Wcz. ptk BENTLONSKI
 Poz. m. 04369/WW

. . . и к . . . (время) ведет боевые действия на рубеже . . .
 Силами до . . . (состав) вклинился в оборону армии на участке
 на глубину до . . . км. В . . . (время) противник выса-
 дил воздушный десант в составе до . . . в районе . . . и создал
 угрозу прорыва обороны армии в полосе . . . мсд.
 Резервы . . . ПА до . . . (состав) выдвигаются из райо-
 на . . . в направлении . . . Их подход к району . . . воз-
 может . . . (время).
 Средства ядерного нападения отмечаются . . . (состав и
 район).
 2. А в течение . . . нанесла по . . . (объекты) ядер-
 ный удар с применением . . . (количество) ядерных боеприпа-
 со. Силами соединений первого эшелона . . . (состав) с
 (время) отражает наступление войск . . . ПА на рубежах
 в районах: . . . мсд — . . . мсд — . . . ; и т. д.
 Наиболее напряженная обстановка создавалась в полосе оборо-
 ны . . . мсд.
 Второй эшелон армии . . . (состав) в районе . . . в го-
 товности к развертыванию для нанесения контрудара в направ-
 лении . . .
 3. арбр с . . . (количество и мощность) ракетами в ядер-
 ном снаряжении на стартовых позициях в районе . . . в готов-
 ности № . . .
 зри с . . . (время) на позициях в районе . . .
 В армии имеется . . . ядерных боеприпасов, из них: в вой-
 сках . . . (количество) и на аэрб . . .
 3. Рецид:
 Ударами ядерного и химического оружия с применением . . .
 (количество) ракет в ядерном и . . . ракет в химическом снаря-
 жении по . . . (объекты) и нанесением армейского контрудара
 силами . . . (состав) из района (с рубежа) . . . в направлении
 разгромить прорывающуюся группировку противника в райо-
 не . . . и восстановить положение по рубежу . . . Контрудар
 нанести в . . . (время).
 Одновременно силами . . . мсд уничтожить вклинившегося
 противника на участке . . . Для уничтожения воздушного де-
 санта противника в районе . . . использовать общевойсковой ре-
 зерв армии . . . (состав).
 Силами войск первого эшелона . . . (состав) прочно удер-
 живать занимаемые рубежи на участках . . . не допуская про-
 рыва противника в направлениях . . .
 4. Прошу:
 — уничтожить средства ядерного нападения противника в рай-
 онах . . .