

**Бойовий статут військ
протиповітряної оборони
Сухопутних військ Збройних
Сил України. Частина II
(дивізіон, батарея (група))**

Бойова публікація розроблена колективом авторів військ протиповітряної оборони Командування Сухопутних військ ЗС України та предметно-методичною комісією протиповітряної оборони Сухопутних військ кафедри Сухопутних військ Командно-штабного інституту Національного університету оборони України імені Івана Черняхівського.

Цей статут передбачено для застосування у військах протиповітряної оборони Сухопутних військ, підрозділах ППО інших видів і родів військ Збройних Сил України та інших військових формуваннях на озброєнні яких є засоби ППО СВ.



**БОЙОВИЙ СТАТУТ
ВІЙСЬК ПРОТИПОВІТРЯНОЇ
ОБОРОНИ
СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК
ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ**

ЧАСТИНА II
ДИВІЗІОН, БАТАРЕЯ (ГРУПА)

Видавництво
«Центр учбової літератури»
Київ – 2024

УДК 355/359(477)

Б 77

**Бойовий статут військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних
Сил України. Частина II (дивізіон, батарея (група)).** — Київ: «Центр учбової
літератури», 2024. — 208 с.

ISBN 978-611-01-3178-0

Бойова публікація розроблена колективом авторів військ протиповітряної оборони Командування Сухопутних військ ЗС України та предметно-методичною комісією протиповітряної оборони Сухопутних військ кафедри Сухопутних військ Командно-штабного інституту Національного університету оборони України імені Івана Черняхівського.

Цей статут передбачено для застосування у військах протиповітряної оборони Сухопутних військ, підрозділах ППО інших видів і родів військ Збройних Сил України та інших військових формуваннях на озброєнні яких є засоби ППО СВ.

ISBN 978-611-01-3178-0

© «Центр учбової літератури», 2024.

ЗМІСТ

	ВСТУП	6
1	ВІЙСЬКА ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ТА ОСНОВИ ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ	7
1.1	Призначення, склад підрозділів ППО СВ, їх бойові можливості	7
1.2	Основи бойового застосування підрозділів ППО СВ	14
2	УПРАВЛІННЯ ЗЕНІТНИМ РАКЕТНИМ (РАКЕТНО-АРТИЛЕРІЙСЬКИМ) ДИВІЗИОНОМ	25
2.1	Загальні положення. Органи управління	25
2.2	Пункти управління	31
2.3	Організація зв'язку та автоматизованих систем управління	34
2.4	Основи роботи командира з управління підрозділами	36
3	ПІДГОТОВКА БОЮ	40
3.1	Загальні положення	40
3.2	Робота начальника протиповітряної оборони, командира дивізіону (батареї, групи) щодо підготовки бою (протиповітряної оборони бригади)	41
3.3	Робота начальника протиповітряної оборони бригади під час підготовки протиповітряної оборони бригади	57
3.4	Робота командира та штабу дивізіону (підрозділу ППО) щодо управління вогнем та підрозділами в ході ведення бою (дій)	63
4	РОЗТАШУВАННЯ ПІДРОЗДІЛІВ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ НА МІСЦЕВОСТІ	69
4.1	Загальні положення	69
4.2	Підготовка розташування на місці	71
4.3	Здійснення розташування дивізіону (батареї) на місці	72
4.4	Порядок заміни підрозділів ППО СВ	74
5	ПЕРЕСУВАННЯ ПІДРОЗДІЛІВ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК	76
5.1	Загальні положення	76
5.2	Марш	76
5.3	Перевезення підрозділів ППО	88
6	ВЕДЕННЯ БОЮ (ДІЙ) ПІДРОЗДІЛАМИ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК В ОБОРОНІ	95
6.1	Загальні положення	95
6.2	Підготовка підрозділів протиповітряної оборони Сухопутних військ до бою (дій) в обороні	86
6.3	Ведення бою (дій) підрозділами ППО в обороні	101
6.4	Дії радіолокаційних підрозділів	106
6.5	Дії технічної батареї	108
7	ВЕДЕННЯ БОЮ (ДІЙ) ПІДРОЗДІЛАМИ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК В НАСТУПІ	109

7.1	Загальні положення	109
7.2	Підготовка підрозділів протиповітряної оборони Сухопутних військ до бою (дій) в наступі	110
7.3	Ведення підрозділами ППО бою (дій) в наступі	115
7.4	Дії радіолокаційних підрозділів	124
7.5	Дії технічної батареї	125
8	ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ПІДРОЗДІЛІВ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ У СКЛАДІ ТАКТИЧНОГО ДЕСАНТУ	126
8.1	Особливості підготовки підрозділів протиповітряної оборони до дій у складі тактичного десанту	126
8.2	Особливості дії підрозділів протиповітряної оборони у складі повітряного десанту	127
8.3	Особливості дії підрозділів протиповітряної оборони у складі морського десанту	128
9	ДІЇ ПІДРОЗДІЛІВ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК У СКЛАДІ БРИГАДИ У СТАБІЛІЗАЦІЙНИХ, СПЕЦИФІЧНИХ ДІЯХ ТА У СПЕЦІАЛЬНИХ ОПЕРАЦІЯХ	129
9.1	Дії підрозділу ППО СВ при участі бригади (полку) у стабілізаційних діях	129
9.2	Дії підрозділу ППО СВ при участі бригади (полку) у специфічних діях	131
9.3	Дії підрозділу ППО СВ при участі бригади (полку) у спеціальній операції	135
10	ВСЕБІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БОЮ (ДІЙ) ПІДРОЗДІЛІВ ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК	136
10.1	Загальні положення	136
10.2	Бойове забезпечення	136
10.3	Морально-психологічне забезпечення	156
10.4	Матеріально-технічне забезпечення	162
10.5	Медичне забезпечення	176
Додатки:		
1	Методика проведення розрахунків бойових можливостей підрозділів ППО Сухопутних військ	178
2	Документи, які ведуться в дивізіоні (батареї) для забезпечення управління	188
3	Пропозиції щодо організації ППО 41 омбр (варіант доповіді начальника ППО бригади (полку))	192
4	Варіант побудови системи протиповітряної оборони механізованої бригади	196
5	Розподіл сил і засобів по тактичним завданням та напрямкам	197
6	Бойове донесення командира 12 омбр З ППО	201
	ПОСИЛАННЯ НА ВІЙСЬКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ	202

	ПЕРЕЛІК СКОРОЧЕНЬ ТА УМОВНИХ ПОЗНАЧЕНЬ	204
	ОСНОВНІ ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ	206
	СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ (ДЖЕРЕЛ)	208

ВСТУП

Досвід набутий військами протиповітряної оборони Сухопутних військ під час проведення Антитерористичної операції на території Донецької та Луганської областей потребує відповідного уточнення Бойових статутів військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України, в тому числі й Бойового статуту військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України, частина II (дивізіон, батарея (група), з науково-теоретичним і практичним обґрунтуванням цих уточнень.

У Бойовому статуті військ протиповітряної оборони Сухопутних військ, частина II (дивізіон, батарея (група)) викладено основні положення підготовки та ведення протиповітряного бою (виконання інших завдань) підрозділами протиповітряної оборони у взаємодії з підрозділами родів військ і спеціальних військ Сухопутних військ, видів Збройних Сил України, інших військових формувань та правоохоронних органів держави.

Цей Бойовий статут застосовують під час підготовки, бойового застосування та управління дивізіоном, батареєю, групою бойового управління протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України.

Цей Бойовий Статут використовується начальником протиповітряної оборони бригади (полку) під час планування та організації протиповітряної оборони бригади.

Положення, які містяться у Бойовому статуті, слід застосовувати творчо відповідно до обстановки, що склалася, не допускаючи шаблонних дій. Положення є основою для розроблення тактичних прийомів і способів дій у кожному конкретному випадку.

Бойовий статут військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України, частина II (батарея (група) розроблено з урахуванням узагальнених зауважень та пропозицій до Бойового статуту військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України, частина II (дивізіон, батарея (рота), група бойового управління, взвод, обслуга, відділення), 2011 року видання, і містить основи підготовки та ведення бою (дій) підрозділами ППО СВ з урахуванням досвіду їх застосування в зоні проведення АТО.

1. ВІЙСЬКА ПРОТИПОВІТРЯНОЇ ОБОРОНИ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ТА ОСНОВИ ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ

1.1. Призначення, склад підрозділів ППО СВ, їх бойові можливості

1.1.1. Війська протиповітряної оборони Сухопутних військ є родом військ Сухопутних військ Збройних Сил України і призначені для прикриття військ у всіх видах бойових дій, під час їх перегрупування (переміщення), розташування на місці, а також пунктів управління в усіх видах бою. В окремих випадках можуть залучатись для боротьби з наземним і надводним противником, прикриття аеродромів, важливих об'єктів від ударів повітряного противника.

1.1.2. Війська ППО СВ складаються із зенітних ракетних військових частин (підрозділів), зенітних ракетно-артилерійських, зенітних артилерійських і радіолокаційних підрозділів.

1.1.3. Основними завданнями підрозділів¹ ППО є:
своєчасне виявлення засобів повітряного нападу та оповіщення про них частин та підрозділів, що прикриваються;
прикриття визначених частин, підрозділів та об'єктів від ударів з повітря шляхом знищення літаків, вертольотів, крилатих ракет, безпілотних літальних апаратів та інших засобів ураження в повітрі;
боротьба з повітряними десантами противника в польоті.

1.1.4. Основними завданнями радіолокаційних підрозділів є:
безперервне спостереження за повітряним простором;
виявлення повітряних цілей на максимально можливих дальностях, розпізнавання, визначення їх координат, складу та інших характеристик;
визначення основних напрямків нальоту засобів повітряного нападу;
безперервне спостереження за повітряними цілями, їх супроводження, визначення маневру, характеру створюваних перешкод, застосування хибних цілей, моментів пуску ВТЗ;
оповіщення військ про повітряного противника;
своєчасна видача інформації про цілі, що супроводжуються, на командні пункти (пункти управління), вогневим засобам ППО.

1.1.5. На озброєнні військ ППО СВ знаходяться зенітні ракетні комплекси, зенітні артилерійські комплекси та зенітні гарматно-ракетні комплекси, які за дальністю стрільби та основним тактичним призначенням поділяються на:

а) ЗРК, ЗГРК, ЗАК ближньої дії – до 10 км,

¹ Під підрозділами ППО в цьому Бойовому статуті слід розуміти зенітний ракетно-артилерійський дивізіон, зенітну ракетну, зенітну ракетно-артилерійську, зенітну артилерійську батарею, зенітну самохідно-артилерійську батарею, технічну батарею, батарею управління та радіолокаційної розвідки, групу бойового управління.

б) ЗРК малої дальності – більше 10 км.

1.1.6. Поставлені завдання підрозділи ППО СВ виконують веденням протиповітряних боїв.

Протиповітряний бій – основна форма тактичних дій, являє собою узгоджене та взаємопов'язане за метою, завданнями, місцем і часом ведення вогню та маневру підрозділів ППО, спрямованих на знищення повітряного противника та відбиття його ударів по військах і об'єктах, що прикриваються, або примушення його до відмови виконувати визначене завдання.

Протиповітряний бій частини та підрозділи військ ППО СВ можуть проводити самостійно або у взаємодії з винищувальною авіацією та зенітними ракетними військами ПС, підрозділами ППО ВМС та ВДВ в обмеженому районі протягом певного часу.

1.1.7. Основними складовими протиповітряного бою є: вогонь і маневр силами (засобами).

Протиповітряний бій починається з моменту виявлення повітряного противника та закінчується знищенням повітряного противника.

Під час протиповітряного бою здійснюється розвідка ЗПН противника, РЕБ, маневр вогнем, підрозділами, проведення заходів щодо відновлення порушених систем вогню, розвідки та управління, забезпечення бойових дій.

Протиповітряний бій характеризується рішучістю дій, швидкоплинністю, різкими та швидкими змінами обстановки, високою напруженістю і повинен вестися з максимальним використанням бойових можливостей і максимальним напруженням усіх моральних і фізичних сил особового складу.

1.1.8. Основними характеристиками протиповітряного бою є: тривалість; кількість ЗПН противника, що входить у зону вогню (ураження); кількість проведених стрільб; кількість знищених ЗПН противника; витрата ракет (боєприпасів).

1.1.9. Підрозділ ППО СВ може застосовувати наступні способи ведення протиповітряного бою: ведення бою в складі угруповання сил та засобів ППО та ведення самостійних дій підрозділом ППО СВ.

1.1.10. Спосіб ведення протиповітряного бою може реалізовуватись основними прийомами:

застосування мобільних вогневих груп, які мають на озброєнні різні ЗРК та ЗАК, склад яких залежить від бойових завдань та дій повітряного противника; створення суцільної зони зенітного ракетно-артилерійського вогню на гранично малих (малих) висотах та розподіл зусиль між підрозділами за типами цілей в залежності від їх бойових можливостей;

дії із засідки та дії у якості кочуючого підрозділу.

1.1.11. Самостійне ведення бою підрозділами ППО СВ використовується в умовах, дії у складі угруповання сил і засобів ППО неможливі або недоцільні. При реалізації тактичних прийомів зазначеного способу ведення вогню здійснюється: у визначених секторах стрільби; з вибором цілі за пріоритетними для ЗРК ознаками та з вибором цілей заздалегідь встановленими правилами.

1.1.12. Підрозділи ППО приймають участь:
у бойових діях, стабілізаційних діях, боях, ударах військових частин (підрозділів) оперативних командувань (угруповань військ);
бойових діях угруповання Повітряних Сил, ВМС;
бойових діях Висококомобільних десантних військ.

1.1.13. Для виконання завдань прикриття військ та об'єктів від ударів з повітря створюється система ППО, яка є складовою побудови оборони.

Система ППО – створені за єдиним замислом і планом, взаємопов'язані між собою сили та засоби для виконання завдань з ведення розвідки повітряного противника з метою своєчасного виявлення засобів повітряного противника та оповіщення про нього своїх військ, знищення засобів повітряного нападу та прикриття підрозділів і об'єктів.

Система ППО бригади включає системи:

розвідки повітряного противника і оповіщення про нього військ;
зенітного ракетно-артилерійського прикриття;
управління.

1.1.14. Система розвідки повітряного противника і оповіщення є сукупність розгорнутих для виконання бойових завдань радіолокаційних станцій, станцій виявлення повітряних цілей вогневих засобів ППО та постів візуального спостереження та створеної ними єдиної зони розвідки та оповіщення.

Вона повинна забезпечити: виявлення повітряних цілей з усіх напрямків в усьому діапазоні висот на максимальній можливих відстанях із зосередженням зусиль на найбільш імовірних напрямках дій повітряного противника; викриття його складу, бойового порядку, напрямку дій, наявності і характеру перешкод, безперервне слідкування за повітряним противником і видачу інформації про нього на командні пункти (пункти управління) військ ППО і оповіщення про нього військ, що прикриваються, та сусідів.

Ефективність, надійність і стійкість системи радіолокаційної розвідки досягаються ешелонованою її побудовою, сумісним використанням радіолокаційних станцій з різними діапазонами робочих частот, резервних радіолокаційних засобів на напрямках можливих дій авіації противника на гранично малих висотах і ділянках, що не переглядаються постійно діючими радіолокаційними підрозділами (засобами).

1.1.15. Система зенітного ракетно-артилерійського прикриття є основою протиповітряної оборони, створюється за єдиним замислом дій і планом

протиповітряної оборони у відповідності до замислу дій військ, що прикриваються, характеру дій повітряного противника, системи винищувального авіаційного прикриття. Вона включає угруповання зенітних частин і підрозділів, розгорнутих у відповідності до замислу протиповітряної оборони, і систему їх вогню, узгоджену за напрямками, висотами, рубежами, об'єктам прикриття, типами цілей і часом.

1.1.16. Головними вимогами до системи зенітного ракетно-артилерійського прикриття є ефективність і стійкість.

Ефективність зенітного ракетно-артилерійського прикриття характеризує ступінь його відповідності завданням, що вирішуються під час різних варіантів дій повітряного противника. Вона визначається можливостями створених систем вогню, розвідки та управління, мобільністю оборони, майстерним використанням сил і засобів, рівнем бойового вишколу особового складу.

Ефективність системи зенітного ракетно-артилерійського прикриття досягається ешелонованою побудовою угруповання сил і засобів ППО, яке включає зенітні частини (підрозділи) з різними бойовими можливостями, знаходженням їх у повному складі або часткою сил у готовності до негайного відкриття вогню.

1.1.17. Стійкість зенітного ракетно-артилерійського прикриття – це його здатність зберігати свою ефективність у бойовій обстановці. Вона досягається живучістю сил і засобів, перешкодостійкістю систем вогню, розвідки та управління, мобільністю оборони, надійністю озброєння, високою морально-психологічною підготовкою особового складу.

1.1.18. Зенітне ракетно-артилерійське прикриття повинно бути круговим та забезпечувати обстріл на максимально можливих висотах, із зосередженням зусиль на найбільш імовірних напрямках дій повітряного противника та діапазонах висот його бойового застосування (гранично малі висоти – менше 200 м, малі – від 200 до 1000 м, середні – від 1000 до 4000 м, великі – від 4000 до 12000 м, стратосферні – більше 12000 м).

1.1.19. Система управління, будучи частиною системи управління бригади являє собою сукупність функціонально та ієрархічно пов'язаних органів управління, командних пунктів (пунктів управління), засобів зв'язку і АСУ, які забезпечують керівництво підрозділами і управління вогнем їх зенітних засобів.

1.1.20. Система вогню – це сплановане за метою та завданнями, організоване по напрямках, висотах, рубежах і секторах (смугах), узгоджене у просторі та часі поєднання вогню одного чи декількох типів засобів ППО для знищення повітряного противника.

Система вогню створюється згідно із замислом бою (дій), бойовим завданням, наявністю сил і засобів, можливим характером дій повітряного противника, особливостями району бойових дій, об'єкта та військ, які

прикриваються. Побудова системи вогню досягається розгортанням підрозділів ППО у бойовий порядок та підготовкою кожного з них до ведення протиповітряного бою з максимальним використанням бойових можливостей у різних умовах обстановки.

Показники системи вогню:

розміри зони зенітного ракетного вогню – визначаються розрахунковим способом та можуть уточнюватись проведенням обльоту позицій;

кратність перекриття зон ураження – характеризує можливості військової частини (підрозділу) щодо зосередження вогню в тій чи іншій зоні вогню. Прикриття військ (об'єкта) називається однократним, якщо об'єкт прикритий довкола, при цьому кількість стрільб, які проводяться на стиках зон поразення зрдн (зрбатр) дорівнює кількості стрільб, які проводяться зрдн (зрбатр) при параметрі цілі рівному нулю. Прикриття військ (об'єкта) з більшою кратністю досягається за рахунок зменшення інтервалів між зрдн (зрбатр);

кількість стрільб до заданого рубежу – характеризує можливість системи вогню з обстрілу цілей, які одночасно входять у зону вогню військової частини (підрозділу) під час відбиття удару визначеної тривалості або визначеної кількості ракет, і залежить від кількості і типу підрозділів ППО, які беруть участь у відбитті удару та розміщення їх відносно об'єкта прикриття на місцевості;

щільність вогню на заданому рубежі – визначається кількістю стрільб, які може провести військова частина (підрозділ) за одну хвилину під час відбиття удару противника;

середня ефективність стрільб – характеризується очікуваною ймовірністю поразення цілей за стрільбу в даних умовах обстановки. За результатами відбиття удару вона чисельно дорівнює співвідношенню кількості знищених засобів повітряного нападу до кількості стрільб.

1.1.21. Зенітний ракетно-артилерійський (ракетний) дивізіон є тактико-вогневим підрозділом.

Зенітний ракетно-артилерійський дивізіон призначений для безпосереднього прикриття підрозділів та об'єктів бригади від ударів повітряного противника. Він входить до складу механізованої (мотопіхотної, танкової, гірськопіхотної, гірськоштурмової) бригади, складається з батареї, на озброєнні яких є різноманітні за досяжністю, способами наведення та ймовірністю ураження зенітні ракетні, зенітні гарматно-ракетні, переносні зенітні ракетні та зенітні артилерійські комплекси.

Зенітний ракетний дивізіон призначений для безпосереднього прикриття командних пунктів, військових частин та об'єктів оперативного угруповання військ від ударів повітряного противника. Він входить до складу зенітного ракетного полку та складається з зенітних ракетних батареї, озброєних ЗРК малої дальності.

Крім того, до складу зенітного ракетно-артилерійського (ракетного) дивізіону входять підрозділи радіолокаційної розвідки (батарея (взвод) управління і радіолокаційної розвідки), технічного забезпечення (група регламенту і ремонту), тилового забезпечення (взвод забезпечення).

1.1.22. Зенітна ракетна (ракетно-артилерійська, артилерійська) батарея є основним тактико-вогневим підрозділом військ ППО.

Зенітна ракетна батарея, яка озброєна ЗРК малої дальності, входить до складу зенітного ракетного дивізіону і здатна як самостійно, так і за даними цілевказівок з КП дивізіону або полку виявляти, розпізнавати і знищувати літаки, вертольоти та інші повітряні цілі за будь-яких погодних умов, у будь-який час доби.

1.1.23. Зенітна ракетна батарея, яка озброєна ЗРК ближньої дії, входить до складу зенітного ракетно-артилерійського дивізіону і здатна як самостійно, так і за даними цілевказівок з КП дивізіону виявляти, розпізнавати і знищувати літаки, вертольоти, інші повітряні цілі в умовах оптичної видимості.

1.1.24. Зенітна ракетно-артилерійська батарея входить до складу зенітного ракетно-артилерійського дивізіону і здатна як самостійно, так і за даними цілевказівок з КП дивізіону виявляти, розпізнавати і знищувати літаки, вертольоти, інші повітряні цілі за будь-яких погодних умов, в будь-який час доби.

1.1.25. Зенітна артилерійська батарея, яка озброєна зенітними установками, входить до складу зенітного ракетно-артилерійського дивізіону і здатна як самостійно, так і за даними цілевказівок з КП дивізіону виявляти, розпізнавати і знищувати літаки, вертольоти, інші повітряні цілі в умовах оптичної видимості.

1.1.26. Зенітна самохідна артилерійська батарея, яка озброєна зенітними самохідними установками, входить до складу зенітного ракетно-артилерійського дивізіону і як самостійно, так і за даними цілевказівок з КП дивізіону виявляти, розпізнавати і знищувати літаки, вертольоти, інші повітряні цілі за будь-яких погодних умов, в будь-який час доби.

1.1.27. Радіолокаційні підрозділи (радіолокаційна рота (взвод, обслуга) є основними тактичними розвідувальними підрозділами військ ППО і входять до складу груп бойового управління, батарей (взводів) управління та радіолокаційної розвідки та взводів управління начальників ППО бригад. Вони здатні самостійно вести радіолокаційну розвідку і видавати радіолокаційну інформацію на КП (ПУ ППО).

У залежності від призначення радіолокаційна інформація поділяється на розвідувальну і бойову.

Розвідувальна інформація – радіолокаційна інформація, яка використовується для оцінки повітряної обстановки, прийняття рішення на бойове застосування військ, викриття замислу дій повітряного противника та здійснення цілерозподілу.

Бойова інформація – радіолокаційна інформація встановленої точності, яка використовується для видачі цілевказівок по повітряних цілях на вогневі засоби.

На озброєнні радіолокаційних підрозділів знаходяться радіолокаційні станції виявлення і цілевказівок різних діапазонів частот, радіовисотоміри, апаратура радіолокаційного розпізнавання, а також апаратура автоматизованих систем управління і передачі даних, засоби зв'язку та інша бойова техніка.

1.1.28. Група бойового управління призначається для управління вогнем та підрозділами полку, забезпечення зв'язку з усіма підрозділами полку, а також для безпосередньої охорони та оборони. Група бойового управління, як правило, включає в себе взвод управління, взвод зв'язку, зенітний ракетний (ракетно-артилерійський) взвод, підрозділи забезпечення.

У разі наявності радіолокаційних засобів група бойового управління веде радіолокаційну розвідку повітряного противника та здійснює оповіщення про нього підрозділів полку.

1.1.29. Батарея управління і радіолокаційної розвідки призначається для ведення радіолокаційної розвідки повітряного противника, оповіщення про нього та управління вогнем вогневих підрозділів дивізіону. Батарея управління і радіолокаційної розвідки включає в себе розрахунки радіолокаційних станцій, підрозділи управління та зв'язку.

1.1.30. Взвод управління і радіолокаційної розвідки (управління начальника ППО) призначений для ведення радіолокаційної розвідки повітряного противника, оповіщення про нього та управління вогнем зрадн (підрозділів ППО омбр (отбр)), забезпечення зв'язку з усіма підрозділами ППО, які входять до складу омбр (отбр).

1.1.31. Підрозділи технічного забезпечення (технічна батарея, ремонтна рота, група регламенту та ремонту, відділення транспортування ракет) входять до складу зенітних ракетних частин і підрозділів та призначаються для отримання, збереження, підготовки до бойового застосування (використання за призначенням) ОВТ, перевірки ракет та доставки їх в зенітні ракетні підрозділи, проведення регламентних робіт, а також надання кваліфікованої допомоги екіпажам (обслугам), механікам-водіям (водіям) у проведенні технічного обслуговування озброєння і військової техніки.

1.1.32. Підрозділи тилового забезпечення (рота (взвод) забезпечення) призначаються для забезпечення підрозділів пально-мастильними матеріалами, речовим майном, продовольством та іншими необхідними матеріально-технічними засобами, а також забезпечення особового складу гарячою їжею.

1.1.33. Підрозділ медичного забезпечення призначений для розшуку, вивезення (винесення) з поля бою поранених або надання пораненим і хворим першої (фельдшерської) медичної допомоги і підготовки їх до подальшої евакуації.

1.2. Основи бойового застосування підрозділів ППО СВ

1.2.1. В основу застосування підрозділів ППО СВ покладені такі принципи:

- а) постійна готовність до виконання поставлених завдань;
- б) повне використання бойових можливостей;
- в) прикриття загальновійськових підрозділів, які виконують головні завдання та найважливіших об'єктів на найбільш імовірних напрямках і висотах дій повітряного противника;
- г) узгоджені дії з загальновійськовими підрозділами і об'єктами, що прикриваються, авіацією СВ, авіацією і підрозділами РТВ, ЗРВ Повітряних Сил, авіацією та засобами ППО ВМС та ВДВ, засобами радіотехнічної розвідки;
- д) безперервність, активність, раптовість і нестандартність дій, застосування воєнних хитрощів (введення противника в оману);
- е) своєчасний маневр підрозділами, вогнем і ракетами;
- ж) безперервність управління та наполегливість у виконанні поставлених завдань;
- и) завчасне створення та вміле використання резервів;
- к) стійкість і здатність до ведення напруженого бою (дій) в умовах вогневого ураження противника, застосування високоточної зброї та радіоелектронного подавлення;
- л) поєднання у ході відбиття ударів повітряного противника централізованого управління із самостійним веденням бою (дій) підрозділами;
- м) повне напруження моральних і фізичних сил, використання морально-психологічного фактору в інтересах виконання бойового завдання;
- н) підтримка та своєчасне відновлення боєздатності;
- п) всебічне і повне забезпечення бою (дій) і маневру.

1.2.2. Постійна готовність підрозділів ППО СВ до виконання поставлених завдань означає здатність організовано і в установлені терміни розпочати бій і в будь-яких умовах обстановки виконати поставлене бойове завдання.

Вона досягається:

- а) правильним розумінням командирами підрозділами ППО СВ поставлених завдань;
- б) завчасною підготовкою до бою (дій);
- в) укомплектованістю та забезпеченістю всім необхідним для ведення бою (дій);
- г) постійною готовністю ОВТ до бойового застосування;
- д) високою виучкою бойових обслуг і високим морально-психологічним станом особового складу; високою бойовою та мобілізаційною готовністю; чіткою організацією та несенням бойового чергування;
- е) своєчасним приведенням підрозділів у вищі ступені бойової готовності;
- ж) готовністю до відбиття ударів повітряного противника;
- и) безперервним веденням розвідки;

Книги, які можуть вас зацікавити



Бойовий статут військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України. Частина III (взвод, відділення, обслуга)



Тимчасовий курс стрільб військ протиповітряної оборони Сухопутних військ Збройних Сил України



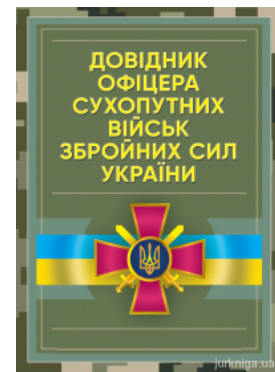
Статути Збройних сил України. Збірник законів. Алерта



Методичні рекомендації з планування та організації бою за стандартами НАТО (штаб бригади (батальйону) та їм рівних)



Робота штабного офіцера тактичної ланки



Довідник офіцера Сухопутних військ Збройних Сил України

Перейти до галузі права
Військове право



[Перейти на сайт](#) →