

355,04
463



ВКП 3(5)-00(177)03.01

ДОКТРИНА

"З ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНОЇ ПІДТРИМКИ"



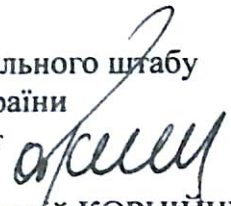
ЖОВТЕНЬ 2020
ОБМЕЖЕННЯ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:
обмежень для розповсюдження немає,
КОМАНДУВАННЯ СИЛ ПІДТРИМКИ
ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ

355.02
A63

Прим.№__

ВКП 3(5)-00(177)03.01

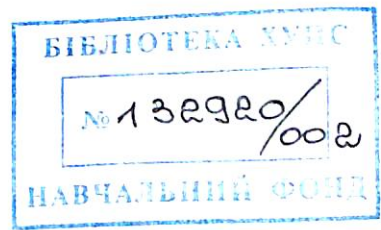
ЗАТВЕРДЖУЮ
Начальник Генерального штабу
Збройних Сил України
генерал-лейтенант



Сергій КОРНІЙЧУК

“22” жовтня 2020 року

ДОКТРИНА “З ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНОЇ ПІДТРИМКИ”



A 15 10 7 8



Військова керівна
публікація
військовим
організаційним
структурам з порядку
організації
гідрометеорологічної
підтримки

ЖОВТЕНЬ 2020
ОБМЕЖЕННЯ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:
обмежень для розповсюдження немає.
КОМАНДУВАННЯ СИЛ ПІДТРИМКИ
ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ

Генеральний штаб ЗС України
№ 1210 НВШШ вид 03.00.2020 01.01.20 арк. 18



ПЕРЕДМОВА

Доктрина “З гідрометеорологічної підтримки” (далі – Доктрина) розроблена робочою групою Командування Сил підтримки Збройних Сил України та кафедри військової підготовки Одеського державного екологічного університету, погоджена з заінтересованими органами військового управління ЗС України, структурними підрозділами Генерального штабу ЗС України.

В Доктрині враховані вимоги керівництва держави та Збройних Сил України щодо співробітництва у сфері оборони для приєднання до загальноєвропейської системи безпеки, досягнення взаємосумісності з країнами-членами НАТО, досвід підготовки та застосування військових частин (підрозділів) Збройних Сил України в ході проведення антитерористичної операції (далі – АТО) та операції Об'єднаних сил (далі – ООС) на території Донецької та Луганської областей.

Ця Доктрина складається з чотирьох розділів та визначає основи гідрометеорологічної підтримки Збройних Сил України, основні положення організації, керівництва та розвитку гідрометеорологічної підтримки під час виконання завдань з оборони держави, захисту її суверенітету, територіальної цілісності і недоторканності в разі збройної агресії в будь-яких її формах і проявах, зокрема у формі гібридної війни або збройного конфлікту.

Усі питання, що стосуються цієї Доктрини надсилати до Гідрометеорологічної служби Командування Сил підтримки Збройних Сил України на адреси: 04119, м. Київ, вулиця Дегтярівська 11в, Командування Сил підтримки Збройних Сил України, електронна адреса в ТКМ “Дніпро” a-rhbz@rear.dod.ua, ТКМ “Седо-М” – індекс 343 (контактний телефон розробника для надання зауважень та пропозицій – 62-36-833).

ЗМІСТ

	ПЕРЕДМОВА	2
	ВСТУП	4
	ПОСИЛАННЯ НА ВІЙСЬКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ	5
	ОСНОВНІ ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ	6
	ПЕРЕЛІК СКОРОЧЕНЬ ТА УМОВНИХ ПОЗНАЧЕНЬ	8
1	ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ	9
1.1	Призначення	9
1.2	Мета гідрометеорологічної підтримки	10
1.3	Основні завдання гідрометеорологічної підтримки	10
1.4	Принципи гідрометеорологічної підтримки	11
1.5	Складові гідрометеорологічної підтримки	12
2	ОРГАНІЗАЦІЯ ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНОЇ ПІДТРИМКИ	13
2.1	Організація гідрометеорологічної підтримки на стратегічному рівні управління	13
2.2	Організація гідрометеорологічної підтримки на оперативному рівні управління	14
2.3	Організація гідрометеорологічної підтримки на тактичному рівні управління	14
3	КЕРІВНИЦТВО ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНОЮ ПІДТРИМКОЮ	15
4	РОЗВИТОК ГІДРОМЕТЕОРОЛОГІЧНОЇ ПІДТРИМКИ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЇЇ ФУНКЦІОНУВАННЯ	16
	СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ (ДЖЕРЕЛ)	19
	ДЛЯ НОТАТОК	20

ВСТУП

В умовах відсічі збройній агресії Російської Федерації проти України та реалізації стратегічного курсу держави на приєднання до європейської спільноти, її безпекових структур ЗС України потрібні підготовлені військові частини (підрозділи), спроможні виконувати завдання із захисту держави, діяти спільно з підрозділами країн-членів НАТО.

Для покращення ефективності повітряних, наземних, морських операцій та гуманітарних місій ці військові частини (підрозділи) потребують інформації про поточні та прогностичні умови навколишнього середовища. Точні, своєчасні, відповідні, узгоджені та надійні гідрометеорологічні дані є невід'ємною складовою частиною інформування для ухвалення військових рішень.

Використання гідрометеорологічних даних як основи для оптимізації застосування апаратури стеження, озброєння, систем визначення цілі, логістичного забезпечення, обладнання та персоналу є одним з ключових факторів для ефективних, результативних, безпечних та успішних операцій.

Ця Доктрина розроблена з врахуванням вимог доктринальних документів ЗС України (посилання а), а також військових публікацій держав – членів НАТО (посилання б) та визначає основи гідрометеорологічної підтримки ЗС України, основні положення організації, керівництва та розвитку гідрометеорологічної підтримки під час виконання завдань з оборони держави, захисту її суверенітету, територіальної цілісності і недоторканності в разі збройної агресії в будь-яких її формах і проявах, зокрема у формі гібридної війни або збройного конфлікту.

Доктрина ґрунтується на досвіді застосування гідрометеорологічних підрозділів, набутому в ході проведення антитерористичної операції, операції Об'єднаних сил на Сході України, світовому досвіді гідрометеорологічної підтримки воєнних дій, а також ураховує досвід участі ЗС України в заходах міжнародного військового співробітництва.

Доктрина передбачена для використання в органах військового управління, військових частинах, вищих військових навчальних закладах та установах ЗС України.