



КЕРІВНИЦТВО ЗІ СТРІЛЕЦЬКОЇ СПРАВИ

40-мм ПІДСТВОЛЬНИЙ ГРАНАТОМЕТ ГП-25



ВЕРЕСЕНЬ 2019

ОБМЕЖЕННЯ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:

обмежень для розповсюдження немає.

КОМАНДУВАННЯ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК ЗБРОЙНИХ
СИЛ УКРАЇНИ СПІЛЬНО З ВІЙСЬКОВОЮ
АКАДЕМІСІЮ (м. ОДЕСА) та ЦЕНТРОМ
ОПЕРАТИВНИХ СТАНДАРТІВ І МЕТОДИКИ
ПІДГОТОВКИ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ

623.4
K36

Прим. №__

ВКДП 7-00(01).01

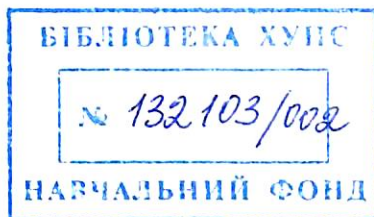
ЗАТВЕРДЖУЮ
Командувач Сухопутних військ
Збройних Сил України
генерал-лейтенант

26 02

О.СИРСЬКИЙ
2019 року

КЕРІВНИЦТВО ЗІ СТРІЛЕЦЬКОЇ СПРАВИ

40-мм ПІДСТВОЛЬНИЙ ГРАНАТОМЕТ ГП-25



Військова керівна
деталізована публікація
командирам
(військовослужбовцям)
загального застосування з
вогневої підготовки

ВЕРЕСЕНЬ 2019
ОБМЕЖЕННЯ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:
обмежень для розповсюдження немає.
КОМАНДУВАННЯ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК
ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ СПІЛЬНО З
ВІЙСЬКОВОЮ АКАДЕМІЄЮ (М. ОДЕСА) та
ЦЕНТРОМ ОПЕРАТИВНИХ СТАНДАРТІВ І
МЕТОДИКИ ПІДГОТОВКИ ЗБРОЙНИХ СИЛ
УКРАЇНИ

ПЕРЕДМОВА

Ця військова керівна деталізована публікація (далі – Керівництво) розроблена в управлінні бойової підготовки Командування Сухопутних військ Збройних Сил України спільно з кафедрою Вогневої підготовки факультету підготовки спеціалістів Десантно-штурмових військ Військової академії (м. Одеса) та Центром оперативних стандартів і методики підготовки Збройних Сил України.

Керівництво передбачено для підготовки особового складу військових частин (підрозділів) Збройних Сил України, які мають на озброєнні 40-мм підствольний гранатомет ГП-25.

Усі питання, що стосуються цього Керівництва направляти до управління бойової підготовки Командування Сухопутних військ Збройних Сил України на адресу: 04119, м. Київ, вул. Дегтярівська 19, Командування Сухопутних військ ЗС України, або ubp@ksv.dod.ua.

ЗМІСТ

	ПЕРЕДМОВА	2
	ВСТУП	5
	ПОСИЛАННЯ НА ВІЙСЬКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ	6
	ОСНОВНІ ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ	7
	ПЕРЕЛІК СКОРОЧЕНЬ ТА УМОВНИХ ПОЗНАЧЕНЬ	8
1	ПРИЗНАЧЕННЯ, БУДОВА, БОЙОВІ ВЛАСТИВОСТІ 40-ММ ПІДСТВОЛЬНОГО ГРАНАТОМЕТА, ПОВОДЖЕННЯ З НИМ	9
1.1	Загальні відомості та призначення 40-мм підствольного гранатомету ГП-25	9
1.2	Бойові властивості і будова 40-мм підствольного гранатомету ГП-25	10
1.2.1	Бойові властивості 40-мм підствольного гранатомету ГП-25	10
1.2.2	Будова гранатомета та робота його частин і механізмів	11
1.2.3	Розбирання і збирання 40 мм підствольного гранатомета ГП-25	13
2	ПРИЗНАЧЕННЯ ЧАСТИН І МЕХАНІЗМІВ ГРАНАТОМЕТА, ПОСТРІЛІВ ДО НЬОГО І ПРИНАЛЕЖНОСТІ	17
2.1	Призначення частин і механізмів 40-мм підствольного гранатомета	17
2.2	Будова пострілу ВОГ-25	22
2.3	Укупорка пострілів та їх маркування	25
2.3.1	Модифікації пострілів до ГП-25	27
2.4	Приладдя	28
3	РОБОТА ЧАСТИН І МЕХАНІЗМІВ 40-ММ ПІДСТВОЛЬНОГО ГРАНАТОМЕТА ГП-25	29
3.1	Положення частин і механізмів гранатомета, не приєднаного до автомата	29
3.2	Положення частин і механізмів гранатомета, встановленого на автоматі	30
3.3	Робота частин і механізмів гранатомета при заряджанні	30
3.4	Робота частин і механізмів гранатомета при пострілі	30
3.5	Робота частин і механізмів підривника ВМГ-К пострілу ВОГ-25	31
3.5.1	Робота частин і механізмів підривника ВМГ-К пострілу ВОГ-25 у вихідному (бойовому) положенні	31
3.5.2	Робота частин і механізмів підривника ВМГ-К пострілу ВОГ-25 під час зустрічі з перешкодою	32
3.6	Затримки при стрільбі з гранатомета та способи їх усунення	33
4	ДОГЛЯД ЗА 40-ММ ПІДСТВОЛЬНИМ ГРАНАТОМЕТОМ ГП-25, ЙОГО ЗБЕРІГАННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ	34
4.1	Загальні положення	34

4.2	Обсяг робіт та порядок проведення різних видів технічного обслуговування гранатомета	35
4.3	Чищення змашування гранатомета	35
4.4	Спостереження за живучістю гранатомета	37
4.5	Зберігання гранатометів і пострілів до них	38
4.6	Заходи безпеки при поводженні з гранатометом і пострілами до нього	39
5	ПЕРЕВЕДЕННЯ ГРАНАТОМЕТА ІЗ ПОХІДНОГО ПОЛОЖЕННЯ В БОЙОВЕ ТА З БОЙОВОГО В ПОХІДНЕ, ПІДГОТОВКА ЙОГО ДО СТРІЛЬБИ	40
5.1	Переведення гранатомета з похідного положення в бойове	41
5.2	Переведення гранатомета із бойового положення в похідне	42
5.3	Підготовки гранатомета до стрільби	42
5.4	Огляд гранатомета	43
5.5	Перевірка роботи частин і механізмів гранатомета	43
5.6	Перевірка прицілу	43
6	ПЕРЕВІРКА БОЮ ГРАНАТОМЕТА І ПРИВЕДЕННЯ ЙОГО ДО НОРМАЛЬНОГО БОЮ	44
6.1	Перевірка бою гранатомета	44
6.2	Приведення гранатомета до нормального бою	46
7	ПРИЙОМИ СТРІЛЬБИ З ГРАНАТОМЕТА	46
7.1	Загальні положення	46
7.2	Положення для стрільби із гранатомета	46
7.3	Приготування до стрільби з гранатомета	52
7.4	Здійснення пострілу з гранатомета	54
7.5	Припинення стрільби	55
7.6	Прийоми стрільби з гранатомета із-зі укриття та з лиж	57
8	ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ З ГРАНАТОМЕТА	57
8.1	Загальні положення	57
8.2	Вибір положення для стрільби, прицілу і точки прицілювання	57
8.3	Вибір моменту для відкриття вогню	59
8.4	Ведення вогню, спостереження за його результатами та корегування	59
8.5	Стрільба вночі	59
8.6	Живлення пострілами до гранатомета та витрата їх в бою	59
Додаток:		
1	Балістичні та конструктивні дані 40-мм підствольного гранатомета ГП-25 та постріла ВОГ-25 з осколковою гранатою	60
	СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ (ДЖЕРЕЛ)	61
	ДЛЯ ЗАМІТОК	62

ВСТУП

Під час ведення бойових дій в Операції об'єднаних сил (раніше Антитерористична операція) ЗС України (далі – ООС (АТО) накопичений досвід щодо виконання бойових завдань з застосуванням 40-мм підствольного гранатомету ГП-25.

На сьогоднішній час позиційна війна вносить нові вимоги в тактику застосування 40-мм підствольного гранатомету ГП-25 (далі – ГП-25) та потребує нових підходів в підготовці розрахунків. За досвідом ведення бойових дій в ООС (АТО) основна мета застосування ГП-25 подавлення у противника волі до ведення ефективного і точного вогню, а також нанесення втрат його живій силі.

У настанові викладено призначення, бойові властивості, будова і правила поводження з 40-мм підствольним гранатометом ГП-25, який знаходиться на озброєнні у військових частинах (підрозділах) Збройних Сил України.