

ВКДП 7-00(01).01



**КЕРІВНИЦТВО
ЗІ СТРІЛЕЦЬКОЇ СПРАВИ**

**7,62-ММ СНАЙПЕРСЬКА
ГВИНТІВКА ДРАГУНОВА (СГД)**



ВЕРЕСЕНЬ 2019
ОБМЕЖЕННЯ РОЗПОВСЮДЖЕННЯ:
обмежень для розповсюдження немає.
КОМАНДУВАННЯ СУХОПУТНИХ ВІЙСЬК
ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ СПІЛЬНО З
НАЦІОНАЛЬНОЮ АКАДЕМІЄЮ СУХОПУТНИХ
ВІЙСЬК ІМЕНІ ГЕТЬМАНА ПЕТРА САГАЙДАЧНОГО
та ЦЕНТРОМ ОПЕРАТИВНИХ СТАНДАРТІВ І
МЕТОДИКИ ПІДГОТОВКИ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ

623,4
К 36

Прим. №__

ВКДП 7-00(01).01

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Командувач Сухопутних військ
 Збройних Сил України
 генерал-лейтенант

13 05 19

О. СІРСЬКИЙ
 2019 року

**КЕРІВНИЦТВО
ЗІ СТРІЛЕЦЬКОЇ СПРАВИ**

**7,62-ММ СНАЙПЕРСЬКА
ГВИНТІВКА ДРАГУНОВА (СГД)**



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
НАЦІОНАЛЬНОЮ АКАДЕМІЄЮ СУХОПУТНИХ
ВІЙСЬК ІМЕНІ ГЕТЬМАНА ПЕТРА САГАЙДАЧНОГО
та ЦЕНТРОМ ОПЕРАТИВНИХ СТАНДАРТІВ І
МЕТОДИКИ ПІДГОТОВКИ ЗБРОЙНИХ СИЛ

ПЕРЕДМОВА

Ця військова керівна деталізована публікація (далі – Керівництво) розроблена в управлінні бойової підготовки Командування Сухопутних військ Збройних Сил України спільно з Національною академією сухопутних військ імені гетьмана Петра Сагайдачного та погоджено з командуванням видів (окремих родів військ (сил)) Збройних Сил України і зацікавленими структурними підрозділами Генерального штабу Збройних Сил України.

Керівництво передбачено для підготовки особового складу військових частин (підрозділів) Збройних Сил України, які мають на озброєнні 7,62-мм снайперську гвинтівку Драгунова.

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
	ОСНОВНІ ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ	6
1	БУДОВА, ЗБЕРІГАННЯ І ЗБЕРЕЖЕННЯ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ	7
1.1	Загальні відомості	7
1.2	Основні частини і механізми снайперської гвинтівки, їх робота під час стрільби	7
2	РОЗБИРАННЯ І ЗБИРАННЯ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ	9
2.1	Загальні відомості	9
2.2	Порядок неповного розбирання снайперської гвинтівки	9
2.3	Порядок збирання снайперської гвинтівки після неповного розбирання	12
2.4	Порядок повного розбирання снайперської гвинтівки	14
2.5	Порядок збирання снайперської гвинтівки після повного розбирання	16
2.6	Примикання і відмикання багнета	17
3	БУДОВА ЧАСТИН І МЕХАНІЗМІВ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ, ПРИЛАДДЯ ТА ПАТРОНІВ	18
3.1	Призначення та будова частин і механізмів гвинтівки	18
3.2	Призначення і будова приладдя до снайперської гвинтівки	34
3.3	7,62-мм бойові гвинтівочні патрони	36
4	РОБОТА ЧАСТИН І МЕХАНІЗМІВ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ	38
4.1	Положення частин і механізмів до заряджання	38
4.2	Робота частин і механізмів під час заряджання	38
4.3	Робота частин і механізмів під час стрільби	39
4.4	Затримки під час стрільби зі снайперської гвинтівки та способи їх усунення	41
5	ДОГЛЯД І ЗБЕРІГАННЯ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ	42
5.1	Загальні положення	42
5.2	Чищення і змащення	43
5.3	Зберігання снайперської гвинтівки і патронів	46
6	ОГЛЯД СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ ТА ПІДГОТОВКА ЇЇ ДО СТРІЛЬБИ	48
6.1	Загальні положення	48
6.2	Порядок огляду гвинтівки солдатами і сержантами	48
6.3	Порядок огляду гвинтівки офіцерами	50
6.4	Огляд бойових патронів	52
6.5	Підготовка снайперської гвинтівки до стрільби	53
7	ПЕРЕВІРКА БОЮ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ ТА	54

	ПРИВЕДЕННЯ ЇЇ ДО НОРМАЛЬНОГО БОЮ	
7.1	Загальні положення	54
7.2	Перевірка бою гвинтівки	56
7.3	Приведення гвинтівки до нормального бою	57
7.4	Вивірка оптичного прицілу	58
7.5	Особливості приведення до нормального бою снайперської гвинтівки СВД в місті по орієнтирах	59
7.6	Вивірка нічного прицілу НСПУМ	59
8	ПРИЙОМИ СТРІЛЬБИ ЗІ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ	62
8.1	Загальні положення	62
8.2	Підготовка до стрільби	63
8.3	Здійснення пострілу	67
8.4	Наробіток “стійкості зброї” снайпера	78
8.5	Здійснення пострілу	78
8.6	Техніка спуску курка	79
8.7	Припинення стрільби	84
8.8	Прийоми стрільби з упора та з-за укриттів	87
8.9	Прийоми стрільби по повітряних цілях	91
9	ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ ЗІ СНАЙПЕРСЬКОЇ ГВИНТІВКИ	93
9.1	Загальні положення	93
9.2	Спостереження за полем бою і цілевказівки	93
9.3	Вибір цілі	94
9.4	Ведення вогню, спостереження за його результатами і корегування	99
9.5	Стрільба по нерухомих цілях і цілях, що з'являються	101
9.6	Забезпечення патронами і витрати їх у бою	108
Додатки:		
1	Балістичні та конструктивні дані 7,62-мм снайперської гвинтівки Драгунова, гвинтівкового патрона й оптичного прицілу ПСО-1	109
2	Пробивна дія кулі зі сталевим осереддям під час стрільби зі снайперської гвинтівки Драгунова	110
3	Основна таблиця стрільби зі снайперської гвинтівки Драгунова	111
4	Перевищення середніх траєкторій над лінією прицілювання оптичного прицілу під час стрільби зі снайперської гвинтівки Драгунова	112
5	Характеристики розсіювання куль під час стрільби зі снайперської гвинтівки Драгунова	113
6	Кількість патронів, що необхідна для ураження одиночної цілі під час стрільби зі снайперської гвинтівки Драгунова	114
	СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ (ДЖЕРЕЛ)	115
	ДЛЯ ЗАМІТОК	116

ВСТУП

В умовах сучасного загальновійськового бою, незважаючи на застосування сучасних засобів боротьби, роль снайпера як і раніше залишається важливою. У руках досвідченого снайпера гвинтівка – могутня зброя. Як показав досвід локальних війн й Операції об'єднаних сил (раніше Антитерористичної операції), у середньому на одного вбитого у війні витрачається кілька тон металу, однак снайпер на виконання бойового завдання витрачає всього кілька грамів металу, вражаючи противника, як правило, з одного пострілу.

Снайпер – це спеціально підготовлений, особливо влучний стрілець, що майстерно володіє мистецтвом стрільби, маскування й спостереження.

Снайперові в бою надається значна самостійність у рішенні бойового завдання, тому він повинен бути тактично грамотним, вміти швидко й добре орієнтуватися на місцевості як вдень, так і вночі, вміти читати топографічну карту, швидко, спритно та потайно пересуватися на місцевості.

Важливе значення в успішному рішенні бойових завдань снайпера мають вміло використання місцевості, мистецтво маскуватися й вести спостереження. У сучасному бою, коли противник усіяло використовує різні засоби маскування, виявити ціль на полі бою – справа з нелегких. Використовуючи кожную складку місцевості, вміло вибираючи укриття, снайпер повинен терпляче й наполегливо спостерігати й вистежувати противника, не виявляючи при цьому себе. По малопомітних ознаках він повинен відшукати ціль та, зачекавши на зручний момент, уразити її в якомога короткий час, першим пострілом.

У Керівництві викладено призначення, тактико-технічні характеристики, бойові властивості, будову основних частин і механізмів та їх роботу під час стрільби, правила поводження, порядок приведення до нормального бою, а також порядок усунення затримок під час стрільби.