

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ТАРАСА ШЕВЧЕНКА
ВІЙСЬКОВИЙ ІНСТИТУТ

В. А. Стахневич

ВОГНЕВА ПІДГОТОВКА

ПІДГОТОВКА СТІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ

І ПРОТИТАНКОВОГО ГРАНАТОМЕТА

ДО СТРІЛЬБИ ТА ПРИЙОМИ І ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ ІЗ НИХ

Навчальний посібник
(з методичними рекомендаціями)

*Підготовка стрілецької зброї і протитанкового
гранатомета до стрільби та прийоми
і правила стрільби із них*



2015

УДК 355.411(01)
ББК 68.49(2)3

*Затверджено до друку вченою радою Військового інституту
Київського національного університету імені Тараса Шевченка
(протокол №31 від 30 серпня 2007 року)*

*Гриф Міністерства Оборони України
«Схвалено для використання в навчально-виховному процесі»
Лист №263/2/4459 від 22.11.07*

Рецензенти:

Мірненко В. І. — доктор технічних наук, старший науковий співробітник, начальник кафедри інженерно-авіаційного забезпечення факультету підготовки фахівців ПС Національної академії оборони України
Ноговіцин О. В. — доктор технічних наук, директор департаменту науково-технічного та інноваційного забезпечення Мінпромполітики України
Заславський В. А. — доктор технічних наук, професор кафедри математичної інформатики факультету кібернетики Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Стахневич В. Л.

Вогнева підготовка: підготовка стрілецької зброї і протитанкового гранатомета до стрільби та прийоми і правила стрільби із них: Навчальний посібник (з методичними рекомендаціями). Видавництво «Ліра-К». — К., 2015. — 194 с.

ISBN 978-966-96938-9-1

В даному навчальному посібнику питання підготовки стрілецької зброї до стрільби, в тому числі і перевірки бою та приведення її до нормального бою, а також прийоми та правила стрільби зкомпановані, систематизовані та викладені у відповідності з місцем та роллю вогневої підготовки, як предмету навчання, у навчальному плані з урахуванням вимог кваліфікаційних характеристик.

На відміну від існуючих настанов зі стрілецької справи, в посібнику, прийоми та правила стрільби супроводжуються їх науково-практичним обґрунтуванням, наведенням конкретних прикладів.

УДК 355.411(01)
ББК 68.49(2)3

ISBN 978-966-96938-9-1

© Стахневич В. Л., 2009
© «Ліра-К», 2009



ЗМІСТ

Частина перша

ПІДГОТОВКА СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ ДО СТРІЛЬБИ,
ПЕРЕВІРКА ЇЇ БОЮ ТА ПРИВЕДЕННЯ ДО НОРМАЛЬНОГО БОЮ

Розділ I. ПОРЯДОК ОГЛЯДУ ТА ПІДГОТОВКИ ДО СТРІЛЬБИ СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ ТА БОЄПРИПАСІВ ДО НЕЇ 9

- 1.1. Методичні рекомендації 9
- 1.1.1. Порядок контрольного огляду автомата Калашникова (АК-74), ручного кулемета Калашникова (РКК-74) та підготовка їх до стрільби 10
- 1.1.2. Порядок контрольного огляду кулемета Калашникова модернізованого (ККМ) та підготовка його до стрільби 16
- 1.1.3. Порядок контрольного огляду пістолета Макарова (ПМ) та підготовка його до стрільби 22

Розділ II. ПЕРЕВІРКА БОЮ СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ ТА ПРИВЕДЕННЯ ЇЇ ДО НОРМАЛЬНОГО БОЮ 28

- 1.2. Методичні рекомендації 28
- 1.2.1. Загальні положення 29
- 1.2.2. Обґрунтування правил перевірки бою стрілецької зброї та приведення її до нормального бою 32
- 1.2.3. Перевірка бою автомата Калашникова (АК-74) та кулеметів Калашникова (РКК-74 та ККМ) 36
- 1.2.4. Приведення до нормального бою автомата Калашникова (АК-74) та кулеметів Калашникова (РКК-74 та ККМ) 39
- 1.2.5. Вивірка прицілу НСПУ. Перевірка бою і приведення до нормального бою автомата та кулеметів з прицілом НСПУ 41
- 1.2.6. Перевірка бою пістолета Макарова (ПМ) та приведення його до нормального бою 42

Частина друга

ПРИЙОМИ СТРІЛЬБИ ІЗ СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ

Розділ III. ПРИЙОМИ СТРІЛЬБИ ІЗ АВТОМАТА КАЛАШНИКОВА (АК-74) ТА КУЛЕМЕТІВ КАЛАШНИКОВА (РКК-74 ТА ККМ) 45

2.3. Методичні рекомендації	45
2.3.1. Прийоми стрільби із автомата АК-74 та ручного кулемета РКК-74.....	56
2.3.2. Прийоми стрільби із кулемета ККМ	70

**Розділ ІV. ПРИЙОМИ СТРІЛЬБИ ІЗ ПІСТОЛЕТА
МАКАРОВА** 80

2.4. Методичні рекомендації.....	80
2.4.1. Загальні положення.....	85
2.4.2. Підготовка до стрільби	86
2.4.3. Виконання пострілу	88
2.4.4. Припинення стрільби.....	89
2.4.5. Стрільба з опори із-за сховища.....	90

**Частина третя
ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ ІЗ СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ.**

Методичні рекомендації	92
------------------------------	----

Розділ V. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ..... 96

3.5.1. Організація спостереження в бою	97
3.5.2. Підготовка вихідних (початкових) даних для стрільби.....	98
3.5.3. Коректування вогню	100
3.5.4. Види вогню і способи його ведення із стрілецької зброї	101
3.5.5. Особливості правил стрільби із стрілецької зброї	101
3.5.6. Види та характеристика цілей для стрілецької зброї.....	102

**Розділ VI. ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ ІЗ АВТОМАТА
КАЛАШНИКОВА (АК-74) ТА КУЛЕМЕТІВ
КАЛАШНИКОВА: 5,45 РУЧНОГО (РКК-74)
ТА 7,62-ММ МОДЕРНІЗОВАНОГО (ККМ)** 104

3.6.1. Вибір вихідної (початкової) установки прицілу та висоти точки прицілювання.....	104
3.6.2. Вибір вихідної (початкової) установки цілика або винесення точки прицілювання за боковим напрямком з урахуванням сили та напрямку вітру.....	111
3.6.3. Визначення та врахування поправок (випередження) при стрільбі по цілях, що рухаються.....	118
3.6.4. Обґрунтування табличних випереджень при стрільбі по цілях, що рухаються.....	122

3.6.5. Вплив бокового вітру на величину випередження та визначення сумарної поправки на напрямок і силу вітру та на напрямок і швидкість цілі	125
---	-----

Розділ VII. ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ ІЗ ПІСТОЛЕТА МАКАРОВА (ПМ)	128
--	------------

3.7.1. Загальні відомості	128
3.7.2. Вибір місця для стрільби, цілі та точки прицілювання	131

Частина четверта

ОГЛЯД ТА ПІДГОТОВКА ДО СТРІЛЬБИ РУЧНОГО ПРОТИТАНКОВОГО ГРАНАТОМЕТА РПГ-7В І ПОСТРІЛІВ ПГ-7В. ПЕРЕВІРКА ПРИЦІЛЬНИХ ПРИСТРОЇВ ГРАНАТОМЕТА	
--	--

Загальні відомості	132
--------------------------	-----

Розділ VIII. ОГЛЯД ТА ПІДГОТОВКА ДО СТРІЛЬБИ РУЧНОГО ПРОТИТАНКОВОГО ГРАНАТОМЕТА РПГ-7В І ПОСТРІЛІВ ПГ-7В	136
---	------------

4.8.1. Загальні положення	136
4.8.2. Порядок огляду гранатомета офіцерами	136
4.8.3. Підготовка гранатомета та пострілу до стрільби	139

Розділ IX. ПЕРЕВІРКА МЕХАНІЧНОГО ПРИЦІЛУ ТА ВИВІРКА ОПТИЧНОГО ПРИЦІЛУ ПГО-7В	141
---	------------

4.9.1. Загальні положення	141
4.9.2. Перевірка механічного прицілу	143
4.9.3. Вивірка оптичного прицілу ПГО-7В	143

Частина п'ята

ПРИЙОМИ І ПРАВИЛА СТРІЛЬБИ ІЗ РУЧНОГО ПРОТИТАНКОВОГО ГРАНАТОМЕТА — РПГ-7В	
--	--

Розділ X. ПРИЙОМИ СТРІЛЬБИ ІЗ РПГ-7В	145
---	------------

5.10.1. Методичні рекомендації	145
5.10.2. Підготовка до стрільби	147
5.10.3. Виконання пострілу	152
5.10.4. Припинення стрільби	156
5.10.5. Прийоми стрільби із-за сховищ	158

Розділ XI. ПРИВИЛА СТРІЛЬБИ ІЗ РПГ-7В	160
5.11.1. Загальні положення з методичними рекомендаціями	160
5.11.2. Стрільба по нерухомих бронецілях в нормальних (табличних) метеорологічних умовах	164
5.11.3. Стрільба по нерухомих цілях в умовах, що відрізняються від табличних	167
5.11.4. Стрільба по рухомих цілях	173
5.11.5. Визначення та врахування сумарної поправки	176
Додатки:	181
1. Табличні умови стрільби	181
2. Основна таблиця стрільби для автоматів Калашникова (АК-74 і АКС-74)	182
3. Основна таблиця стрільби для кулеметів Калашникова (РКК-74 і РККС-74)	183
4. Основна таблиця стрільби для кулеметів Калашникова (КК, ККМ, ККМС)	184
5. Зведена таблиця польових (мнемонічних) правил для стрільби із АК-74 і РКК-74	185
6. Зведена таблиця польових (мнемонічних) правил для стрільби із ККМ та ККТ	186
7. Таблиця перевищення середніх траєкторій над лінією прицілювання для автоматів Калашникова (АК-74 і АКС-74)	187
8. Таблиця перевищення середніх траєкторій над лінією прицілювання для ручних кулеметів Калашникова (РКК-74 і РККС-74)	188
9. Таблиця перевищення середніх траєкторій над лінією при- цілювання для кулеметів Калашникова (КК, ККМ, ККМС) ..	189
10. Пробивна дія кулі із сталевим осереддям 5,45 мм патрона під час стрільби із автомата Калашникова (АК-74 і АКС-74) та ручного кулемета Калашникова (РКК-74 і РККС-74)	190
11. Пробивна дія кулі зі сталевим осереддям 7,62 мм патрона під час стрільби із модернізованого кулемета Калашникова (ККМ, ККМС)	190
12. Зведена таблиця для приведення стрілецької зброї до нормального бою	191
Література	192