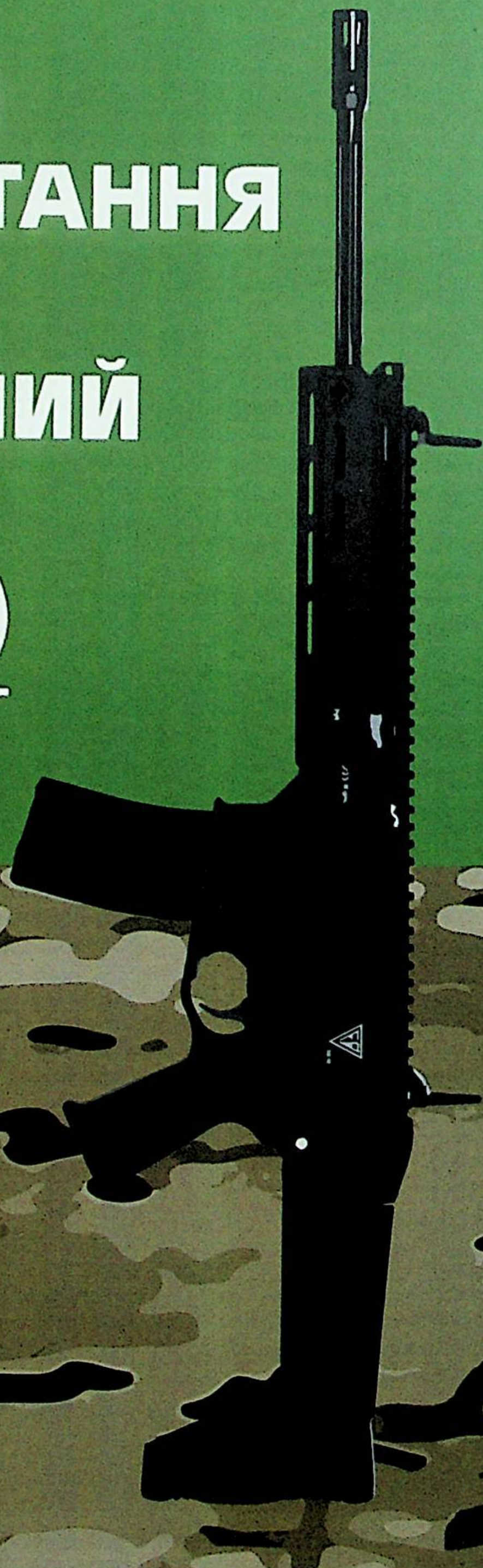


1577470

**ІНСТРУКЦІЯ  
З ВИКОРИСТАННЯ  
5,56 ММ  
СТАНДАРТНИЙ  
КАРАБІН  
(ОСНОВНИЙ)**

**версія А2**



Стандартний (базовий) карабін 5,56 мм у версії А2 є модульною автоматичною індивідуальною зброєю, призначеною для ураження живої сили. Після встановлення підвісного гранатомета карабін можна використовувати проти легкоброньованої техніки. Для ближнього бою можна прикріпити багнет.

Карабін оснащений відкидним телескопічним прикладом з регульованою довжиною. Вставляючи або знімаючи п'ятку приклада, користувач може адаптувати зброю до своїх поточних потреб та індивідуальних особливостей.

## ЗМІСТ

	ВСТУП	3
1	ПРИЗНАЧЕННЯ І ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНДАРТНОГО (БАЗОВОГО) КАРАБІНА	5
1.1	Стандартний (базовий) карабін 5,56 мм у версії А2	5
1.2	Основні тактико-технічні дані стандартного карабіна	8
2	ТЕХНІЧНИЙ ОПИС СТАНДАРТНОГО (ОСНОВНОГО) 5.56 мм КАРАБІНА	9
2.1	Конструкція та принципи дії стандартного карабіна, його частин та механізмів	9
2.1.1	Маніпулятори	9
2.1.2	Будова карабіна	9
2.1.3	Ствол	10
2.1.4	Ствольна коробка	12
2.1.5	Затворна рама	16
2.1.6	Зворотний механізм	20
2.1.7	Коробка спускового механізму	21
2.1.8	Телескопічний приклад	25
2.1.9	Подовжене ців'я з накладкою	27
2.2	Взаємодія частин і механізмів	28
2.2.1	Принцип дії	28
2.2.2	Розташування деталей і механізмів перед зарядженням	28
2.2.3	Взаємодія частин і механізмів під час заряджання	29
2.2.4	Взаємодія частин і механізмів зброї під час безперервного вогню	30
2.2.5	Взаємодія частин і механізмів зброї під час стрільби одиночним вогнем	31
2.2.6	Взаємодія частин і механізмів зброї при зупинці затвора після останнього пострілу	32
2.3	Стандартне обладнання для карабіна	33
3	РОЗБИРАННЯ ТА СКЛАДАННЯ КАРАБІНА	37
3.1	Розбирання та складання карабіна	37
3.1.1	Часткове розбирання зброї	37
3.1.2	Складання зброї після часткового розбирання	39
3.1.3	Повне розбирання зброї	41
3.1.4	Складання зброї після повного розбирання	42
3.2	Заміна ствола	44
3.3	Налаштування карабіна	45
3.3.1	Зміна напрямку викиду гільз	45
3.3.2	Зміна положення ствольної накладки (ців'я)	47
3.3.3	Регулювання опору перемикання положення важеля виду вогню-запобіжника	47
3.3.4	Підготовка карабіна до стрільби навчальними патронами	48

3.3.5	Оснащення карабіна передньою рукояткою і термонакладками	48
3.3.6	Кріплення багнета	50
3.3.7	Приєднання підвісного гранатомета	50
4	ОБСЛУГОВУВАННЯ	51
4.1	Періодичне обслуговування	51
4.1.1	Види та графік періодичного технічного обслуговування	51
4.1.2	Посібник із обслуговування нижчого ряду	52
4.2	Чищення, змащування, консервація і зберігання карабіна	52
4.2.1	Чищення	53
4.2.2	Змащування	55
4.2.3	Консервація	56
4.2.4	Зберігання карабіна	56
4.2.5	Витрата матеріалів у процесі використання	57
4.3	Огляди	58
4.3.1	Огляд зброї в зібраному стані	58
4.3.2	Огляд зброї в розібраному стані	60
4.3.3	Огляд боєприпасів	62
5	ВЕДЕННЯ ВОГНЮ З КАРАБІНА	63
5.1	Підготовка зброї до стрільби	63
5.2	Порядок дій під час стрільби	63
5.3	Осічки під час стрільби і способи їх усунення	64
6	ПЕРЕВІРКА ТОЧНОСТІ ТА КУЧНОСТІ СТРІЛЬБИ, А ТАКОЖ ПРИСТРІЛЮВАННЯ КАРАБІНА	67
6.1	Пристрілювання карабіна	67
6.2	Перевірка прицілювання та кучності стрільби карабінів	68
6.3	Регулювання прицілів	69
6.4	Прицілювання з карабіна на різні відстані	71