

# **РПГ 7, 18, 22. Нестандартні способи експлуатації**

Даний методичний посібник розрахований як для звичайних піхотинців, так і для груп розвідки ДШВ та сил спеціальних призначень котрі проводять військові операції в «сірій» зоні та на території противника. В посібнику доступно викладений необхідний матеріал. Акцент зроблений на фото і максимально зрозумілий опис, спеціально опускаючи технічні данні та термінологію.

Основна задача авторів – це ознайомити з нестандартними способами експлуатації протитанкових реактивних гранат РПГ-18, 22 та пострілами до РПГ-7.

Приведені і описані приклади слугують посібником для кращого розуміння, як влаштовані данні речі.

## ЗМІСТ

<b>ВСТУП</b> .....	<b>4</b>
<b>ВИЙМАННЯ САМОЛІКВІДАТОРІВ З ПОСТРІЛІВ ПГ-7В (ВС,ВМ) ТА ПГ-7ВЛ</b> .....	<b>5</b>
<b>РПГ-18 «МУХА»(РЕАКТИВНА ПРОТИТАНКОВА ГРАНАТА)</b> .....	<b>6</b>
РОЗКЛАДАННЯ .....	10
ДІОПТР ТА ПРИЦІЛЬНА РАМКА.....	12
ПРИВЕДЕННЯ В БОЙОВЕ ПОЛОЖЕННЯ .....	13
ЗАПОБІЖНИК .....	13
ПРИЦІЛЮВАННЯ.....	14
ПОЛОЖЕННЯ ВАЖІЛЯ, СТОПОРУ ТА СПИЦІ РПГ ПЕРЕД ПЕРЕВОДОМ ЙОГО У БОЙОВЕ ПОЛОЖЕННЯ .....	15
ПОЛОЖЕННЯ ВАЖІЛЯ, СТОПОРУ ТА СПИЦІ РПГ У БОЙОВОМУ ПОЛОЖЕННІ .....	16
СКЛАДАННЯ РПГ З БОЙОВОГО У ПОХІДНЕ ПОЛОЖЕННЯ БЕЗ ВИЙМАННЯ ГРАНАТИ .....	17
<b>РПГ-22 «НЕТТО »(РЕАКТИВНА ПРОТИТАНКОВА ГРАНАТА)</b> .....	<b>20</b>
РОЗКЛАДАННЯ .....	21
ДІОПТР ТА ПРИЦІЛЬНА РАМКА.....	23
ПРИЦІЛЮВАННЯ.....	23
СКЛАДАННЯ РПГ З БОЙОВОГО У ПОХІДНЕ ПОЛОЖЕННЯ БЕЗ ВИЙМАННЯ ГРАНАТИ.....	24
<b>КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ ПУСКОВОГО КОНТЕЙ-НЕРА РПГ-22 «НЕТТО »</b> .....	<b>28</b>
<b>ВИЙМАННЯ ГРАНАТ З ПУСКОВИХ КОНТЕЙНЕРІВ РПГ-22,26</b> .....	<b>29</b>
<b>ВИКОРИСТАННЯ ПУСКОВОГО КОНТЕЙНЕРА РПГ-26 В КЕРОВАНОМУ ВИГЛЯДІ</b> .....	<b>30</b>

## **ВСТУП**

Даний методичний посібник розрахований як для звичайних піхотинців, так і для груп розвідки ДШВ та сил спеціальних призначень котрі проводять військові операції в «сірій» зоні та на території противника.

В посібнику доступно викладений необхідний матеріал. Акцент зроблений на фото і максимально зрозумілий опис, спеціально опускаючи технічні данні та термінологію.

Основна задача авторів – це ознайомити з нестандартними способами експлуатації протитанкових реактивних гранат РПГ-18, 22 та пострілами до РПГ-7. Приведені і описані приклади слугують посібником для кращого розуміння, як влаштовані данні речі.

## ВИЙМАННЯ САМОЛІКВІДАТОРІВ З ПОСТРІЛІВ ПГ-7В(ВС,ВМ) ТА ПГ-7ВЛ

*(дозволяє пострілу летіти без самоліквідації на відстань 1,5-2 км)*

### Необхідні компоненти :

- Постріл ПГ-7В(ВС,ВМ,ВЛ) ;
- два трубні ключа ;
- мультитул з гострими кінцями чи спеціальний ключ
- шомпол.

### **КРОК #1**



Розібрати постріл від'єднавши від гранати реактивний двигун. Від'єднання проводиться вручну приклавши зусилля. Для цього знадобиться допомога другої людини чи використовуючи два трубні ключа.

### **КРОК #2**



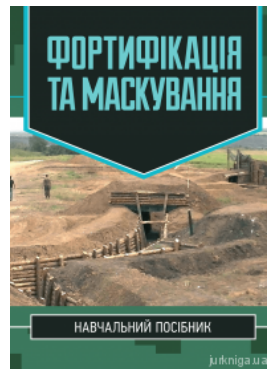
За допомогою спеціально зробленого ключа(I варіант), або мультитула з гострими кінцями(II варіант) викрутити гвинтову заглушку в донній частині гранати.

*(варіант I)*

## Книги, які можуть вас зацікавити



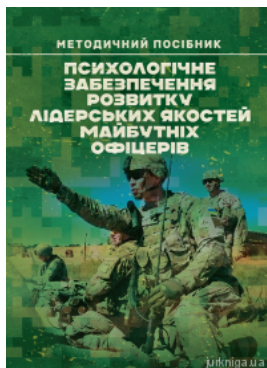
Управління на основі бойових завдань.  
Наставова сухопутних військ США



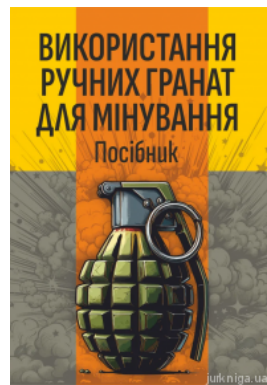
Фортифікація та маскування



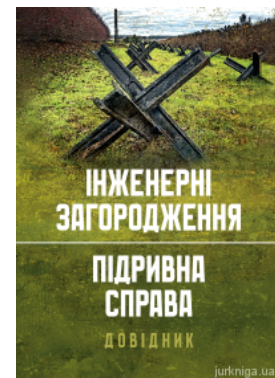
Застосування частин збройних сил російської федерації в основних видах бою.  
Альбом схем



Психологічне забезпечення розвитку лідерських якостей майбутніх офіцерів



Використання ручних гранат для мінування



Інженерні загородження.  
Підривна справа.  
Довідник

Перейти до галузі права  
**Військове право**



[Перейти на сайт →](#)