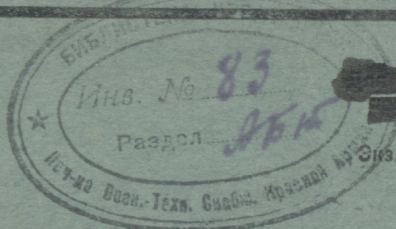


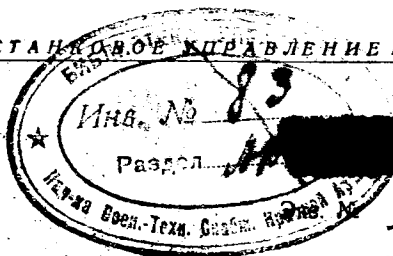
25341 255
АВТОБРОНЕТАНКОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ РККА



ВРЕМЕННАЯ
ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕТАНИЮ РУЧНЫХ ГРАНАТ
ИЗ ТАНКОВ Т-26 и БТ-7-5-2

ВОЕНИЗДАТ
1939

АВТОБРОНЕТАНКОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ РККА



11882

**ВРЕМЕННАЯ
ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕТАНИЮ РУЧНЫХ ГРАНАТ
ИЗ ТАНКОВ Т-26 и БТ-7-5-2**



Государственное Военное Издательство
Наркомата Обороны Союза ССР

Москва — 1939

ЦВЦ РККА № 739.

Изд. № 246.

Заказ № 276.

Объем $\frac{1}{4}$ п. л., 0,11 уч.-ав. л.

Отпечатано в 1-й тип. Государств. военного изд-ва НКО СССР.

1. Цель метания ручной гранаты из танка:

а) уничтожение живой силы противника, находящейся в щелях, окопах и в мертвом пространстве танка;

б) оборона танка от противотанковых команд противника в случае, если танк подбит.

Кроме того, ручная граната, наряду с пулеметом, может быть использована танковым экипажем в пешем бою.

2. Основным образцом ручных гранат для бросания из танка является граната марки Ф-1 с запалом Ковешникова.

3. Бросать ручную гранату из танка разрешается из верхнего бащенного люка.

4. Основным гранатометчиком является заряжающий.

5. Первый обнаруживший цель для уничтожения ручной гранатой (стреляющий или заряжающий) подает команду «граната».

Заряжающий берет ручную гранату, вывинчивает холостую пробку, ввинчивает в отверстие гранаты запал, поворачивается внутри башни в сторону цели, открывает правую половину люка башни, выдергивает предохранительную чеку, бросает ручную гранату в цель и закрывает люк.

Примечание. Гранатометчик, выполняя все операции, указанные в п. 5, держит ручную гранату все время в правой руке, а после того, как вставит в отверстие запал,— держит рычаг прижатым к корпусу гранаты до броска.

Для открывания люка выгоднее использовать подручные предметы,

чтобы не допустить поражения руки.

6. Ручную гранату можно бросать из остановившегося танка в любом направлении, но удобнее в правую и левую стороны по ходу танка.

Бросать ручную гранату с хода можно только в правую и левую стороны и назад по ходу танка.

7. Перед открытием люка для броска гранаты следует убедиться (через щели, малые люки и путем прислушивания к внешним ударам по броне) в том, что на корпусе танка нет противника.

8. При обнаружении противника на танке необходимо уничтожить его из пистолета и только после этого бросать гранату в цель.

9. В случае, если танк подбит, помимо выполнения п. 7 и 8, можно выбросить по одной гранате за борты танка не дальше 5—8 м, чтобы уничтожить живую силу, накопившуюся у танка.

10. В каждом танке разрешается возить на каждого бойца экипажа по 5 ручных гранат марки Ф-1 и запалы к ним в коробочках (цинках заводской укупорки).

Примечание. Цинку с запалами разрешается вскрывать перед боем.

11. Запалы (2 коробочки) хранятся в радиорубке в специальных ватных чехлах, пристегнутых к броне башни.

Примечание. Не допускать, чтобы коробки с запалами ударялись о броню во время движения танка.

12. При броске ручной гранаты из танка с хода скорость танка необходимо уменьшать до 6—8 км/час.

13. Внести в АБТКОП-38 (вып. 1) следующие упражнения по метанию ручной гранаты из танка:

1) изучение ручной гранаты Ф-1 и запала (материальная часть), обра-

щение с гранатой, хранение гранат и запалов, зарядание и бросание;

2) метание холостых ручных гранат из окопа на 10—20—30 м в щель «противника»;

3) метание холостых ручных гранат из учебной танковой башни (отработка приемов);

4) метание холостых ручных гранат из башни по щелям «противника»;

5) метание боевых ручных гранат из окопа — одно упражнение;

6) метание боевых ручных гранат из танка с остановки — одно упражнение;

Примечание. Гранаты Ф-1 должны быть охлажденные, приведены к нормальному весу и обязательно с охлажденным запалом, чтобы боец проделывал все приемы (ввинчивание в отверстие, вытаскивание чеки, прижимание рычага к корпусу и бросок гранаты).

7) метание боевых ручных гранат из танка по щелям на 10—15 м; командир роты разрешает тем бойцам, которые отлично усвоили материальную часть гранаты и выполнили положенные учебные упражнения.
