

# Инструкция по эксплуатации NLAW



**.01**

Возьмите изделие в руки. Осмотрите его на предмет повреждений, в первую очередь с широкой стороны (рис. 1). Если крышка отсутствует и внутри пусто—изделие использовано и подлежит утилизации. [https://t.me/Govorit\\_Topaz](https://t.me/Govorit_Topaz)

**.02**

Если изделие не использовано, убедитесь в наличии блока питания (рис. 2).

**.03**

Если блок питания отсутствует—найдите и вставьте, зажав кнопки по бокам и прислоняя контакты друг к другу и держа БП параллельно пазу (требуется приложить усилие до момента вылезания кнопок).



Рисунок 1



Рисунок 2

# Инструкция по эксплуатации NLAW



**.04**

Проверьте работоспособность БП нажатием кнопки (рис. 3). Ожидайте стабильного свечения. Если свечение зелёное—БП исправен, установка готова к дальнейшей подготовке. Если свечение красное—необходимо заново вставить БП. Если после этого результат не изменился, необходимо заменить БП.

**.05**

Выберите траекторию полёта снаряда переключением тумблера (ОТА/DA)(рис. 4). В положении ОТА поражение произойдёт сверху. В положении DA траектория будет прямой.

**.06**

Выберите дальность активации детонатора снаряда переключением тумблера (рис. 5) («20m/100m» для огня на дистанцию до 100/свыше 100м соответственно)

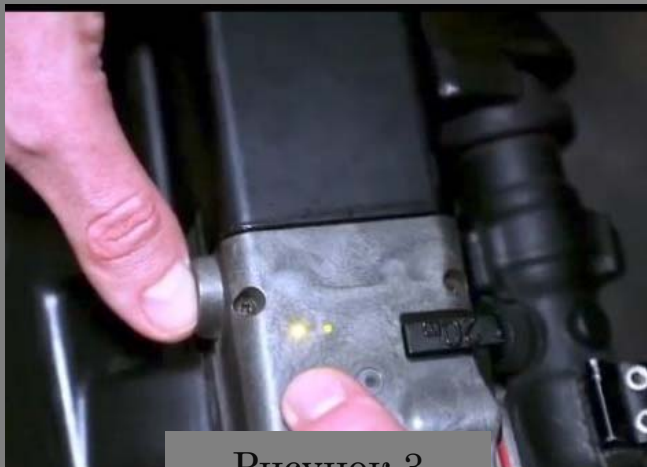


Рисунок 3



Рисунок 4



Рисунок 5

# Инструкция по эксплуатации NLAW



**.07**

Раскройте плечевой фиксатор (при необходимости используйте теле-скопический поясной упор—при выстреле человека тянет за установкой.) (рис. 6)

**.08**

Приведите оптический прицел в боевое положение (для этого нужно зажать кнопку и отвести прицел в левую сторону до упора) (рис. 7). В случае невозможности использования оптического прицела используйте механический прицел (рис. 8)

**.08.1**

Настройте яркость оптического прицела путём нажатия кнопок «+» или «-» (рис. 9)



Рисунок 6



Рисунок 7



Рисунок 8



Рисунок 9



## Прицеливание

**.09**

При выборе режима ОТА (через верх) следует удерживать красную метку прицела в верхней срединной части цели (рис.10)

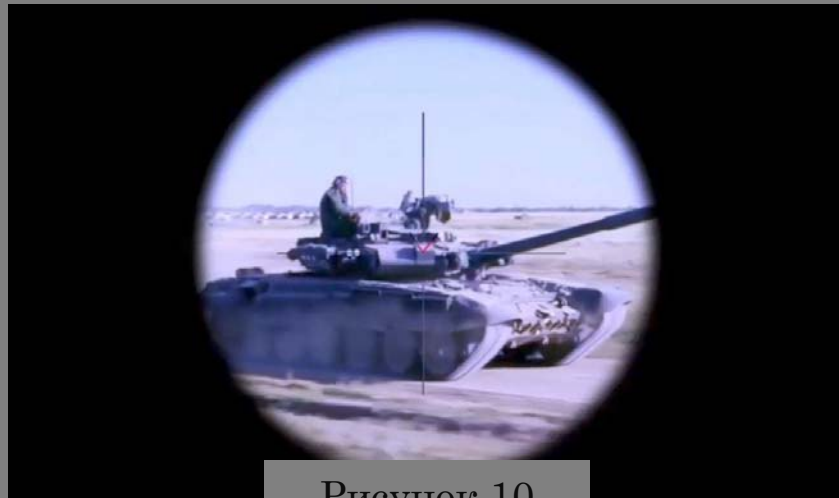


Рисунок 10

**.10**

При выборе режима ДА(прямой) следует удерживать красную метку прицела по центру цели (рис.11)

[https://t.me/Govorit\\_Topaz](https://t.me/Govorit_Topaz)



Рисунок 11



# Инструкция по эксплуатации NLAW



## Пуск

### .11

Снимаем с предохранителя (рис. 12), вынимаем защитную скобу (рис.13). Сопровождаем цель, удерживая контроллер (рис. 14) не менее 3 секунд, после чего совершаем пуск, удерживая кнопку до поражения цели.

### .12

Режим ОТА включает магнитный и лазерный детонаторы, потому следует убедиться, что цель металлическая и между вами и целью нет других металлических объектов.

### .13

Если между вами и целью на расстоянии до 100м от вас есть другие металлические объекты, переключите тумблер с положения 20m в положение 100m.

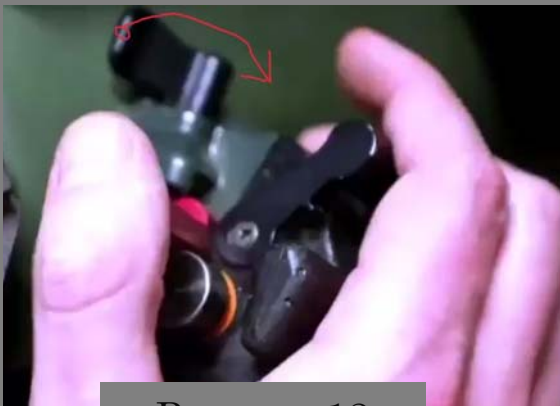


Рисунок 12



Рисунок 13



Рисунок 14

# Инструкция по эксплуатации NLAW



## Меры безопасности

**.14**

Позади стреляющего запрещается находиться на расстоянии ближе 25 метров, в случае стрельбы из помещения необходимо убедиться в наличии открытых окон/дверей или проломов в стене позади себя для выхода реактивных газов.

**.15**

В случае несрабатывания гранатомёта необходимо положить его в направлении противника.

# Инструкция по эксплуатации NLAW



## Меры безопасности

**.14**

Позади стреляющего запрещается находиться на расстоянии ближе 25 метров, в случае стрельбы из помещения необходимо убедиться в наличии открытых окон/дверей или проломов в стене позади себя для выхода реактивных газов.

**.15**

В случае несрабатывания гранатомёта необходимо положить его в направлении противника.



Слава России!