

## УКРАЇНСЬКІ МІНОМЕТИ: ЩО МАЯК ПОКАЗАВ НА ВИСТАВЦІ ЗБРОЯ ТА БЕЗПЕКА-2017.



*Автор: Адмін Жовтень 11, 2017 Важливо, Новини, Новини військово-промислового комплексу, Фоторепортажі*

Нещодавно наш кореспондент відвідав виставку «Зброя та безпека-2017», де взяв інтерв'ю у представників заводу «Маяк», що представив на заході два міномети свого виробництва: М120-15 «Молот» та М60-16 «Камертон».

## **M120-15 «Молот»**

Хоча і новинка для України – 60-мм міномет, все ж доволі нова зброя, представник MIL.IN.UA не міг не задати декілька запитань по вже відомим у військах 120-мм мінометом «Молот» і попросив прокоментувати випадки пов'язаних з ним:

**Кореспондент:** як відомо «Молот» має сумнозвісну славу, це пов'язано з випадками загибелі людей в наслідок розриву міномета, з чим це пов'язано на вашу думку?

**Представник заводу:** насправді той образ, який отримав наш міномет не відповідає дійсності. Є ряд міфів про наш виріб, що сформовані під впливом російських ЗМІ та частини українського суспільства – яка керується емоціями а не фактами.



*Механізм запобігання подвійного заряджання на мінометі M120-15 «Молот»*

**Кореспондент(К):** які саме міфи?

**Представник заводу(П):** найрозповсюджених декілька:

**Міф 1** – «Молот» постійно виходить з ладу, через недосконалий міномет загинуло багато людей.

Насправді: було всього три відомих підприємству випадків про розриви міномета M120-15. Один випадок стався через використання некондиційних (прострочених або невідповідної якості, – редакція) підривників мін. Причиною інших двох випадків стало подвійне заряджання(можливе при знятті механізму запобігання подвійного заряджання яким обладнаний міномет, на жаль таку практика у військах має місце, – редакція).

**Міф 2** – радянські міномети надійні, а українські конструктори не змогли створити якісну копію.

Насправді: «Молот» справді є вдосконаленою копією радянського 120-мм, проте і радянські міномети також вибухали, що приводило до численних жертв. Так, наприклад, в наказі першого заступника народного комісара оборони СРСР маршала Г.К Жукова, №0330 від 26 вересня 1944 року, приведені такі данні:

*«за последнее время вновь **отмечен ряд случаев грубого нарушения правил эксплуатации минометов в войсках. Вследствие этого в течение 1944 года зарегистрировано только по Ленинградскому фронту 64 случая разрывов 120-мм минометов с человеческими жертвами, в частях 4-го Украинского фронта — 25 случаев, бывш. Отдельной Приморской армии — 17, Карельского фронта — 6, 3-го Белорусского — 5 и т. д. Кроме того, часть разрывов минометов относилась за счет потерь от огня противника и донесений на них, как об аварийных случаях, по команде не представлялось», – джерело***

**Міф 3** – всі технічні несправності міномета «Молот» були викликані його конструкційною недосконалістю, та низькою якістю виробництва.

Насправді: крім випадків розриву ствола (причини яких описані вище), основні несправності були пов'язані з порушенням правил експлуатації міномету, окремими недоліками, які були виявлені та усунені в ході проведення державних випробувань та дослідної експлуатації міномету у військах та недосконалістю колісного ходу міномета. За підсумками аналізу виявлених несправностей, до конструкції виробу були внесені суттєві зміни (саме для виявлення конструкційних і проводять дослідну експлуатацію у військах, – редакція).

### **М60-16 «Камертон»**

Оскільки з'явилась можливість дізнатись за 60-мм міномет, про який **ми вже писали**, деталі безпосередньо у виробника, кореспондент Мілітарного порталу поставив деякі запитання про особливості міномету «Камертон» (за назвою дослідно-конструкторської роботи):

**К:** розкажіть детальніше про новий міномет?

**П:** «Камертон» – це полегшений міномет розроблений спеціально для підрозділів та з'єднань високомобільних десантних військ, підрозділів та частин ССО. Його вага складає всього 20 кг, а дальність стрільби 3500 метрів.



*Зовнішній вигляд 60 мм міномету «Камертон»*

**К:** чи стояли раніше на озброєнні міномети такого калібру?

**П:** міномети такого калібру ніколи не стояли на озброєнні української армії, проте мають широке розповсюдження в країнах блоку НАТО.

**К:** в чому переваги такого калібру?

**П:** перевага в його вазі, що дозволяє транспортувати його без використання транспортних засобів.

**К:** які вдосконалення має «Камертон»?

**П:** особливістю міномета «Камертон» є електронний мінометний приціл EMS-1 українського підприємства «Прецизійні артилерійські системи». Він значно полегшує і пришвидшує роботу навідника.



*Зовнішній вигляд електронного мінометного прицілу EMS-1*



*Зовнішній вигляд електронного мінометного прицілу EMS-1*

**К:** чи пройшов цей міномет випробування, і чи є плани у військового відомства що до закупівлі цієї зброї?

**П:** на даний момент «Камертон» пройшов визначальні випробування і готується до державних. Міністерство оборони України замовило дослідну партію, за результатами випробування якої буде прийнято рішення про перспективу закупівлі даного міномету.

**К:** як буде вирішуватись питання боєприпасів? Адже мінометних мін калібру 60-мм на озброєнні ЗСУ не було.

**П:** випуск 60-мм мінометних мін для цього міномету освоєне одним з українських підприємств.

\*текст інтерв'ю приведений не дослівно.