

SAS chce karabinów kalibru 7,62 mm

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 25 marca 2013

Brytyjska jednostka specjalna SAS oceniła karabinki kalibru 5,56 mm jako nieskuteczne w warunkach Afganistanu. Komandosi chcą pozyskać broń do naboju 7,62 mm x 51 i aktualnie testują takie karabiny m.in. belgijski FN SCAR-H.



Podstawowym uzbrojeniem brytyjskich komandosów SAS są 5,56-mm karabinki L119A1 z lufami długości 398 i 254 mm. Jednostki specjalne uznały te konstrukcje za niespełniające warunków afgańskiego pola walki i postulują ich uzupełnienie o nowe karabiny automatyczne do naboju 7,62 mm x 51 / Zdjęcie: UKSF

Ujawnione przez prasę z Wielkiej Brytanii fragmenty analiz działań jednostek specjalnych w Afganistanie potwierdzają nieoficjalne informacje o małej skuteczności amunicji 5,56 mm x 45 w warunkach tego konfliktu. Jest to odmienna sytuacja, niż w przypadku wcześniejszych działań w Iraku. Tam starcia odbywały się w terenie zurbanizowanym na krótkich dystansach, co zachęcało do wprowadzania do uzbrojenia skróconych odmian broni ([Subkarabinki dla Brytyjczyków](#), 2009-09-11, [Nowy subkarabinek H&K](#), 2010-07-25). Programy te bardzo szybko zostały zawieszono.

Użycie w warunkach irackich 5,56-mm karabinków wyposażonych w celowniki optyczne i optoelektroniczne, jak też laserowe wskaźniki celu, dawało możliwość szybkiego prowadzenia ognia na dystansie do 300 metrów i zapewniało przewagę nad nieprzyjacielem. Jednak w Afganistanie przeciwnik, obok powszechnie używanych AK, bardzo często uzbrojony jest w stare karabiny powtarzalne (często brytyjskie SMLE lub ich lokalne kopie) i samopowtarzalne (głównie rosyjskie SWD), jak też maszynowe (rosyjskie PK/PKM). Są one dostosowane do silniejszych naboju karabinowych kalibru 7,7 mm lub 7,62 mm o większym zasięgu. Bardzo często żołnierze państw zachodnich walczących w Afganistanie podczas zasadzek muszą otwierać ogień w górę, co dodatkowo ogranicza zasięg oraz skuteczność ich karabinków do naboju 5,56 mm x 45.

W raportach komandosów znalazły się informacje o wielokrotnych trafieniach przeciwników na większych 5,56-mm pociskami, które nie ograniczały ich zdolności bojowych.



Kanadyjskie skrócone odmiany M16, czyli karabinki Diemaco C8SFW zostały zakupione przez SAS pod koniec lat 1990. Pierwszy raz broń oznaczoną L119A1 (na zdjęciu podczas ćwiczeń w Afganistanie) ujawniono w akcji w 2000. Później nabyte zostały w Kanadzie komory zamkowe z 254-mm lufami, które można było mocować na komorach spustowych wcześniej pozyskanych konstrukcji. W ten sposób stworzony został L119A1 Carbine (C8CQB). Warto zauważyć, że obecnie realizowany jest w Wielkiej Brytanii

program MARS (Modular Assault Rifle System), który ma doprowadzić do zastąpienia dotychczas używanych przez SAS karabinków nowymi, także kalibru 5,56 mm / Zdjęcie: ARSE

Od końca lat 1990. podstawowym uzbrojeniem komandosów najstłynniejszej brytyjskiej jednostki specjalnej Special Air Service (SAS) są kanadyjskie odmiany M16 (do 2005 produkowane przez Diemaco, później po przejściu przez Amerykanów w Colt Canada Corporation): karabinki L119A1 (C8 SFW) z lufami długości 398 mm i subkarabinki L119A1 Carbine (C8CQB) z 254-mm lufami. Nie są to jedyne konstrukcje tego kalibru w arsenale, bowiem SAS wykorzystuje też H&K HK33/53 i niewielką liczbę H&K G36.

Po licznych monitach w 2013 do broni komandosów zostały zakupione nowe rodzaje amunicji 5,56 mm x 45. Są to odpowiedniki amerykańskich naboju M855A1 EPR z nowymi pociskami, używane przez US Army w Afganistanie od 2010 ([M855A1 w Afganistanie](#), 2010-07-11, [30 mln M855A1](#), 2011-05-10). Warto dodać, że już wcześniej do L119A1 jednostek specjalnych kupowano inną amunicję, niż produkowane w Wielkiej Brytanii naboje L2A2 stosowane w karabinkach L85A2 i L86A2 regularnej armii brytyjskiej. W tych ostatnich, ze względu na dłuższe lufy zastosowano wolniej spalający się ładunek miotający, mają też grubszy płaszcz pocisku. Ich użycie w subkarabinkach i karabinkach z lufami krótszymi od 508 mm powodowało liczne zacięcia.

Jednak wprowadzenie nowych naboju kalibru 5,56 mm jest tylko połowicznym rozwiązaniem problemu zbyt małego zasięgu i skuteczności tej amunicji. Komandosi postulują powrót do konstrukcji zasilanych nabojami 7,62 mm x 51. SAS był uzbrojony w karabiny samopowtarzalne L1A1 i automatyczne H&K G3 do końca lat 1980. Później

zastąpiono je kupionymi w Stanach M16A1. Brytyjskie jednostki specjalne ponad dwa lata temu wprowadziły do uzbrojenia broń kalibru 7,62 mm – niemieckie H&K HK417, ale używane są jako konstrukcje wyborowe (regularna armia używa w tej roli samopowtarzalne L129A1, czyli amerykańskie LMT LM308MWS).

Komandosi chcieliby zakupów lżejszych i krótszych karabinów automatycznych, które miałyby możliwość łatwego dostosowania do misji, co przekłada się na wymienne lufy. Dlatego od 2012 testują różną broń kalibru 7,62 mm w tym belgijskie FN SCAR-H, które trafiły do uzbrojenia ich amerykańskich kolegów jako Mk 17 Mod 0 ([SCAR – nowe zamówienia](#), 2009-11-28, [Amunicja dla USSOCOM](#), 2012-12-23) i niedawno zostały zamówione przez Peru ([Peru wybiera FN SCAR-H](#), 2013-02-24). Warto zauważyć, że Brytyjczycy mają podobne podejście do Niemców, którzy także rozważają zakup 7,62-mm karabinów automatycznych w ramach pilnej potrzeby operacyjnej. Dotyczy to co prawda regularnej armii, ale powody są identyczne i wynikają z warunków misji afgańskiej ([Karabin automatyczny dla Bundeswehry?](#), 2012-10-15).

Powiązane wiadomości

[SAS chce karabinów kalibru 7,62 mm \(2013-03-25\)](#)

[Subkarabinki dla Brytyjczyków \(2009-09-11\)](#)

[SCAR – nowe zamówienia \(2009-11-28\)](#)

[Pierwsze SCAR dla Rangersów \(2009-06-04\)](#)

[M855A1 w Afganistanie \(2010-07-11\)](#)

[Nowy subkarabinek H&K \(2010-07-25\)](#)

[Subkarabinki dla Brytyjczyków \(2009-09-11\)](#)

[30 mln M855A1 \(2011-05-10\)](#)

[M855A1 w Afganistanie \(2010-07-11\)](#)

[Karabin automatyczny dla Bundeswehry? \(2012-10-15\)](#)

[SCAR – nowe zamówienia \(2009-11-28\)](#)

[Pierwsze SCAR dla Rangersów \(2009-06-04\)](#)

[Premiery FN Herstal \(2010-06-17\)](#)

[Pierwsze SCAR dla Rangersów \(2009-06-04\)](#)

[Samopowtarzalny kbw dla Bundeswehry \(2010-10-13\)](#)

[Australia kupuje HK417 \(2011-01-01\)](#)

[US Navy żegna M14 \(2007-09-18\)](#)

[Samopowtarzalny kbw dla Bundeswehry \(2010-10-13\)](#)

[Oręż Tytana \(2010-11-17\)](#)

[SHOT Show: M110 SASS dla USMC \(2011-01-26\)](#)

[Samopowtarzalne kbw na Milipolu \(2011-10-20\)](#)

[US Navy żegna M14 \(2007-09-18\)](#)

[SCAR dla każdego \(2008-06-17\)](#)

[SCAR – nowe zamówienia \(2009-11-28\)](#)

[Premiery FN Herstal \(2010-06-17\)](#)

[Samopowtarzalny kbw dla Bundeswehry \(2010-10-13\)](#)

[Australia kupuje HK417 \(2011-01-01\)](#)

[SHOT Show: M110 SASS dla USMC \(2011-01-26\)](#)

Nowa Zelandia wybiera LM308MWS (2011-10-23)
Samopowtarzalne kbw na Milipolu (2011-10-20)
Amunicja dla USSOCOM (2012-12-23)
SCAR – nowe zamówienia (2009-11-28)
Pierwsze SCAR dla Rangersów (2009-06-04)
DSEi 2011: Debiut SAKO TRG M10 (2011-09-14)
SHOT Show: Ulepszona Balista (2012-01-21)
Nowości Remington Arms (2009-07-02)
DSEi 2011: Debiut SAKO TRG M10 (2011-09-14)
Peru wybiera FN SCAR-H (2013-02-24)
SCAR dla każdego (2008-06-17)
Eurosatory 2010: ACE w Paryżu i w służbie (2010-06-15)
Galile dla Paragwaju (2010-02-02)
Australia kupuje HK417 (2011-01-01)
US Navy żegna M14 (2007-09-18)
Samopowtarzalny kbw dla Bundeswehry (2010-10-13)
Oręż Tytana (2010-11-17)
Nowości IWI (2011-06-11)
Zakupy Bangkoku (2007-10-09)
Pierwsze Tawory w Indiach (2008-03-11)
X95: Nowe szaty Micro Tavora (2008-06-17)
Azerbejdżan pokazał zęby (2008-07-01)
Tawory dla brygady Golani (2008-08-12)
Tawory dla Ukrainy (2008-10-12)
Nowi snajperzy i nowe karabiny Cahalu (2009-02-19)
Nowe uzbrojenie Kolumbii (2009-06-01)
Tajlandia kupuje kolejne Tawory (2009-09-15)
Galile dla Paragwaju (2010-02-02)
Eurosatory 2010: ACE w Paryżu i w służbie (2010-06-15)
UZI wiecznie żywy (2010-06-28)
Europoltech 2011: Jericho B w Polsce (2011-04-16)
Samopowtarzalne kbw na Milipolu (2011-10-20)
US Navy żegna M14 (2007-09-18)
SCAR dla każdego (2008-06-17)
SCAR – nowe zamówienia (2009-11-28)
Premiery FN Herstal (2010-06-17)
Samopowtarzalny kbw dla Bundeswehry (2010-10-13)
Australia kupuje HK417 (2011-01-01)
SHOT Show: M110 SASS dla USMC (2011-01-26)
Nowa Zelandia wybiera LM308MWS (2011-10-23)
Samopowtarzalne kbw na Milipolu (2011-10-20)
Karabin automatyczny dla Bundeswehry? (2012-10-15)
SCAR – nowe zamówienia (2009-11-28)
Premiery FN Herstal (2010-06-17)
Samopowtarzalny kbw dla Bundeswehry (2010-10-13)
Australia kupuje HK417 (2011-01-01)
SHOT Show: M110 SASS dla USMC (2011-01-26)

Samopowtarzalne kbw na Milipolu (2011-10-20)
Nowa Zelandia wybiera LM308MWS (2011-10-23)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o