

Kłopot chińskiego piechura

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 11 grudnia 2014

Dziennik *Nanfang Zhoumo* ujawnił koszt wyposażenia chińskiego żołnierza piechoty, jak i fatalną jakość używanego przed niego sprzętu i uzbrojenia.



Rozpisany na poszczególne elementy koszt wyposażenia chińskiego żołnierza (ceny w CNY): hełm QGF02 - 1580, kamizelka oporządzeniowa - 280, plecak - 185, maska gazowa - 380, karabinek typ 95 - 4300, rękawiczki - 95, pas nośny - 95, chlebak - 95, racja żywnościowa - 30, pałatka - 160, mundur maskujący - 157, menażka - 165, apteczka - 50, trzewiki wojskowe - 320

Wychodzący w 18-milionowym Kantonie (Guangzhou) ChRL dziennik *Nanfang Zhoumo* ujawnił koszt wyposażenia chińskiego żołnierza piechoty. W najwyższym standardzie wynosi on 9387 juanów (5084 zł), ale dotyczy to jedynie elitarnych jednostek. Jedynie niewielka część armii jest wyposażona tak *bogato*. *Nanfang Zhoumo* obrazowo pokazał, że koszt ekwipunku i uzbrojenia chińskiego żołnierza jest równy cenie dwóch nowych telefonów komórkowych iPhone 6.

Warto przy tym dodać, że ChRL jest na drugim miejscu po Stanach Zjednoczonych jeżeli chodzi o wydatki na siły zbrojne. W 2014 Pekin chce przeznaczyć na to 808,23 mld juanów (437 mld zł), czyli około 2% swojego PKB. Koszt finansowania armii będzie

o 12,2% wyższy niż w roku ubiegłym i jest to największy roczny wzrost od 2011. Niemniej, niemal całość tych kwot wydawana jest na ciężki sprzęt, przy całkowitym niedofinansowaniu pojedynczego żołnierza ([Ambitne plany ChRL](#), 2014-08-13; [Chińska broń dla Sudanu Południowego](#), 2014-07-25; [Budżet obrony ChRL rośnie](#), 2014-03-06).



Choć Chińczycy sprzedają do każdego chętnego swój sprzęt i uzbrojenie (jak widoczny na zdjęciu subkarabinek NQZ03B, będący eksportową odmianą do amunicji 5,56 mm x 45 używanego przez siły zbrojne ChRL typ 95B), to jednak niewiele go trafia do rodzimych sił zbrojnych. Większość chińskich piechurów nadal wyposażona jest w ekwipunek sprzed 20, a nawet i 30 lat / Zdjęcie: Tomasz Hypki

Najdroższym elementem wyposażenia jest 5,8-mm karabinek bezkolbowy typ 95, którego cena to 4,3 tys. juanów (2,3 tys. zł). Należy on do czwartej generacji chińskich konstrukcji strzeleckich, już całkowicie opracowanych w ChRL. Jest zasilany amunicją 5,8 mm x 42, niespotykaną nigdzie poza Chinami. Obok karabinka podstawowego Chińczycy używają także subkarabinka typ 95B oraz karabinka maszynowego typ 95. W 2010 całą rodzinę broni zmodyfikowano, poprawiając nieco jej funkcjonalność ([Zmodyfikowany typ 95](#), 2010-09-17).

Karabinek typ 95 to obiekt zazdrości żołnierzy uzbrojonych w starsze modele typ 81, które są dalekim rozwinięciem radzieckiego SKS z lat 1940. Niemniej jednak nawet w praktyce poligonowej, bardzo szybko przychodzi rozczarowanie. Po pierwsze, broń jest fatalnej jakości, po drugie dostosowano ją jedynie do strzelców praworęcznych. Leworęczni zmuszani są do obsługi i strzelania słabszą ręką. Co gorsza, modernizacja tylko w niewielkim stopniu poprawiła ergonomię konstrukcji, której obsługa nie jest intuicyjna. Chińscy żołnierze narzekają też, że karabinka nie da się obsługiwać w temperaturach poniżej -30°C w rękawicach zimowych. Podczas działań w północnowschodnim, górzystym rejonie Heilongjiang, stoją często przed dylematem, jak strzelać z typ 95 bez odmrażania sobie rąk.

Piętą achillesową wojsk lądowych jest brak osłon balistycznych, zarówno głowy, jak i tułowia. W ogóle w chińskich siłach zbrojnych przed długie lata uznawano hełm za burżuazyjny przeżytek, a jego używanie za oznakę słabości. Zamiast nich noszono charakterystyczne *czapki wyzwoleńcze* (w Polsce określane mianem *leninówek*).

Zmieniło się to dopiero podczas konfliktu chińsko-wietnamskiego w 1979, kiedy to 50,8% całości strat wynikała z porażenia głowy i karku odłamkami ([USA dozbroją Wietnam](#), 2014-10-03; [Wietnam zbroi się przeciw ChRL](#), 2014-06-10).



Kolejne koszty wyposażenia piechura (ceny w juanach): bielizna - 18, skarpetki - 10, buty treningowe - 68, narzuta - 280, materac - 95, prześcieradło - 55, poduszka - 45, czapka - 15, chusta - 18, naszywka z nazwiskiem - 10, odznaka jednostki - 24, mundur pustynny - 178, kurtka maskująca - 500, pas - 120, kubek - 12, ręcznik - 12, miska - 18 / Zdjęcia: Nanfang Zhoumo

Wówczas bardzo szybko, bijąc rekordy socjalistycznych prac badawczo-rozwojowych wprowadzono hełm stalowy GK80. Jest to od 1980 podstawowa osłona głowy chińskich żołnierzy, której masa to 1,25 kg. W 1991 rozpoczęto rozwój pierwszego hełmu kompozytowego, *silnie wzorowanego* na amerykańskim PASGT. Prace nad QGF02 zakończyły się w 1994, do wyposażenia trafił w 1997 do wzorcowego garnizonu w Hong Kongu, przejmowanym wówczas od Brytyjczyków. Od tego czasu minęło blisko dwie dekady, a kosztujący 1580 juanów (855 zł) QGF02 jest nadal rarytasem w piechocie. I drugim, co do ceny, elementem wyposażenia żołnierza.

Według dziennika, choć Chiny są jednym z największych na świecie eksporterów tanich i wytrzymałych kamizelek kuloodpornych, żołnierze służących w armii ChRL nigdy nie widzieli ich na oczy. Przepytani dowódcy pododdziałów piechoty twierdzili, że *tak zaawansowany sprzęt nigdy nie trafił do ich wyposażenia*. Co ciekawe, ma to wynikać nie z kwestii technicznych, ani nawet finansowych, ale z socjologicznych. U chińskich generałów nadal pokutuje przekonanie, tak nieszczęśliwe dla piechurów w 1979, że noszenie osłon balistycznych jest oznaką słabości. Mimo, że 80% wszystkich poległych podczas konfliktu z Wietnamem padło ofiarą odłamków i pocisków broni strzeleckiej.

Co gorsza, według wysokich rangą dowódców przyzwyczajenie żołnierzy do kamizelek ma ich *rozpieszczać i osłabiać ducha bojowego, powodując strach przed śmiercią*. Nawet, gdy do jednostek trafiają osłony balistyczne, to wykorzystywane są rzadko i niemal nigdy nie występują podczas szkolenia poligonowego, bo są uznawane za *zbyt ciężkie i ograniczające ruchy piechura*. Dla przykładu, żołnierze z elitarnego garnizonu w Hong Kongu, którzy dostali kamizelki w 1997, założyli je po raz pierwszy do

nadzorowanej przez najwyższe dowództwo ćwiczeń strzeleckich dopiero w... 2013.

Nie lepiej jest w kwestiach innego sprzętu. Chińska armia nie ma jednolitego umundurowania, ani wzoru kamuflażowego, co gorsza do jednostek trafiają często elementy wyposażenia w różnym maskowaniu. Fatalne jest oporządzenie, które powoduje, że podczas biegu noszony ekwipunek rani żołnierza, a często po prostu odpada. Dopiero od niedawna zaczęto na małą skalę wprowadzać typ 07 umundurowania i wyposażenia.

Kompasami dysponuje ledwie kilku żołnierzy w kompanii, jeszcze mniej ma urządzenia noktowizyjne czy nawet lornetki. Kuleje także kwestia łączności, na jedną kompanię przydzielane są zazwyczaj jedynie dwie radiostacje – jedna trafia do dowódcy, druga do oficera politycznego. Brakuje także granatów, wycenianych na 380 juanów (205 zł), o takim wyposażeniu jak latarki, osłony łokci i kolan, celowniki optyczne, tłumiki dźwięku nie wspominając. Mimo, że oficjalnie armia chińska chwali się wprowadzaniem nowej broni, nawet hybrydowych konstrukcji strzeleckich ([AAD 2014: Nowa wersja granatnika DZJ08](#), 2014-09-20; [ZH-05 ICS – chińska hybryda](#), 2011-02-27).

Powiązane wiadomości

[Kłopot chińskiego piechura \(2014-12-11\)](#)

[Zmodyfikowany typ 95 \(2010-09-17\)](#)

[ZH-05 ICS – chińska hybryda \(2011-02-27\)](#)

[Koreański granatnik-karabinek XK11 KNR \(2007-11-20\)](#)

[XK11 w przyszłym roku \(2008-07-29\)](#)

[Koreański granatnik-karabinek XK11 KNR \(2007-11-20\)](#)

[Oręż Tytana \(2010-11-17\)](#)

[Pierwszy pokaz MSBS-5,56 \(2008-12-12\)](#)

[Zmodernizowane Beryle \(2009-05-04\)](#)

[MSBS-5,56 już strzela \(2009-12-16\)](#)

[Nowe Beryle do Afganistanu \(2010-02-26\)](#)

[MSBS-5,56 w akcji \(2010-05-24\)](#)

[Nowy MSBS-5,56 \(2010-08-09\)](#)

[Beryl wiecznie żywy \(2010-09-04\)](#)

[XM25 w Afganistanie \(2011-02-10\)](#)

[Budżet obronny ChRL rośnie \(2014-03-06\)](#)

[Wzrost wydatków obronnych ChRL o 11,2% \(2012-03-04\)](#)

[52 chińskie bsl \(2010-06-16\)](#)

[Uzbrajanie chińskiego lotniskowca \(2011-06-05\)](#)

[Tajwan chce F-35 \(2011-09-21\)](#)

[Shi Lang znowu wypłynął \(2011-11-30\)](#)

[Ograniczenie wydatków Pentagonu \(2012-01-27\)](#)

[Chengdu liderem eksportu myśliwców \(2012-02-27\)](#)

[Wzrost budżetu obronnego ChRL o 10,7% \(2013-03-05\)](#)

[Wzrost wydatków obronnych ChRL o 11,2% \(2012-03-04\)](#)

[Obama wzywa ChRL do rozwiązania sporów terytorialnych \(2013-07-12\)](#)

USA zmieniają priorytety (2011-12-08)
Nowa strategia USA (2012-06-01)
Zaostrza się sytuacja na Morzu Południowochińskim (2012-12-06)
Kolejne incydenty wokół Senkaku/Diaoiu (2013-02-28)
USA wtrącają się w problem Senkaku/Diaoiu (2013-03-21)
USS Freedom dotarł do Singapuru (2013-04-19)
Tajemniczy OP u wybrzeży Japonii (2013-05-20)
Wodowanie USNS Millinocket (2013-06-07)
Prowokacyjne gry wojenne na Pacyfiku (2013-06-27)
Filipińskie bazy dla USA i Japonii? (2013-06-28)
Drugi lotniskowiec ChRL (2014-01-19)
Lotniskowiec Liaoning wrócił z ćwiczeń (2014-01-01)
Ostrzejsza reakcja na chińskie prowokacje (2014-02-06)
Chińskie okręty znów blisko Senkaku/Diaoiu (2013-01-21)
Japonia wyśle bezzałogowce nad Senkaku/Diaoiu? (2013-10-29)
Kolejne japońskie interwencje (2014-01-23)
Kolejny OP typu Los Angeles na Guam (2014-02-12)
USA zmieniają priorytety (2011-12-08)
Nowa strategia USA (2012-06-01)
USA dozbroją Guam? (2012-08-03)
Filipiny chcą kolejne amerykańskie okręty (2014-01-16)
Japonia nie chce lotniskowców... na razie (2014-01-21)
Ostrzejsza reakcja na chińskie prowokacje (2014-02-06)
Bliżej porozumienia o bazach na Filipinach (2014-02-21)
Filipińskie bazy dla USA i Japonii? (2013-06-28)
Rozmowy USA-Filipiny w sprawie baz (2013-08-16)
Brak zgody w sprawie baz na Filipinach (2013-11-06)
USA na pomoc Filipinom (2013-11-12)
Sokoły niosą pomoc ofiarom tajfunu Haiyan (2013-11-13)
Blisko wypadku na Morzu Południowochińskim (2013-12-16)
Drugi lotniskowiec ChRL (2014-01-19)
Wietnam zbroi się przeciw ChRL (2014-06-10)
Pierwszy C-212 dla Wietnamu (2012-08-30)
MBDA uzbroi wietnamskie Sigmy (2013-11-04)
Wietnam zamawia 2 Sigmy (2013-09-03)
Strzelanie z Al Szamih (2013-10-15)
S-100 dla Wietnamu? (2014-02-13)
Wietnam zamawia 2 Sigmy (2013-09-03)
MBDA uzbroi wietnamskie Sigmy (2013-11-04)
Skeldar nie spełnia oczekiwań (2014-02-05)
Więcej Gepardów do 2017 (2014-04-07)
Drugi Gepard w Wietnamie (2011-08-22)
Pierwszy wietnamski okręt (2012-01-18)
Podniesienie bandery na Warszawiankach (2014-04-04)
Stępka pod ostatnią Warszawiankę (2014-05-29)
Wietnam kupił 6 rosyjskich okrętów podwodnych (2009-12-16)
Podniesienie bandery na Warszawiankach (2014-04-04)

Chińska broń dla Sudanu Południowego (2014-07-25)
Sankcje UE na Sudan Południowy (2014-07-16)
Zamach stanu w Sudanie Południowym? (2013-12-17)
ONZ traci żołnierzy w Sudanie (2013-12-20)
USA wyślą Marines do Sudanu (2013-12-24)
Ofensywa rebeliantów w Sudanie Południowym (2014-02-18)
USMC zwiększają kontyngent w Moron (2014-03-10)
Ambitne plany ChRL (2014-08-13)
Drugi lotniskowiec ChRL (2014-01-19)
Lotniskowiec Liaoning wrócił z ćwiczeń (2014-01-01)
Pierwszy przegląd Liaoninga (2014-04-24)
Liaoning ponownie wyszedł w morze (2013-10-25)
Lotniskowiec Liaoning wrócił z ćwiczeń (2014-01-01)
Drugi lotniskowiec ChRL (2014-01-19)
Hajnan bazą lotniskowców? (2014-05-05)
Drugi lotniskowiec ChRL (2014-01-19)
Pierwszy przegląd Liaoninga (2014-04-24)
Japonia pomaga Wietnamowi (2014-08-04)
Japonia wesprze Filipiny (2013-07-27)
Filipiny chcą kolejne amerykańskie okręty (2014-01-16)
Drugi lotniskowiec ChRL (2014-01-19)
Budżet obronny ChRL rośnie (2014-03-06)
ChRL krytycznie o japońskim eksporcie uzbrojenia (2014-04-04)
Więcej Gepardów do 2017 (2014-04-07)
Stępka pod ostatnią Warszawiankę (2014-05-29)
Wietnam zbroi się przeciw ChRL (2014-06-10)
Filipiny kupią dwa C-130T (2014-07-25)
AAD 2014: Nowa wersja granatnika DZJ08 (2014-09-20)
53 Mi-171E dla ChRL (2012-09-07)
Argentyna odbiera Mi-171 (2011-11-29)
USA dozbroją Wietnam (2014-10-03)
Dziesiątki okrętów do wycofania (2014-07-17)
Wycofywanie OHP (2013-11-01)
Próby LaWS wiosną (2014-02-19)
Zlecenie na kolejne LCS (2014-03-11)
OHP dla sojuszników (2014-04-09)
Dziesięć Virginii dla US Navy (2014-04-29)
P-8A wróciły z Japonii (2014-08-06)
Pierwszy Neptun dla Indii (2012-12-20)
P-8A w Japonii (2013-12-02)
Australia kupi P-8A (2014-02-21)
Duże zamówienie na P-8A (2014-03-03)
P-8A Poseidon w Australii (2014-03-19)
Poseidon następcą Nimroda? (2014-04-03)
Ostatnia misja USS McClusky (2014-09-25)
Niedoinwestowane SOUTHCOM (2014-03-19)
Dziesiątki okrętów do wycofania (2014-07-17)

UH-60 lądują na fregacie OHP (2014-08-11)

Udana próba NSM (2014-09-24)

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