

Izrael potrzebuje więcej pojazdów bezzałogowych

#Wojska lądowe 4 czerwca 2014

Siły zbrojne Izraela zamierzają wprowadzić do służby w najbliższym czasie nowe modele bezzałogowych pojazdów terenowych, używanych w wojnie asymetrycznej.

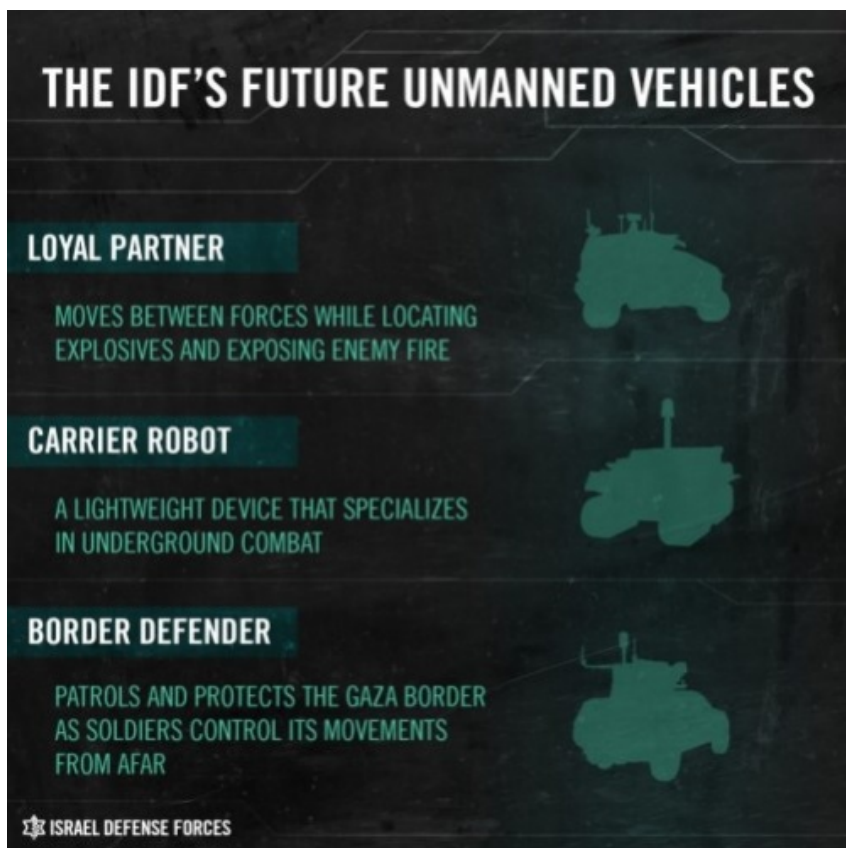


Bezzałogowe Guardian zostały wyposażone w szeroki zestaw optoelektronicznych urządzeń obserwacji i analizy otoczenia, w tym m.in. dookólne kamery dzień. Pojazdy pracują w trybie zdalnym lub automatycznym, w tym drugim przypadku poruszając się przeważnie po pierwotnie zaprogramowanych trasach. W reakcji na wykryte zagrożenie, np. próbę nielegalnego przekroczenia granicy lub przemytu, mogą skontaktować się za pomocą łączny radiowych z obsługującymi ich

żołnierzami lub też samodzielnie dokonać interwencji, m.in. przy użyciu sygnalizacji akustycznej / Zdjęcie: MO Izraela

Bezzałogowe pojazdy i statki latające ([Kochav zamiast Hermesa](#), 2014-03-20) odgrywają ważną rolę w prowadzonej przez Izraelczyków walce z ekstremistami islamskimi, powiązanymi m.in. z Hezbollahem ([Hezbollah aktywny na Wzgórzach Golan](#), 2014-03-05). Ich użycie pozwala na zwiększenie efektywności zbierania informacji wywiadowczych, a także na zmniejszenie zagrożenia życia i zdrowia izraelskich żołnierzy.

W najbliższym czasie, siły zbrojne Izraela wprowadzą do służby trzy nowe modele pojazdów tego typu. Ich zadaniem będzie m.in. patrolowanie obszarów przygranicznych, wyręczając w tych zadaniach zwykłych żołnierzy, narażonych na ostrzał ogniem moździerzowym lub raketowym, a także rozpoznanie najbliższego terytorium przeciwnika. Alternatywą będzie zastosowanie pojazdów do dostarczania uzbrojenia i zaopatrzenia oddziałom rozmieszczonym na polu walki.



Opracowywane właśnie pojazdy bezzałogowe, będą przystosowane do wykonywania szerokiego zakresu działań, od patrolowania pogranicza, przez transport uzbrojenia i wyposażenia na polu walki, aż po inspekcje terenowe dokonywane w ramach zespołów saperskich. W przyszłości planuje się ich doposażenie w zdalnie sterowane moduły uzbrojenia i środki samoobrony, jak np. wyrzutnie granatów dymnych / Rysunek: MO Izraela

Innym rozwiązaniem będą małe roboty inspekcyjne, używane przez oddziały saperskie do neutralizowania ładunków wybuchowych. Znajdą one też zastosowanie przy analizie rozkładu zamkniętych pomieszczeń, co pozwoli na opracowanie efektywniejszych planów interwencji, np. przez oddziały specjalne policji.

Nowe pojazdy uzupełnią w linii prezentowany na zdjęciu Guardian 4x4. Został on opracowany przez spółkę *joint-venture* Israel Aerospace Industries i Elbit Systems, G-NIUS. Guardian UGV ma 2,95 m długości, 1,8 m szerokości i 2,2 m wysokości. Rozwija prędkość 50 km/h, a jego masa wynosi 1,4 t. Autonomiczność pojazdu przekracza dobę.

Rosnące zapotrzebowanie na bezzałogowe pojazdy terenowe, wymusza na siłach zbrojnych Izraela stały nabór ich operatorów. Wśród wymogów stawianych kandydatom jest m.in. uprawnienie kierowania pojazdami z automatyczną i manualną skrzynią biegów, a także umiejętność pracy w całkowitym skupieniu przez co najmniej 6h.

Powiązane wiadomości

[Izrael potrzebuje więcej pojazdów bezzałogowych \(2014-06-04\)](#)

[Hezbollah aktywny na Wzgórzach Golan \(2014-03-05\)](#)

[Syria grozi Izraelowi \(2013-05-31\)](#)

[Patrioty już w komplecie \(2013-01-22\)](#)

[Al-Kaida odpowiedzialna za zamach w Iraku \(2013-03-14\)](#)

[Incydenty graniczne na Wzgórzach Golan \(2013-03-25\)](#)

Wymiana ognia na granicach Izraela (2013-04-04)
Duże straty sił rządowych w Syrii (2013-04-09)
USA wyślą żołnierzy do Jordanii (2013-04-18)
Izraelskie ataki na Syrię (2013-05-05)
Patrioty na północy Jordanii? (2013-05-27)
Strefa zakazu lotów nad Syrią? (2013-05-29)
Dostawy S-300 dla Syrii (2013-05-30)
Hezbollah przejmuje kontrolę nad Jachontami (2014-01-06)
Rosja nie ustąpi Izraelowi i USA (2010-09-19)
Jachonty już w Syrii? (2011-02-28)
Izraelski OP wykonał atak na Syrię (2013-07-15)
Hezbollah organizacją terrorystyczną (2013-07-23)
Izrael zbombardował transport dla Hezbollahu (2013-10-23)
Potwierdzenie celu nalotu w pobliżu Latakii (2013-11-15)
Syria zbroi Kurdów (2013-11-25)
Most powietrzny dla Syrii (2013-12-17)
Izraelczycy zbombardowali pozycje Hezbollahu (2014-02-27)
Izrael zbombardował transport dla Hezbollahu (2013-10-23)
Syryjscy rebelianci rekrutują w Jordanii (2013-11-12)
Hezbollah przejmuje kontrolę nad Jachontami (2014-01-06)
Kochav zamiast Hermesa (2014-03-20)
Kolumbia potwierdza Hermesy (2013-07-24)
Kolejny zakup Hermesów (2012-08-06)
Elbit rozpoczął dostawy Hermesów 900 (2013-02-27)
Kolumbia potwierdza zamówienie RQ-11 Raven (2013-06-25)
FARC uderza pomimo rozmów pokojowych (2013-07-22)
Kolejne Hermesy 900 dla Chile? (2013-10-09)
Hermes 900 dla Chile (2011-06-06)
Morski Hermes 900 (2013-02-02)
Chile zainteresowane P2006T MRI (2013-07-19)
Druga próba Arrow 3 (2014-01-03)
Udany test Arrow 3 (2011-07-28)
Iron Dome pod Jerozolimą (2013-10-02)
Druga próba David's Sling (2013-11-20)
Niedoinwestowane SOUTHCOM (2014-03-19)
Ostatnia misja USS Halyburton (2014-01-17)
Meksyk legalizuje Autodefensas (2014-01-28)
Kolejny sukces RFA Wave Knight (2014-01-29)
Elbit uszczelni amerykańską granicę (2014-03-04)
