

## HMS Monmouth znów w linii

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 4 listopada 2015

### Brytyjska fregata raketowa HMS *Monmouth* powróciła do służby po zakończeniu remontu i modernizacji.



*HMS Monmouth* przyjęto do służby późnym latem 1993. Przeprowadzony remont i modernizacja pozwolą Royal Navy utrzymać okręt w linii przez kolejne 20 lat / Zdjęcie: Royal Navy

Od kilku dni w służbie znajduje się fregata raketowa HMS *Monmouth* (F235), typ 23. Okręt zakończył już wielomiesięczne testy morskie, w trakcie których ocenie poddano pracę nowego lub unowocześnionego wyposażenia pokładowego ([Koniec testów HMS Monmouth](#), 2015-09-21). Załoga jednostki przeszła także niezbędne szkolenie, przygotowujące ją do pierwszej misji bojowej.

Na przełomie 2013/2014 zapoczątkowano remont i modernizację, połączoną z wydłużeniem trwałości użytkowej fregaty. Prace zrealizowano w stoczni Babcock Marine, a także w HMNB (Her Majesty's Naval Base) Devonport na południowym zachodzie kraju, która jest portem macierzystym HMS *Monmouth*. Okręt otrzymał m.in. nową trójwspółrzedną stację radiolokacyjną średniego zasięgu, Artisan 3D typu 997.

Przed kilkoma laty Londyn zapoczątkował program remontu i modernizacji serii fregat raketowych typ 23. Okręty otrzymują nowe urządzenia służące do obserwacji i analizy otoczenia morskiego. Unowocześniane jest też ich uzbrojenie, w tym zestawy przeciwlotnicze / przeciwraketowe *Sea Wolf* ([Modernizacja brytyjskich fregat](#), 2015-08-07). Prowadzone działania mają pomóc w utrzymaniu wysokiego potencjału operacyjnego jednostek do czasu pojawienia się w linii nowych okrętów proj. GCS (*Global Combat Ship*, [DSEI 2015: Armaty morskie dla GCS](#), 2015-09-19).

Powiązane wiadomości

[HMS Monmouth znów w linii \(2015-11-04\)](#)

Modernizacja brytyjskich fregat (2015-08-07)  
Próby morskie HMS Sutherland (2015-03-26)  
Remont HMS Montrose (2014-10-15)  
Oferta modernizacji chilijskich fregat (2015-01-08)  
Przygotowania do GSC (2015-02-21)  
HMS Monmouth rozpoczęła testy morskie (2015-06-17)  
Przygotowania do GSC (2015-02-21)  
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)  
Mostek nawigacyjny dla Al-Ofouq (2013-04-11)  
Nowi podwykonawcy GCS (2014-06-04)  
Przygotowania do GSC (2015-02-21)  
Oman odbiera Al-Seeb (2015-04-08)  
HMS Duncan wspiera działania CSG 12 (2015-07-08)  
HMS Defender gotowy do nowej misji bojowej (2015-08-06)  
DSEI 2015: Armaty morskie dla GCS (2015-09-19)  
Modernizacja brytyjskich fregat (2015-08-07)  
Próby morskie HMS Sutherland (2015-03-26)  
HMS Monmouth rozpoczęła testy morskie (2015-06-17)  
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)  
BAE Systems zmodernizuje amerykańskie Mk 45 (2015-08-13)  
BAE Systems wycofuje się z indyjskiego przetargu (2014-01-23)  
Indie stawiają na Oto Melarę (2015-01-08)  
Koniec testów HMS Monmouth (2015-09-21)  
HMS Monmouth rozpoczęła testy morskie (2015-06-17)  
Przygotowania do GSC (2015-02-21)  
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)  
Mostek nawigacyjny dla Al-Ofouq (2013-04-11)  
Nowi podwykonawcy GCS (2014-06-04)  
Przygotowania do GSC (2015-02-21)  
Oman odbiera Al-Seeb (2015-04-08)  
HMS Duncan wspiera działania CSG 12 (2015-07-08)  
HMS Defender gotowy do nowej misji bojowej (2015-08-06)  
Modernizacja brytyjskich fregat (2015-08-07)  
Próby morskie HMS Sutherland (2015-03-26)  
HMS Monmouth rozpoczęła testy morskie (2015-06-17)  
Mostki nawigacyjne dla GCS (2015-08-06)  
DSEI 2015: Armaty morskie dla GCS (2015-09-19)  
Modernizacja brytyjskich fregat (2015-08-07)  
BAE Systems zmodernizuje amerykańskie Mk 45 (2015-08-13)

---