

R/V Sally Ride w linii

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 7 listopada 2016

US Navy przyjęła do służby kolejny statek badawczy typu *Neil Armstrong*.



Przedstawiciele US Navy podczas ceremonii przyjęcia do służby statku badawczego R/V Sally Ride (AGOR 28), typu Neil Armstrong / Zdjęcie: USN

W San Diego odbyła się ceremonia przyjęcia do służby statku badawczego R/V *Sally Ride* (AGOR 28), typu *Neil Armstrong*. Udział w uroczystości wzięli przedstawiciele dowództwa US Navy, a także pracownicy producenta jednostki, stoczni Dakota Creek Industries z Anacortes w stanie Waszyngton.

Konstrukcję R/V *Sally Ride* zlecono na początku 2012. Latem tego samego roku rozpoczęto budowę statku. Jednostka została zwodowana 2 lata później. R/V *Sally Ride* stacjonuje w San Diego. Będzie służyć m.in. do prowadzenia badań dna morskiego Atlantyku, Pacyfiku i Oceanu Indyjskiego.

R/V *Sally Ride* jest 2. z serii statków badawczych typu *Neil Armstrong*. Pierwszy z nich, R/V *Neil Armstrong* (AGOR 27), przyjęto do służby jesienią 2015 ([Neil Armstrong przekazany USN](#), 2015-09-28). Jednostki tego typoszeregu mają 72,5 m długości i 15,2 m szerokości. Wypierają ok. 3000 t i rozwijają 12 w. Zasięg obliczeniowy wynosi ponad 21 200 km. Na pokładzie zmieści się 20 członków załogi i 24 naukowców.

Powiązane wiadomości

[R/V Sally Ride w linii \(2016-11-07\)](#)

[Neil Armstrong przekazany USN \(2015-09-28\)](#)

[Chrzest R/V Neil Armstrong \(2014-04-01\)](#)

[Koniec prób kwalifikacyjnych R/V Neil Armstrong \(2015-08-31\)](#)

[Chrzest R/V Neil Armstrong \(2014-04-01\)](#)
