



▣ В Америке изобрели микроподлодку для двух солдат спецназа (ФОТО)

Американцы представили оригинальное средство передвижения над и под водой. На выставке SOFIC 2012 в г. Тампа, США, представлено оригинальное средство передвижения над и под водой.

Небольшая подлодка предназначена прежде всего для скрытной доставки к месту назначения боевых пловцов и бойцов спецназа, сообщает CNews. Небольшая подлодка называется STIDD DPD и предназначена для скрытной доставки к месту назначения боевых пловцов и бойцов спецназа.

Однако новый транспорт может использоваться и для развлекательных и научных целей, обеспечивая безопасность даже людям, которые не умеют плавать. STIDD DPD использует один (у версии DPD-XT два) высокоэффективный 26-В легкий бесщеточный двигатель с канальным винтом. Двигатель питается от двух литий-ионных аккумуляторов, которые обеспечивают двухчасовой запас хода на скорости 3 узла (5,5 км/ч). Транспортное средство сделано из алюминиевого сплава, весит 72 кг и может легко нести двух водолазов с грузом до 45 кг. Данный подводный транспорт используется силами специальных операций США уже несколько лет и отлично себя зарекомендовал.

В Америке изобрели микроподлодку для двух солдат спецназа

Автор: Ю.Кладухин

10.07.2012 14:32 - Обновлено 24.05.2013 12:07



Транспортное средство сделано из алюминиевого сплава, весит 72 кг и может легко нести двух водолазов с грузом до 45 кг. Новая версия STIDD DPD-XT с двумя двигателями на 33% быстрее, меньше шумит и может буксировать 3-4 водолазов со снаряжением. Глубина погружения аппарата весьма большая – до 80 метров. Обе версии STIDD оснащены сложной электронной системой навигации (RNAV) с сонаром, доплеровским измерителем скорости, приемником GPS, глубиномером и магнитным компасом.