

Неисправный беспилотник врезался в крейсер ВМС США в Калифорнии

Автор: Ю.Кладухин

17.11.2013 11:16 - Обновлено 18.11.2013 02:21



Беспилотный летательный аппарат (БПЛА) во время полета врезался в ракетный крейсер USS Chancellorsville у побережья штата Калифорния, два человека получили ранения, передает агентство Ассошиэйтед Пресс.

Недалеко от побережья американского штата Калифорния беспилотный летательный аппарат столкнулся с кораблём ВМФ США.

В результате судно было повреждено, а два моряка получили ожоги средней тяжести. Инцидент произошёл во время учений.

Беспилотник BQM-74 был запущен с военно-морской базы в Пойнт-Мугу. Длина БПЛА около 4 м с размахом крыльев более 1,5 м. Во время полёта он сбился с курса: "Около 13:25 по местному времени беспилотник упал на левую часть борта крейсера, команда которого состоит из 300 человек. Корабль получил некоторые повреждения" - сказали в информационной службе ВМФ США.

По данным командования ВМФ США, поврежденный корабль вернулся в порт Сан-Диего.