



ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКО-ПРОЕКТНЫЙ ЦЕНТР КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ



3 июня 2014 года, по сообщению «Jane's Defence Weekly», в столице Экваториальной Гвинеи Малабо состоялась церемония ввода в состав ВМС этой страны фрегата F 073 Wele Nzaz, спроектированного николаевским государственным предприятием «Исследовательско-проектный центр кораблестроения». Названный в честь одной из провинций страны, корабль стал самой крупной боевой единицей флота Экваториальной Гвинеи.

Корабль был заложен в Варне 21 мая 2012 года и спущен на воду 26 февраля 2013 года, а затем переведен в Экваториальную Гвинею.

Подобно 88-метровому корвету Bata, построенному по проекту SV 01 по той же схеме и введенному в состав ВМС Экваториальной Гвинеи 15 февраля 2012 года, фрегат Wele Nzaz был построен по проекту SV 02 разработки ГП «Исследовательско-проектный центр кораблестроения» (Николаев, Украина). Оружие и боевые системы также в значительной степени получены из Украины, и вероятно, поставлялись и монтировались севастопольской компанией «Импульс-2», которая аналогично поставляла и монтировала вооружение на других боевых кораблях Экваториальной Гвинеи в Малабо.

При общей длине 107 м, ширине 14 м и осадке 3,7 м, фрегат Wele Nzaz примерно на 20 м длиннее корвета Bata. Расчетное стандартное водоизмещение фрегата составляет около 2500 тонн. Двухваль-

ная энергетическая установка состоит из четырех дизельных двигателей серии Caterpillar C 280. Фрегат имеет максимальную скорость хода 25 уз и дальность плавания 5000 морских миль.

Фрегат Wele Nzaz имеет вертолетную взлетно-посадочную площадку в средней части корабля. Вооружение включает две 76,2-мм автоматические универсальные артиллерийские установки АК-176, две 30-мм шестиствольные артиллерийские установки АК-630М и две 140-мм 22-ствольные реактивные системы залпового огня МС-227 комплекса А-22 «Огонь». Предположительно, все это вооружение было снято со списанных кораблей ВМС Украины и затем отремонтировано фирмой «Импульс-2». В центральной части корабля зарезервировано место для установки противокорабельного ракетного комплекса.

Радиоэлектронное вооружение включает, предположительно, РЛС общего обнаружения «Позитив-У», радиолокационную систему «Каскад» SV-01 с РЛС «Дельта-М» разработки киевского НИИ «Квант-Радиолокация», две навигационные РЛС, две электронно-оптические станции управления огнем (предположительно, «Селена» того же разработчика), комплекс РЭБ и станцию спутниковой связи.

В своем выступлении по случаю ввода в строй фрегата Wele Nzaz президент Экваториальной Гвинеи Обианг заявил, что наращивание флота страны будет продолжаться.

© Центр АСТ