

31 Август 2009 г., "МТГ - Делфин" АД

**Кръщаване на баркентина "Роял Хелена" - първият ветроход от клас "А",
построен изцяло в българската корабостроителница "МТГ-Делфин" АД**

На 31 Август 2009 г., на Морска гара-Варна, официално бе кръстен учебно-ветроходния кораб "Royal Helena".

Плавателният съд е първият ветроход от клас "А", построен изцяло в българска корабостроителница.



Баркентината е с дължина 54,40 м. и широчина 8,20 м. С пълно въоръжение има 16 ветрила с обща площ 1 000 кв.м., като ветрилното стъкмяване включва: на грот мачтата - гафелно ветрило и топсейл, на фок мачтата - пет прави ветрила, на бизан мачтата - бермудско ветрило. Най-голямата мачта се издига на 32 метра височина от палубата. Главният двигател е "Волво Пента" 450 к.с., разполага с три агрегата "Катерпилер" с по 55 киловата мощност всеки. С двигател достига скорост 11 възла, а под ветрила до 18. Баркентината е изградена със специален винт с променлива крачка за оказване на минимално съпротивление при плаване под ветрила. Вътрешното ѝ разпределение включва десет каюти, всички с индивидуални бани и климатик, голям салон, бар, кухня, учебна зала и кают компания. Палубата е застлана със специално тиково дърво.



С построяването на плавателния съд, "МТГ Делфин" се нарежда сред едва седемте завода в света, произвеждащи ветроходи клас "А".

