

По заявлению главы АНО «Отраслевой центр «Маринет»», отвечающий за рынок морских интеллектуальных систем, Национальной технологической инициативы Александра Пинского прототип российской комплекса для электрогенерации на базе энергии волн и для защиты берега от их воздействия появится уже в следующем году, а со временем систему ожидает выход на международные рынки. Нынешним летом в Геленджике продемонстрировали опытный образец системы для электрогенерации на базе энергии волн.

Подробнее: <https://novostienergetiki.ru/kommercheskij-prototip-sistemy-elektrogeneracii-ot-energii-voln-poyavitsya-v-2019-godu/>