

Россия: Закладка киля рыбо- промыслового судна проекта PL-475 на судостроительном заводе «Пелла»

Руководитель Федерального агентства по Росрыболовству России Андрей Крайний недавно посетил торжественную церемонию закладки киля рыбопромыслового судна проекта PL-475. Проект ресурсосберегающего судна нового поколения разработан шотландской фирмой Macduff Ship Design Ltd.

Судно предназначено для ярусного лова донных пород рыб в Норвежском, Баренцевом морях и в районе Северной Атлантики.

В ноябре 2011, компания Macduff заключила контракт с Ленинградским судостроительным заводом «Пелла» на разработку полного пакета проектной документации для строительства современного ярусолова длиной 47,5 м. Наличие специальной конструкции moon pool и комплексной системы переработки рыбы на палубе делает судно первым подобного класса, который будет построен в России. Данное судно будет первым подобного класса для Российского судовладельца и самым большим судном, построенным на судостроительном заводе «Пелла».



Технические параметры:

Длина 47,5 м

Ширина 12 м

Осадка макс 5 м

Скорость 14,5 узлов

Команда 20 человек

Объем грузового морозильного трюма 500 м³