

ГРИФОН ЗАКАЗАЛ БУКСИР ПРОЕКТА 90600

ОАО «Пелла» заключило Контракт с буксирной компанией «Грифон» (Санкт-Петербург) на строительство буксира проекта 90600. Сдача судна заказчику запланирована на сентябрь 2014 года.

Буксир предназначен для выполнения буксировочных и кантовочных операций в порту, на рейдах и прибрежных районах, соответствующих району плавания R3, снятия с мели кораблей и судов, тушения пожаров на плавучих объектах и береговых сооружениях, участия в операциях ЛАРН, перевозки грузов, размывки льда.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Длина макс. – 25,4 м; ширина макс – 8,8 м; Осадка – 4,2 м; Скорость – 11,8 узлов; Тяговое усилие – 23 тонны.

Классификация: KM Arc4 R3 Aut3 Tug по классификации PC.

Мощность силовой установки - 2x746 кВт; Винто-рулевой комплекс – 2 ВПК фирмы Rolls-Royce.

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- носовая якорно-буксирно-швартовная лебедка производства фирмы Fluidmeccanica с тяговым усилием 10 т;
- буксирный гак производства фирмы Fluidmeccanica с тяговым усилием 470 кН;
- палубный кран-манипулятор.



Осуществлена за- кладка киля букси- ра стр. № 938 пр. 90600.

В текущем году буксир будет передан ВМФ РФ и введен в эксплуатацию в составе Северного флота РФ.

Буксир предназначен для выполнения буксировочных и кантовочных операций в порту, на рейдах и прибрежных районах, соответствующих району плавания R3, снятия с мели кораблей и судов, тушения пожаров на плавучих объектах и береговых сооружениях, участия в операциях ЛАРН, перевозки грузов, размывки льда.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Длина наибольшая - 25,4 м; ширина наибольшая – 8,8 м; осадка - 4,2 м; скорость - 11,8 узлов; мощность силовой установки - 2x746 кВт; винто-рулевой комплекс - 2 ВПК фирмы Rolls-Royce; Символ класса: KM Arc4 R3 Aut3 Tug по классификации PC.

