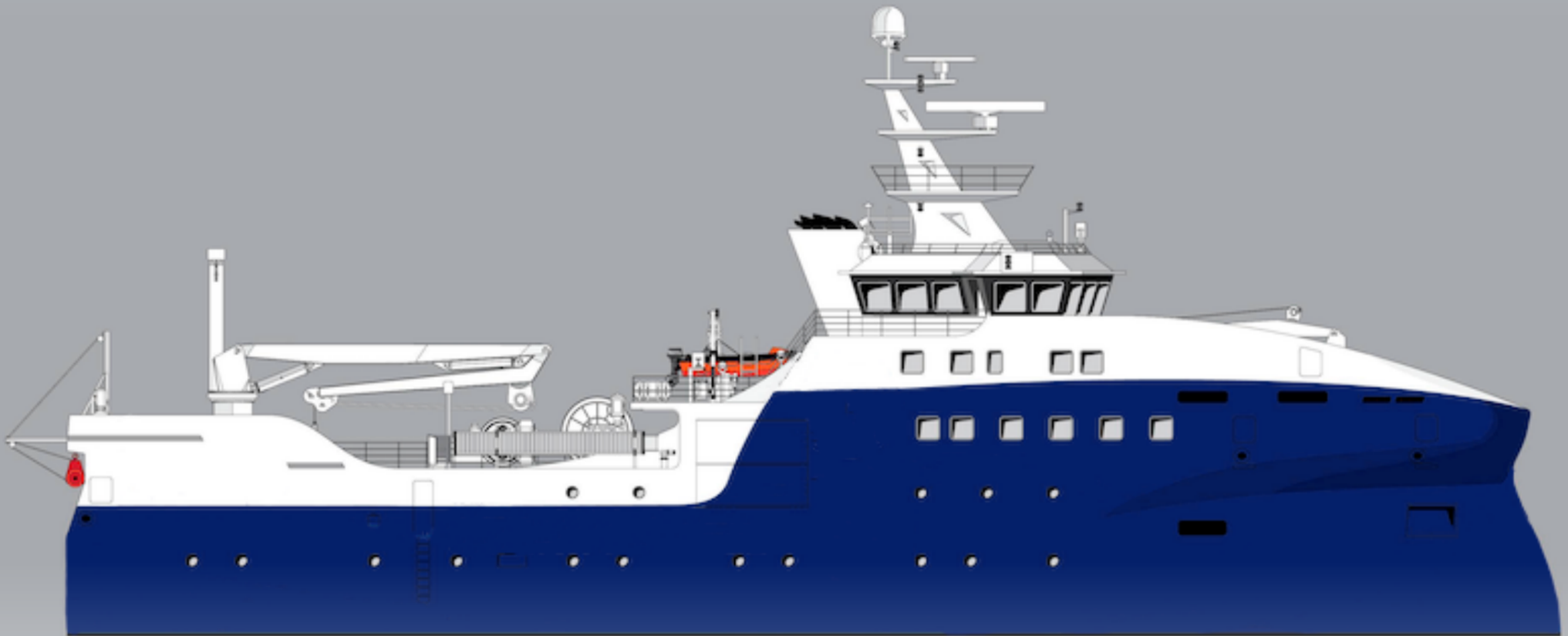


проектно-конструкторское бюро  
**ПЕТРОБАЛТ**



## РЫБОЛОВНО-ОКЕАНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ СУДНО



199106, Санкт-Петербург,  
Карташихина ул.,  
д.1-3, п/я 789



тел.: +7 (812) 644 56 86  
моб.тел.: +7 (921) 902 77 04

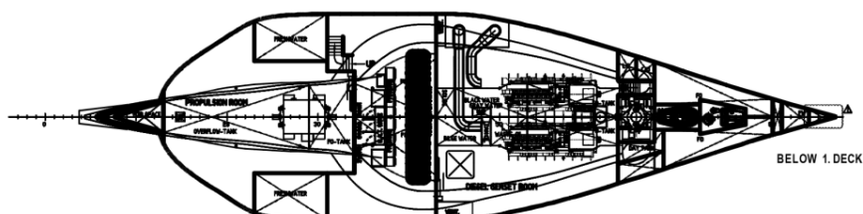
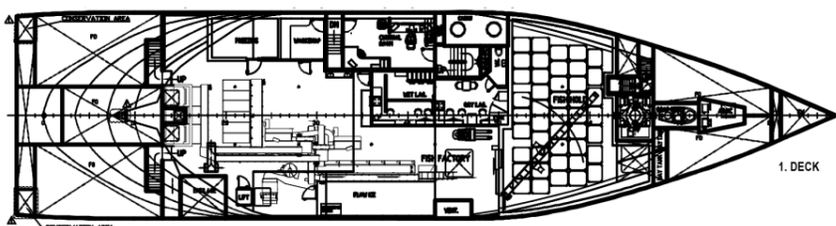
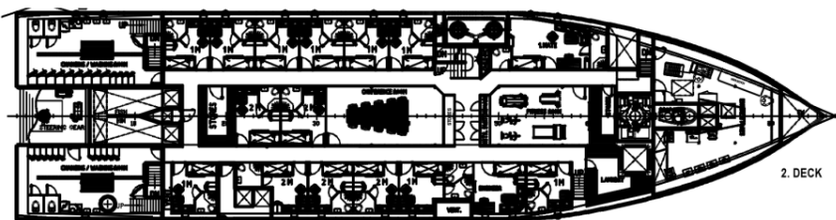
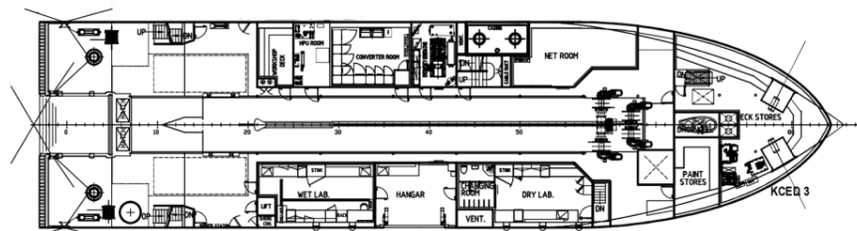
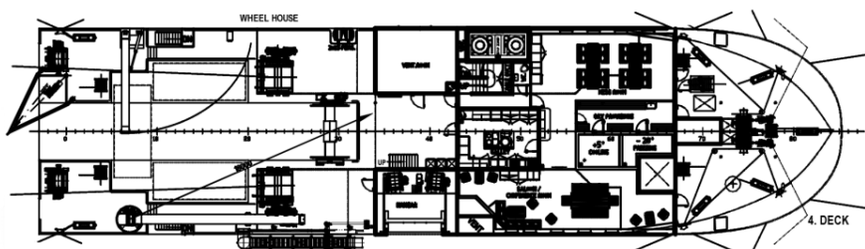
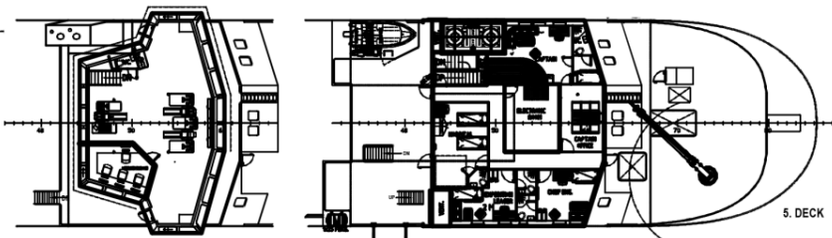
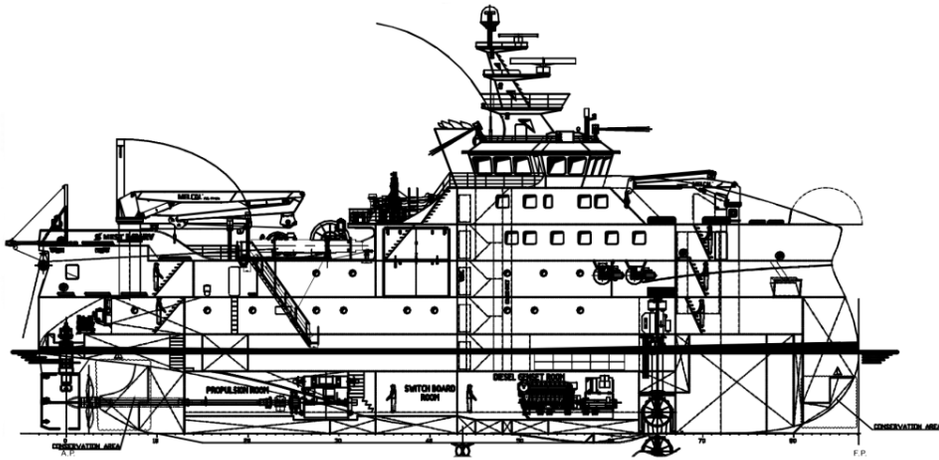


[www.petrobalt.ru](http://www.petrobalt.ru)



[office@petrobalt.ru](mailto:office@petrobalt.ru)

Длина габаритная, м	54,09
Длина между перпендикулярами, м	52,29
Ширина на миделе, м	13,60
Высота борта до пятой палубы, м	13,70
Высота борта до четвертой палубы, м	11,30
Высота борта до третьей палубы, м	8,90
Высота борта до второй палубы, м	6,50
Высота борта до первой палубы, м	4,10
Высота борта до второго дна, м	0,90
Экипаж, чел.	25
Водоизмещение, т	ок. 1900
Максимальная скорость, узлов	ок. 14



## НАЗНАЧЕНИЕ

Рыболовно-океаническое исследовательское судно предназначено для исследований в области рыболовства и окружающей среды по запросу Института морских исследований Фарерских островов.

Судно будет эксплуатироваться по своему назначению в Северном Атлантическом океане и Норвежском море, а также должно отвечать всем международным требованиям для эксплуатации в водах Арктики, Тропиков, Северного моря, Балтийского моря, Средиземного моря, Черного моря и т. д.

Рыболовно-океаническое исследовательское судно предназначено для выполнения следующих операций:

Промысел разноглубинным тралом для пелагических рыб;

Донное траление;

Подводные акустические исследования;

Отбор проб планктона;

Гидрографические операции;

Отбор проб морского дна;

Предусмотрены дополнительные операции:

Буксировка, сейсмические исследования,

глубоководные операции, природоохранные мероприятия.