



199106, Санкт-Петербург,
ул.Карташихина,1-3,лит. А



+7 (812) 644 56 86
+7 (812) 644 56 88



petrobalt.ru



office@petrobalt.ru

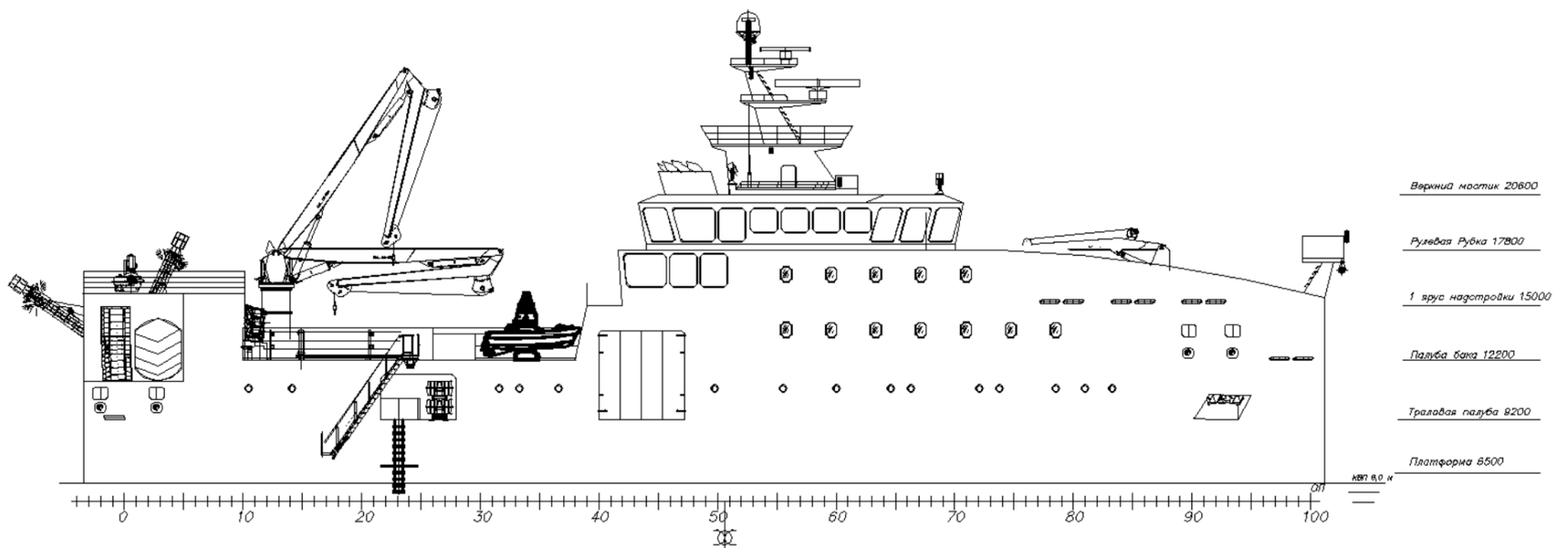
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ СУДНО

Класс КМ ⚙ Ice3 (Hull, Machinery) AUT1-ICS EPP ECO DYNPOS-1
Fishing Vessel

Длина габаритная, м	62,7
Ширина, м	13,6
Осадка по КВЛ, м	6,0
Автономность, суток	20
Численность экипажа, чел.	14
Численность спецперсонала, чел.	12



Вид на ПРБ



Среднетоннажное научно-исследовательское рыболовное судно (НИРС) для морских и океанических рыбохозяйственных исследований.

НАЗНАЧЕНИЕ И ТИП СУДНА:

Выполнение комплексных рыбохозяйственных и океанографических исследований, в том числе:

Выполнение многовидовых тралово-акустических съемок по оценке запасов водных гидробионтов с учётом требований ИКЕС № 209

Изучение океанологических условий формирования биологической и промысловой продуктивности вод в районах исследований;

Исследования поведения и сбор материалов для оценки запасов водных гидробионтов с помощью телеуправляемого необитаемого подводного аппарата легкого класса (ТНПА);

Мониторинг запасов и среды обитания промысловых гидробионтов;

Оценка состояния и характера распределения кормовой базы, пищевой обеспеченности основных промысловых рыб;

Лов рыбы и других биологических объектов в научно-исследовательских целях (для лабораторных исследований) донным и пелагическим тралами;

Освоение новых рыбопоисковых методов и приборов;

Технологические исследования в области переработки гидробионтов;

Отбор проб планктона;

Гидрографические операции;

Работа с существующими и опытными образцами дистанционно управляемого и буксируемого малоразмерного научного оборудования для глубоководного исследования гидробионтов и среды их обитания;

Научные исследования с использованием оборудования, размещенного в двух 20-ти футовых контейнерах;