Основные данные

 Тип судна
 краболов

 Построено
 1985г. (Россия)

 Класс. общество
 РМРС

Класс. оощество

Ледовый класс

Проект СТР 503



Главные характеристики

Длина наибольшая	53,74 м
Ширина	10,50 м
Высота борта	6,0 м
Осадка (по летнюю ГВЛ)	4,33 м
Тоннаж (БТ / НТ)	798 / 270
Дедвейт	270 тн
Скорость	- уз

Машинное отделение

ГД 8NVD 48A-2U @ 800 кВт

Редуктор -Гребной винт -

ВДГ 3 х 6ЧН1822 @ 160 кВт

Промысловое и палубное оборудование

Грузовые устройства - Люковые закрытия трюма -

Морозильное оборудование

Хладагент - **Компрессор воздушный** 4 шт

Компрессор 1 х Мусот винтовой; 2 х Мусот поршневые

Hacoc -

Охлаждение цистерн Чилер и предчилер

Вместимости

Трюм	$1 \times 50{,}38 \text{ m}^3$; $1 \times 132{,}40 \text{ m}^3$
Трюм наживки	$- M^3$
Цистерна топливная	$- M^3$
Цистерна пресной воды	$- M^3$

Судовая электроника - современная



СХЕМА ЕМКОСТЕЙ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ЖИВОГО КРАБА СТР

Гон Парада Ю

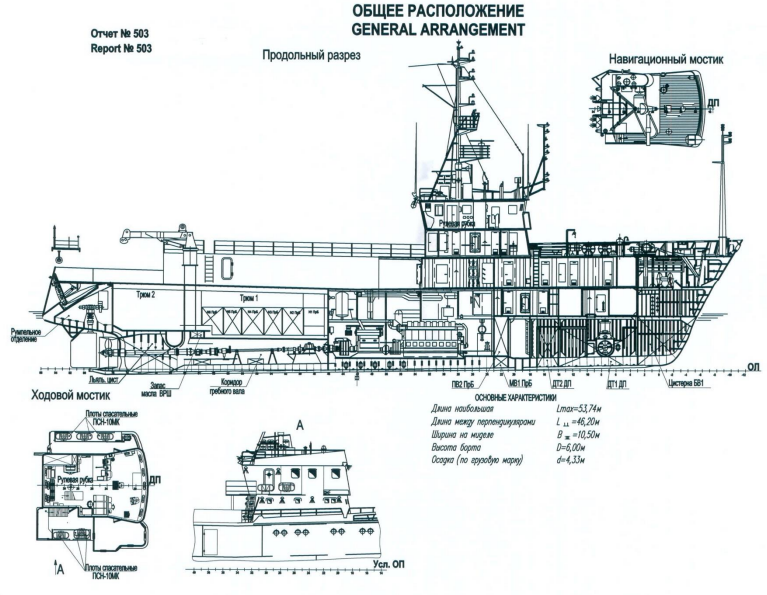
mpion	Mo	2
CALBLE PARTY	***	-

	20	m.	4	44	м	w
-	ш	м	w	771		т.

		№ 27	Ng 23	Nº 20	Nº 16	No 12 No 8	Nº 4 L 1,63	
	Nº 29	L 2,25 B 1,75 H 1,6 V= 6,09	L 11,56 B 3,11 H 11,8	L 1,35 B 3,26 H 1,8	L 1,65 B 3,11 H 1,8	L 1,35 L 1,57 B 3,26 B 3,11 H 1,8 H 1,8	B 2,3 H 1,8 V= 6,62 № 3	
	L 2,45 B 2,55	N2 26 L 2,24 B 2,05	V= 5,80 Ng 22	V= 6,04 N2 19 L 1,62 B 1,51	V= 8,53 Nº 15 L 1,34 B 1,65	V= 7,41 V= 8,42 N≥ 11 N≥ 7 L 1,63 L 1,38 B 1,51 B 1,65	S. 1	V= 3,14
КОРМА	H 1,8 V= 10,81	H 1,8 V= 8,28	L 1,41	H 1,8 V= 4,40	H 1,8 V= 3,98	H 1,8 H 1,8 V= 4,43 V= 4,10	Расходная	нос
	Nº 28	Nº 25	B (3,35 H 1,8	Nº 18 L 1,62 B 1,51	Nº 14 L 1,34 B 1,65	Nº 10 Nº 6 L 1,63 L 1,38 B 1,51 B 1,65	цистерна	-
. 7	L 2,45 B 2,55	L 2,24 B 2,05 H 1,8	V= 6,67	B 1,51 H 1,8 V= 4,40	H 1,8 V= 3,98	H 1,8 H 1,8 V= 4,43 V= 4,10	№ 2 L 1,6	Landan L
	H 1,8 V= 10,81	V= 8,28 Nº 24	N9 21	Nº 17	№ 13	Ng 9 Ng 5	B 1,31 H 1,51	V= 3,1
		L 2,25 B 1,75 H 1,6 V= 6,09	L 1,56 B (3,11 H 1,8	L 1,35 B 3,26 H 1,8	L 1,65 8 3,11 H 1,8	L 1,35 L 1,57 B 3,26 B 3,11 H 1,8 H 1,8	Nº 1 L 1,6 B 2,3 H 1,8	
			V= 15,80	V= 6,04	V= 8,53	V= 7,41 V= 8,42	V= 6,62	

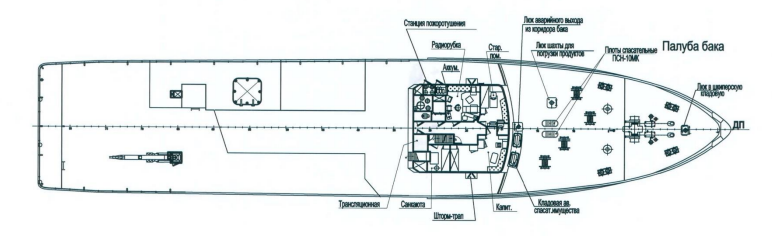
объём трюма № 2 - 50,38 м ³ объём трюма № 1 - 132,40 м Объем всех ёмносте! 182,78 м ³

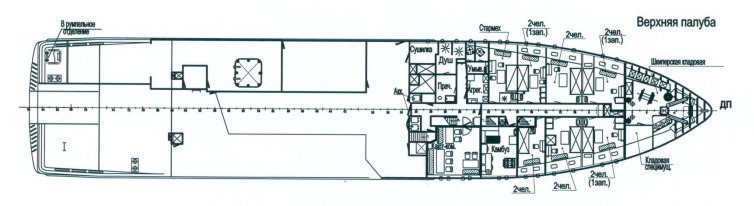






ОБЩЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ GENERAL ARRANGEMENT







ОБЩЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ GENERAL ARRANGEMENT

