

Место постройки	СССР
Год постройки	1971
Номер проекта	921М2
Завод-строитель	Петрозаводская судовой верфь
Район плавания	Ладожское и Онежское озера, прибрежные зоны и Белого и Баренцева морей с удалением от места убежища не более 10 миль
Режимные ограничения	при силе ветра до 3 баллов.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹

Тип судна	промысловый самоходный бот со стальным корпусом
Назначение	обслуживание ставных орудий лова, буксировка промысловых лодок, транспортировка и сдача улова в свежем виде
Длина наибольшая	12,70 м
Ширина наибольшая	3,10 м
Высота борта	1,40 м
Осадка в грузу	0,85 м
Водоизмещение	12,9 т
Грузоподъёмность	3,0 т
Дедвейт	3,5 т
Скорость полного хода	15,2 км/час
Экипаж	4 чел

КОРПУС

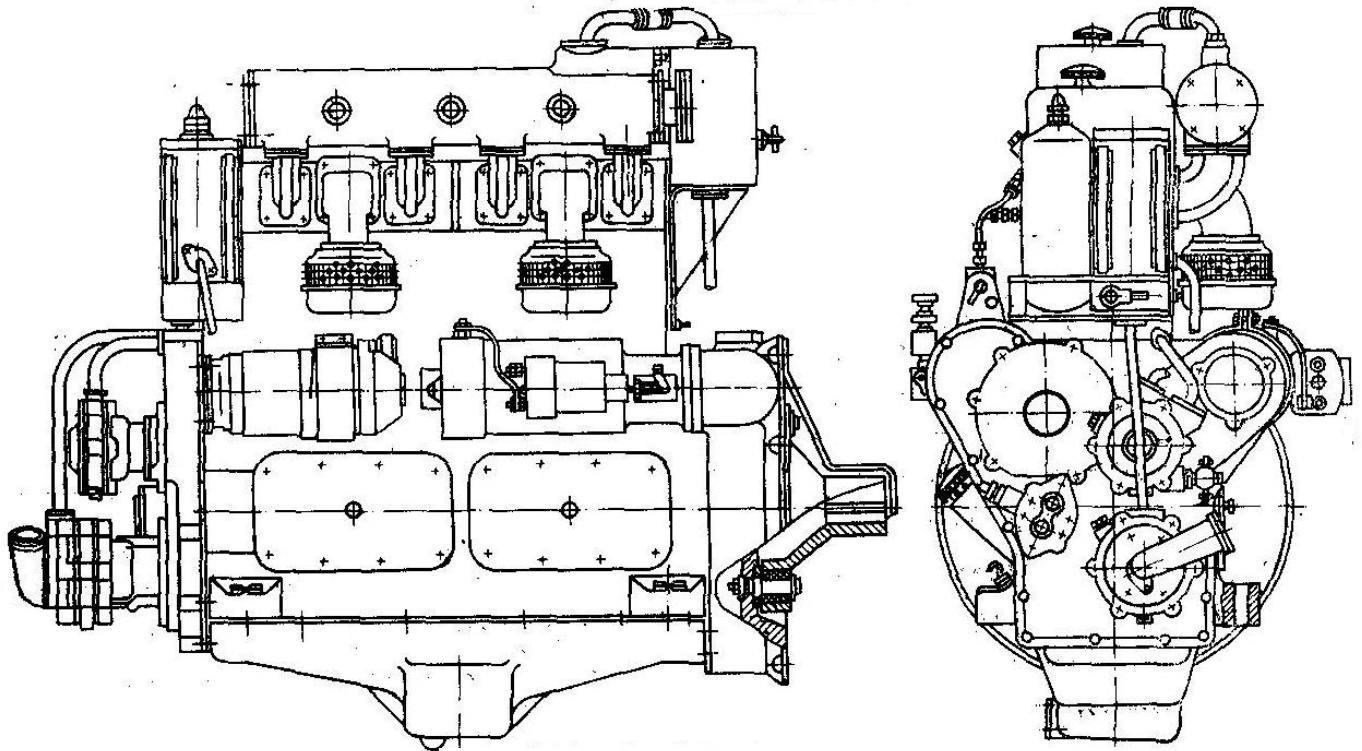
Материал корпуса	сталь
Тип	сварной
Надстройка	рубка

ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

<u>Тип главного двигателя</u>	рядный четырёхтактный дизель 4ЧСП 10,5/13
Мощность	40 э.л.с
Число цилиндров	4
Диаметр цилиндра	105 мм
Ход поршня	130 мм
Число оборотов	1500 об/мин
Число двигателей	1
<u>Передача</u>	ступенчатый реверс-редуктор
<u>Система пуска</u>	электростартерная

Дизель 4ЧСП 10,5/13

¹ по Альбому строящихся моторных и гребных судов Николаевского отделения Гипрорыбфлот МИНРЫБХОЗ 1980 г.

**ДВИЖИТЕЛЬ**

Тип двигателя
 Расположение
 Число двигателей

гребной винт
 открытый
 1

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕСудовая электростанция:

- генератор ГСК-1500М мощностью 1 кВт приводной от главного двигателя
- аккумуляторные батареи 6СТК-180М

1 шт.
 2 шт.

СИСТЕМЫ И ТРУБОПРОВОДЫСудно оборудовано:

- трубопроводом топлива;
- трубопроводом масла;
- трубопроводом охлаждения с насосом;
- трубопроводом газоотводным;
- системой пожарно-осушительной с насосом;
- системой вентиляции МО (ветраусы) и помещений в корпусе.

Топливо

Запас

дизельное
 0,5 т

РУЛЕВОЕ УСТРОЙСТВОРули

Тип
 Количество

балансирный на рудерпосте
 1

Рулевая машина

ручная

ЯКОРНОЕ УСТРОЙСТВО

Тип якорей	Матросова
Количество	1
Механизм подъёма	ручной шпиль

ШВАРТОВНОЕ УСТРОЙСТВО

Кнехт двухтумбовый	4 шт.
Канат	стальной и пеньковый

МАЧТОВОЕ УСТРОЙСТВО

Мачта	1 шт.
-------	-------

ПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Тип механизма	двухбарабанная лебёдка
Привод	от главного двигателя

СИГНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

<u>Световые</u>	
Топовый	1 шт.
Круговой	1 шт.
Бортовой зелёный	1 шт.
Бортовой красный	1 шт.
Кормовой	1 шт.
Фара	1 шт.

<u>Звуковые</u>	
Серена	1 шт.

СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

<u>Спасательные приборы</u>	спасательные круги и пояса
-----------------------------	----------------------------

СРЕДСТВА НАВИГАЦИИ И РАДИОСВЯЗИ

Тип	компас магнитный
Количество	1
Тип	лот
Количество	1
Тип	радиостанция
Количество	1

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНВЕНТАРЬ

Багор, лом пожарный, вёдра пожарные, топор пожарный.