



БАРЖА СУХОГРУЗНАЯ НЕСАМОХОДНАЯ ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬЮ 1150 Т

Место постройки
Год постройки	1955
Завод-строитель
Число судов в серии

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Тип судна	несамоходное трюмное грузовое судно с двойными бортами и двойным дном в р-не трюма
Назначение	перевозка руды и бокситов в бассейнах разряда «М» и прибрежных морских районах
Длина расчётная	78,00 м
Ширина расчётная	10,00 м
Высота борта	3,70 м
Осадка порожнём	0,62 м
Осадка в грузу	2,30 м
Водоизмещение порожём	394,0 т
Водоизмещение в грузу	1535,0 т
Грузоподъёмность	1150,0 т
Поперечная метацентрическая высота (в грузу)	2,07 м

КОРПУС

Материал корпуса	сталь
Тип корпуса	сварной
Коэффициент полноты водоизмещения	0,853
Коэффициент полноты площади ВЛ	0,890
Непотопляемость	обеспечивается при затоплении одного любого отсека
Толщина обшивки	7 и 8 мм
Толщина палубного настила	10 мм
Двойное дно и борта	6 и 7 мм
<u>Надстройка</u>	
Тип	одноярусная с рубкой

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Напряжение	220 В
Тип агрегата	дизель-генератор
Мощность	27 кВт

БАРЖА СУХОГРУЗНАЯ НЕСАМОХОДНАЯ ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬЮ 1150 Т

Число агрегатов	1
Ёмкость аккумуляторных батарей	100 А.ч
Напряжение	12 В

СИСТЕМЫ И ТРУБОПРОВОДЫ

Судно оборудовано:

- Трубопроводами топлива, масла, охлаждения и газовыхлопным;
- системой пожарно-осушительной;
- трубопроводом питательной воды;
- трубопроводом газоотводным;
- системой санитарной;
- системой водяного отопления от котла.

<u>Котлоагрегат</u>	отопительный водяной
Число котлов	1
<u>Запас топлива</u>	3,0 т
<u>Запас питьевой воды</u>	0,5 т

РУЛЕВОЕ УСТРОЙСТВО

<u>Рули</u>	
Тип	балансирный
Площадь	5,7 м ²
Количество	2 шт.
Рулевая машина	ручная
Передача	валиковая

ЯКОРНОЕ УСТРОЙСТВО

<u>Якоря</u>	
Тип	становые носовые Холла
Размещение	в клюзах
Масса якоря	1000 кГ
Число якорей	2

Тип	стоп-анкер
Масса якоря	350 кГ
Число якорей	1

Тип подъёмного механизма:

- носового
 - кормового
- электро-ручной брашпиль
электро-ручной шпиль

ШВАРТОВНОЕ И БУКСИРНОЕ УСТРОЙСТВО

Кнехт швартовный двухтумбовый	8 шт.
Канат	стальной

**БАРЖА СУХОГРУЗНАЯ НЕСАМОХОДНАЯ
ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬЮ 1150 Т****МАЧТОВОЕ УСТРОЙСТВО**

Мачта	1 шт.
Флагшток носовой	1 шт.

СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВАШлюпки

Тип	спасательная
Количество	1
Спусковое устройство	вываливающиеся шлюп-балки
Привод	ручной
Количество	2

Тип	рабочая
Количество	1
Спусковое устройство	поворотная шлюп-балка
Привод	ручной
Количество	1

Спасательные приборы

спасательные круги и жилеты