



## БАРЖА-ПЛОЩАДКА

грузоподъемностью 3000 т

### КЛАСС СУДНА

✠ М (лед) Речного Регистра

### НАЗНАЧЕНИЕ СУДНА

Перевозка леса, угля, минерально-строительных материалов, универсальных большегрузных контейнеров, колесной техники с нагрузкой на ось до 8 т, гусеничной техники с удельной нагрузкой до 10 т/м<sup>2</sup>.

Район плавания - Обь-Иртышский бассейн, в том числе Обская, Тазовская губа.

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Несамоходная баржа-площадка с грузовым бункером для эксплуатации без команды. Допускается ускоренная погрузка-выгрузка 16-тонными грейферными кранами.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина габаритная, м	85,7
Длина по КВЛ, м	83,0
Ширина габаритная, м	17,5
Ширина на миделе, м	16,5
Высота борта на миделе, м	3,3
Осадка, м:	
- в бассейне класса "М"	2,55
- в бассейне класса "Р" и "О"	2,95
Грузоподъемность, т:	
- в бассейне класса "М"	2535
- в бассейне класса "Р" и "О"	3735