



Несамостоятельный плавучий понтон проекта RDB 66.60 с закорными сваями, под установку экскаватора или крана массой до 35 т, для производства различного вида работ (дноуглубление, расчистка акватории, строительные-монтажные работы).

Класс Регистра — О мс 2,0

Эксплуатация судна предусмотрена при температуре воздуха от  $-5^{\circ}\text{C}$  до  $+10^{\circ}\text{C}$ .

В ледовых условиях эксплуатация судна не предусматривается.

Понтон в сборе — однопалубный несамостоятельный понтон на закорных сваях. Корпус понтона сборно-разборный, состоит из четырех модуль-пontoнов, двух центральных и двух боковых имеющих размеры, допускающие их транспортировку автомобильным, железнодорожным и водным транспортом. Соединение модуль-пontoнов между собой болтовое.

В кормовой оконечности, на транце предусмотрена установка специальных обухов, для крепления съемной аппарели. Аппарель устанавливается только для заезда/съезда экскаватора (крана), хранения аппарели - береговое.

На палубе центральных pontoнов предусмотрен деревянный настил, для обеспечения перемещения техники в процессе эксплуатации и укладки закорных свай по-походному.

На палубе боковых pontoнов предусмотрено размещение съемной мачты, для несения сигнально-отличительных огней и фигур.

В ахтерпике центральных pontoнов располагаются балластные отсеки.

Длина габаритная, м	13,5	Осадка в грузу, м	0,8
Ширина габаритная, м	10,1	Водоизмещение при полной осадке, т	107,2
Высота борта, м	1,5	Грузоподъемность, т	35