



Несамоходная самоподъемная многофункциональная модульная плавучая площадка предназначена для грузоподъемных, гидротехнических, подводно-технических, изыскательских работ.

Тип судна: сборно-разборная самоподъемная модульная плавучая площадка, состоящая из 18 блок-модулей, опорного блока, состоящего из блок-модулей, опорно-подъемного устройства. Размеры модулей позволяют их транспортировку к месту сборки любым видом транспорта.

Для установки площадки на месте работы предусмотрены четыре опорные колонны.

На верхней палубе установлены блок-контейнеры с бытовыми помещениями.

На судне предусмотрены все системы жизнедеятельности, в том числе и система пожаротушения.

Для энергоснабжения судна на площадке устанавливаются две дизель-электростанции переменного тока мощностью 100 кВт каждая, частотой вращения 1500 об/мин.

Длина расчетная, м	29,22
Ширина, м	17,02
Высота борта, м	2,4
Осадка, м	1,65
Водоизмещение, т	800
Грузоподъемность, т	100
Класс РРР	✠М-СП3,5