



Сборно-разборная несамоходная модульная плавучая площадка, состоящая из опорного блока, который в свою очередь состоит из блок-модулей и верхнего строения, состоящего из ряда блок-контейнеров. Площадка собирается при помощи быстроразъемных замковых соединений. В зависимости от назначения на площадке можно разместить передвижную буровую установку МБУ-5 или гусеничный кран г/п 90 т. Площадка предназначена для работы в прибрежной морской 50-мильной зоне на глубинах до 20 м, при волнении моря не более 4 баллов и силе ветра не более 16 м/с, а также на внутренних водных путях. Высота подъема площадки над уровнем воды - 3,5 м. Эксплуатация в ледовых условиях не предусмотрена. Работы производятся при установленных на дно соединенных с площадкой колоннах. На верхней палубе расположены: блок-контейнеры верхнего строения, ДЭСы, гидростанции, буровая установка, пенетрометр, судовой кран грузоподъемностью 20 т, при вылете стрелы 20 м, рабочие устройства, механизмы подъема опорных колонн, технологическое и прочее палубное оборудование. Для перемещения площадки на место выполнения работ установлены 2 винто-рулевые колонки.

Длина габаритная, м	31,6
Ширина габаритная, м	20,94
Высота борта, м	2,4
Осадка в грузу, м	1,61
Водоизмещение при максимальной осадке, т	763,32
Грузоподъемность, т	200
Дедвейт площадки без верхнего строения, т	330
Класс РМРС	КЕ  самоподъемная установка