

Передвижной перегрузочный комплекс содержит катамаран, составленный из корпусов судов при помощи соединяющего моста, балки, грузовой платформы с отверстием, бортами, при этом понтоны катамарана установлены с возможностью размещения в пространстве транспортного судна, например, баржи для прямого нагружения самоплавом груза из вагонов в трюм, при этом вагоны накатывают с берега по рельсам и клиновому понтону, который соединен с платформой. Платформа катамарана выполнена из корпуса \sqcap -образного судна. К борту катамарана прикреплен дополнительный понтон с платформой и при этом образован тримаран, платформы которого соединены с берегом дополнительным клиновым понтоном, а рельсы выполнены с развилкой. Способ выполнения комплекса включает скрепление понтонов в виде катамарана. Понтон \sqcap -образной формы переворачивают на 180 градусов, под него подводят дополнительный понтон и на плаву устанавливают платформу на понтоны катамарана.