

Изобретение относится к строительству, в частности к мобильным раздвижным мостам, и может быть использовано при устройстве мостовой конструкции через преграду.

Мобильный раздвижной мост содержит подвижное шасси (1), на котором установлена платформа (2), по краям которой установлены вертикальные стойки (3); грузоподъемный кран (4), размещенный на платформе (2); шарнирно прикрепленные к краю платформы (2) две параллельные телескопические несущие балки (5), концы концевых секций (6) которых соединены поперечной балкой (7), на которой установлены телескопические гидравлические опоры (8). На балках (5) закреплен настил (9), который при помощи исполнительных гидроцилиндров (10) соединен со стойками (3). На платформе (2) размещен комплект колесных плит (11) в форме швеллера.

П. формулы: 1

Фиг.: 3

