

Изобретение относится к горному машиностроению и может быть использовано в погрузочных органах горных машин, у которых погрузка осуществляется с помощью нагребных лап.

Погрузочный орган включает приемный стол, конвейер и лапу, установленную на пальце кривошипа приводного диска, закрепленного на приемном столе. Приводной диск выполнен с расточкой, в которой закреплен с возможностью поворота и фиксации кривошипный диск с пальцем кривошипа. Ось расточки эксцентрична относительно оси приводного диска, а палец кривошипа смещен относительно оси кривошипного диска.