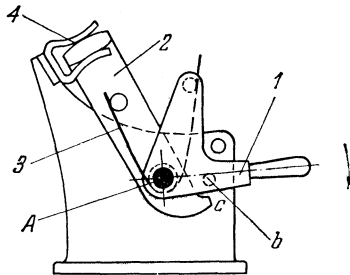


2000

РЫЧАЖНЫЙ МЕХАНИЗМ ВКЛЮЧЕНИЯ С УПРУГИМ ЗВЕНОМ

РУ

ПВ



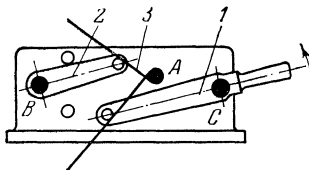
Рычаг 1 и звено 2 вращаются вокруг общей неподвижной оси *A*. Упругое звено 3 охватывает вал *A*. При движении рычага 1 в направлении, указанном стрелкой, пружина 3 плавно выводит звено 2, качающееся относительно центра *A*, из зажима 4. На случай отказа пружины 3 предусмотрен штифт *b*, упирающийся в нижнюю хвостовую часть *c* звена 2.

2001

РЫЧАЖНЫЙ МЕХАНИЗМ ВКЛЮЧЕНИЯ С УПРУГИМ ЗВЕНОМ

РУ

ПВ



Рычаг 1 вращается вокруг неподвижной оси *C*. Рычаг 2 вращается вокруг неподвижной оси *B*. При вращении рычага 1 упругое звено 3, охватывающее неподвижный палец *A*, переводит звено 2 из одного предельного положения в другое.