

Винахід має відношення до машинобудування. Спосіб включає використання комутатора (командапарата). Накопичувана в інерційному акумуляторі енергії та вузлах і деталях споживачів, що обертаються, енергія перерозподіляється між споживачами з використанням їх руху на протязі частини циклу в режимі вибігу (за інерцією) із зміщенням часу живлення одного споживача відносно іншого на частину циклу обернено пропорційну кількості споживачів.