

Винахід відноситься до області суднобудування, зокрема, до плавникових рушіїв з робочим органом у вигляді жорсткого крила, що здійснює синусоїдальні обертально-поступальні коливання.
Спосіб заснований на зміні кутової амплітуди коливань крила залежно від відносної швидкості крила.