

Винахід відноситься до технології утилізації палива рідинних ракет. Спосіб утилізації ракетного палива включає його обробку хімічним реагентом. Як хімічний реагент використовують щавлеву кислоту, а обробку здійснюють в середовищі ізопропілового або етилового спирту.