

წამახვილებული ნაპირის მქონე დრეკადი ფირფიტებისა და
უკუში იდეალური სითხის ურთიერთქმედების ამოცანა

ნ. ჩინჩალაძე

ნაშრომში განხილულია ორი წამახვილებული ნაპირის მქონე ფირფიტის ცილინდ-
რული რხევა გამოწვეული იდეალური უკუში სითხის ნაკადით. დადგენილია საკო-
ნტაქტო პირობები. ამოხსნილია ჰარმონიული რხევის ამოცანა.