

Техногенное воздействие отделяемых элементов ракет на жидких компонентах топлива на околоземное космическое пространство и анализ имеющихся путей решения

АНОПКА АЛЕКСАНДР СТАНИСЛАВОВИЧ

Омский государственный технический университет (Омск), Россия

e-mail: anopka.aleksandr@mail.ru

В статье раскрывается проблема воздействия на околоземное космическое пространство отделяемых элементов ракетносителей и космических аппаратов на самовоспламеняющихся компонентах топлива, существующие методы решения проблемы, проводимые исследования в данной области различными организациями.