

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

ПОДСЕКЦИЯ I - 1. «АНАЛИТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА И УСТОЙЧИВОСТЬ ДВИЖЕНИЯ»

22 АВГУСТА, С 14:00

83432. КУГУШЕВ Е.И., ЛЕВИН М.А., ПОПОВА Т.В.

ОБ УРАВНЕНИЯХ ДВИЖЕНИЯ СИСТЕМ НА БЫСТРО КОЛЕБЛЮЩЕМСЯ ОСНОВАНИИ

83858. АНТОНОВСКАЯ О.Г., ГОРЮНОВ В.И.

О ПОЛУЧЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЛАСТИ ПРИТЯЖЕНИЯ НЕПОДВИЖНОЙ ТОЧКИ НЕЛИНЕЙНОГО ТОЧЕЧНОГО ОТОБРАЖЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА ФУНКЦИЙ ЛЯПУНОВА

85138. ВИЛЬКЕ В.Г., СЕМЕНОВ А.А., КОЖЕВНИКОВ И.Ф.

КАЧЕНИЕ КОЛЕСА ПО СНЕГУ

85213. ХАКИМУЛЛИНА Л.Ш.

К ВОПРОСУ О ПРИЧИНЕ ПАРАДОКСА В ПРИМЕРЕ ПЭНЛЕВЕ-КЛЕЙНА

83322. В.А. ВЕЛДАНОВ

СКОРОСТНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПЛОСКИХ И ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ УДАРНИКОВ С ПРОЧНЫМИ МИШЕНЯМИ

80741. В.Г. КУРБАНОВ.

РЕШЕНИЕ ПРЯМОЙ И ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ КИНЕМАТИКИ УНИВЕРСАЛЬНОГО

81994. О.А. ВИНОГРАДОВА.

ДВИЖЕНИЕ ЦИЛИНДРА ПО ПОДВИЖНОЙ ПЛОСКОСТИ С ТРЕНИЕМ

82856. А.А. БУРОВ, В.И. НИКОНОВ. О ТОЧКАХ ЛИБРАЦИИ ВРАЩАЮЩЕГОСЯ

"КОМПЛЕКСИФИЦИРОВАННОГО" ТРЕУГОЛЬНИКА

83881. А.М. РУСИНОВА.

О ДИНАМИКЕ ШАЙБЫ НА ШЕРОХОВАТОЙ НАКЛОННОЙ ПЛОСКОСТИ ПРИ НЕСИММЕТРИЧНОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ НОРМАЛЬНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ

84665. А.Н. ИЛЬИНА.

ОБ ИССЛЕДОВАНИИ СТРУКТУРЫ ЛИНЕАРИЗОВАННЫХ УРАВНЕНИЙ ВОЗМУЩЁННОГО ДВИЖЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ С ГЕОМЕТРИЧЕСКИМИ СВЯЗЯМИ В ИЗБЫТОЧНЫХ КООРДИНАТАХ

84733. В.А. ГРИБКОВ, А.О. ХОХЛОВ.

УСТОЙЧИВОСТЬ ОБРАЩЕННЫХ СТАБИЛИЗИРУЕМЫХ ФИЗИЧЕСКИХ МАЯТНИКОВ, СОСТОЯЩИХ ИЗ НЕСКОЛЬКИХ ЗВЕНЬЕВ: ЭКСПЕРИМЕНТ И РАСЧЕТ

85362. ЛАПИЦКИЙ Д.С.

УСТОЙЧИВОЕ ДВИЖЕНИЕ ЗАРЯЖЕННОЙ МИКРОЧАСТИЦЫ В ПЕРЕМЕННОМ КВАДРУПОЛЬНОМ ПОЛЕ ПРИ АТМОСФЕРНОМ ДАВЛЕНИИ

85573. А.И. ШУВАЛОВА.

О ПЕРИОДИЧЕСКИХ ОРБИТАХ ЧАСТИЦЫ В СИСТЕМЕ ЗЕМЛЯ-ЛУНА-СОЛНЦЕ

85596. Н.И. ЛАПИН.

ДИНАМИКА ЛЕВИТИРУЮЩЕГО ДИАМАГНИТНОГО РОТОРА В НЕОДНОРОДНОМ
МАГНИТНОМ ПОЛЕ

85737. А.Е. БАЙКОВ.

УСТОЙЧИВОСТЬ И ОБЛАСТЬ ПРИТЯЖЕНИЯ ПРЕДЕЛЬНОГО ТОРА
КВАЗИКОНСЕРВАТИВНОЙ СИСТЕМЫ