

БЛОК МЕХАНИЧЕСКИЙ БМ2 (МЕХАНИКА 2)



НАЗНАЧЕНИЕ

Блок механический БМ2 предназначен для проведения практикума по физике в высших и средних учебных заведениях. Применяется в составе модульного учебного комплекса МУК-М2 (Механика2), совместно с электронным секундомером СЭ1, и позволяет реализовать следующие лабораторные работы:

- Изучение законов сохранения при вращательном движении;
- Неупругое соударение шаров;
- Упругое соударение шаров;
- Движение связанных тел;
- Определение коэффициента трения-скольжения;
- Определение коэффициента трения покоя;
- Проверка законов динамики поступательного движения;
- Скатывание тела с наклонной плоскости;
- Машина Атвуда.

УСТРОЙСТВО БЛОКА

Механический блок содержит следующие основные узлы:

- Узел "Плоскость"
- Узел "Шары";
- Узел "Стержень".



Рис. 1

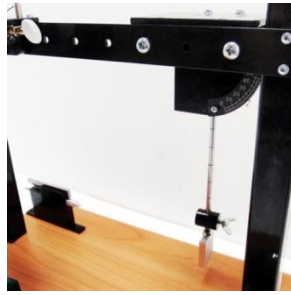


Рис. 2

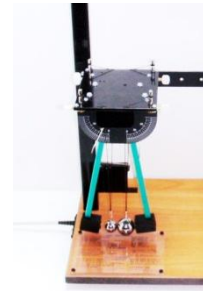


Рис. 3

март 2013

***НГТУ, НИЛ ТЭ: 630092 г. Новосибирск, пр. К. Маркса 20,
тел./факс (383) 346-06-77 сот. 89139145981
E-mail: info@opprib.ru
Сайт: www.opprib.ru***