

Тема: Коэффициент полезного действия механизма

Ваши действия:

- 1) Открыть ссылку: <https://goo.su/0ZhT>
- 2) Посмотреть и послушать
- 3) Сделать конспект в тетради (старый учебник \$61, новый белый учебник \$65)
- 4) Решить задачи

А) Ведро, в которое насыпан песок массой 24,5 кг, поднимают при помощи неподвижного блока на высоту 10 см, действуя на веревку силой 250 Н. Вычислите КПД установки.

Б) С помощью неподвижного блока груз массой 100 кг поднят на высоту 5 м. Определите совершенную при этом работу, если коэффициент полезного действия равен 70%.

5) Домашнее задание сфотографировать и прикрепить в электронный дневник