

Кубок ЛФИ

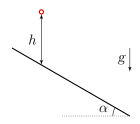
10.s02.e01



И что ты скажешь, физика? Охлаждение отношений между людьми, как следствие трения между ними. Станислав Ежи Лец

Фактор Уймина

Материальная точка падает на наклонную плоскость с высоты h без начальной скорости. Соударения точки и плоскости абсолютно упругие. Коэффициент трения между точкой и плоскостью равен μ .



- 1. За всё время движения точка оказывается на высоте первого удара три раза (считая первый). Найдите угол α между наклонной плоскостью и горизонтом в случаях
 - a) $(2.5 \text{ балла}) \mu = 0;$
 - б) $(2.5 \text{ балла}) \mu > \text{tg } \alpha.$
- 2. Пусть $\alpha=\pi/6$. Найдите перемещение материальной точки за время $t\gg\sqrt{\frac{h}{g}}$ в случаях
 - a) $(2.5 \text{ балла}) \mu = 0.5;$
 - б) $(2.5 \text{ балла}) \mu = 0.8.$

 $\Pi pume u a hue$. Абсолютно упругий удар при наличии трения — такой удар, что компонента импульса, перпендикулярная поверхности, при ударе изменяется на противоположную.

Авторы задачи: Р.В. Сафонов.

Первая подсказка — $03.05.2021\ 14:00\ (MCK)$

Вторая подсказка — $05.05.2021 \ 14:00 \ (MCK)$

Финал первого тура — 07.05.2021~22:00~(MCK)