

Канарёв Ф.М. kanarevfm@mail.ru

Анонс. Текущая история российской науки уже показала неспособность текущего поколения учёных классических наук понимать уже имеющиеся радикально новые научные результаты. Так что надежды научно-образовательной Власти России быстро добиться успеха в науке путём создания корпуса научных экспертов РАН без использования неакадемического учебника для их подготовки, не оправдались. Покажем это на примере освоения новых знаний классической инженерной науки – Теоретической механики, главным разделом которой была Динамика.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Если бы академики РАН знали глубоко Теоретическую механику и интересовались её научными проблемами, которым они посвятили свой съезд, то встретив мой доклад на своём съезде или на моём сайте, они не удержались бы прочитать его и если бы поняли, то немедленно внесли бы предложение направить доклад на рецензию, а узнав, что на персональном научном сайте автора давно копируется новый учебник «Новая Теоретическая механика», немедленно отправили бы этот учебник в академический экспертный корпус. Но ничего этого не случилось. Все инженеры - механики продолжают дебилизироваться академиками РАН.

Из этого факта следует, что Россия ещё не переживала такую пропасть между индивидуальными научными достижениями в фундаментальных науках рядовых её граждан и падением научного интеллекта её властной научной академической верхушки. Трудно будет историкам науки установить причину этой аномалии.

Зайдите на министерский сайт <http://xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/> Там главная цель - выпячивание несуществующих научных успехов и достижений и самолюбование на фоне этой лжи в условиях, когда во всех школьных и университетских учебниках по физике и химии более 80% абсолютно дебильной учебной информации, за преподавание которой нашим школьникам и студентам давно надо требовать срок наказания за дебилизацию познавательного интеллекта нашей молодёжи. К.Ф.М. 02.06.2016г.

[Скачать](#)

ПЕРЕХОД ОТ НАУЧНЫХ ИДЕЙ НЬЮТОНА К НАУЧНЫМ ИДЕЯМ КАНАРЁВА

Автор: Канарёв Ф.М.
02.06.2016 19:12 -
