

КАНАРЁВ Ф.М.

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУК.

Простите меня, но мои старческие научные достижения побуждают меня признаться Вам, что я пока один знаю их текущее состояние.

История нашей науки свидетельствует о том, что её формирование начиналось с создания фундаментальных научных основ, правильность которых потом проверялась столетиями.

Информирую Вас о том, что наступил такой научно-исторический период, который уже убедительно доказал стопроцентную научную ошибочность физических действующих фундаментальных научных основ.

Период этот Важен тем, что новые фундаментальные научные физические основы создавались не интуитивно, как раньше, а научно - путём выявления и формулировки научных аксиом и научных постулатов, достоверность которых базируется, прежде всего, на экспериментальных научных результатах и на отсутствии противоречий в теоретических научных результатах.

История развития науки на нашей Планете уже убедительно зафиксировала, что сделал это один человек - Канарёв Филипп Михайлович. Достоверность этого научно-исторического факта уже никто не изменит.

Никто не изменит и тот факт, что значимость научно-образовательной деятельности правильно понимал тоже один человек Трубилин Иван Тимофеевич – бывший ректор Кубанского Государственного Аграрного Университета.

В годы расцвета научно-образовательной деятельности агроуниверситетского профессора, доктора технических наук Канарёва Филиппа Михайловича он переселил его в новейшую квартиру на лучшем 7-м этаже в новом доме в центре Краснодара на улице Пушкина.

Ректор университета – Трубилин И.Т. понимал суть научно-образовательной деятельности профессора Канарёва Ф.М. который тогда заведующим кафедрой Теоретической Механики, подготовил 23 Кандидата Технические науки и Трёх докторов технических наук. Среди них был один иностранец.

Трубилин А.И. – сын Трубилина И.Т. достойно продолжает научно-образовательную деятельность своего отца.

Вспоминаю, что прежнее руководство университета разрешало мне печатать в типографии университета немало научно-образовательных книг. Их копии хранятся в моей домашней библиотеке, которую я оставляю своим внукам.

Думаю, что руководство родного университета понимает, что моя новая научно-образовательная интеллектуальная мощь вывела мой родной университет в мировые лидеры по физике, опередив МГУ и ЛГУ. поэтому постарается быть первым университетом мира, владеющим этим учебником и отпечатает его для своих студентов.

Я готов представить электронный вариант моего Университетского учебника по физике и химии в типографию родного университета.

В новом университетском учебнике по физике и химии я вынужден ввести новую, не бывалую ранее в использовании совокупность научных понятий:

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-МЫСЛИТЕЛЬНАЯ НАУЧНАЯ ТЕНЬ,

Она автоматически следует из закона НЬЮТОНА

$$\overline{F} = m\overline{a} \quad (1)$$

Ньютоновская сила (1) никогда и нигде не используется одна.. Из этого следует, что все уравнения сил с участием Ньютоновской силы не имеют точных решений. Результаты их решения всегда приближённые.

Этот неожиданный достоверный научный результат даёт мне научное право ввести новое научное понятие для характеристики этого явления. Я называю его Глобальная Интеллектуально-мыслительная научная тень, которую никто не увидел кроме меня. 03.02. 2021г. К.Ф.М.