

Канарёв Ф.М. kanarevfm@mail.ru

Анонс. Мы многократно заявляли, что школьные и вузовские учебники по физике и химии содержат обилие фундаментальных физических и химических ошибок. Для доказательства достоверности этих заявлений приводим экспертный анализ школьного учебника по физике для 10-го класса.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Г. Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев и Н.Н. Сотский написали учебник по физике для учеников 10-х классов. Экспертный анализ этого учебника, проведённый нами, убедительно показал обилие в нём фундаментальных физических ошибок, которые требуют немедленного изъятия этого учебника из учебного процесса.

Анализ физических ошибок в этом учебнике показывает, что его авторы, головы которых забиты старыми ошибочными критериями научной достоверности, не смогут написать новый школьный учебник по физике для 10-го класса. Пришлось писать самому. Первый вариант по адресу: <http://www.micro-world.su/index.php/2015-06-29-15-02-42/1283--10-> К.Ф.М. 14.07.2016г. [Скачать](#)