

**И.Е. Вострокнутов, Г.Г. Никифоров,
В.Б. Трухманов, Т.Н. Мартынова,
К.П. Бондаренко**

Комплексная подготовка к ЕГЭ по физике

**с анализом перспективных
моделей заданий**

Москва
ИЛЕКСА
2014

УДК 373:167.1:512+32.81

ББК 373:14я72

К63

К63 Комплексная подготовка к ЕГЭ по физике с анализом перспективных моделей заданий / И.Е. Вострокнутов, Г.Г. Никифоров, В.Б. Трухманов, Т.Н. Мартынова, К.П. Бондаренко. — М.: ИЛЕКСА, 2014, — 168 с.: ил.

ISBN 978-5-89237-407-1

Предложенный комплект по подготовке к ЕГЭ по физике отличается целым рядом особенностей и поэтому не имеет аналогов среди многочисленных материалов по подготовке к ЕГЭ по физике. Отметим важнейшие отличительные черты пособия, которое вы держите в руках.

Никогда еще в пособиях по ЕГЭ по физике не рассматривались перспективные модели заданий, т.е. такие задания, которые постепенно могут включаться в контрольные измерительные материалы в ближайшие годы.

Обычно разбор конкретных работ учащихся проводится лишь в пособиях для экспертов ЕГЭ, в данном пособии впервые проведена работа над ошибками: анализ конкретной работы ученика, в ходе которого проводится полный разбор выполнения заданий с развернутым ответом (задания С третьей части работы). Пособие имеет комплексный физико-математический характер. Количество ошибок, связанных с вычислительными трудностями, которые испытывают учащиеся при выполнении заданий ЕГЭ, к сожалению, не уменьшается за последние годы.

В комплект с пособием входит и научный непрограммируемый калькулятор *fx-82ES*, сертифицированный для применения на ЕГЭ по физике, химии и географии. Поэтому все необходимые вычисления в пособии проводятся с этим калькулятором.

Сертификат также входит в состав комплекта.

УДК 373:167.1:512+32.81

ББК 373:14я72

ISBN 978-5-89237-407-1

© Коллектив авторов, 2014

© ИЛЕКСА, 2014

Для детей старше двенадцати лет.
В соответствии с Федеральным законом
от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ.

Учебное пособие

**Вострокнутов Игорь Евгеньевич,
Никифоров Геннадий Григорьевич,
Трухманов Вячеслав Борисович,
Мартынова Татьяна Николаевна,
Бондаренко Константин Петрович**

**Комплексная подготовка к ЕГЭ
по физике с анализом перспективных
моделей заданий**

Подписано в печать 29.04.2014.

Формат 60×88/16. Усл. печ. л. 10,27.

Тираж 1000 экз. Заказ

ООО «Илекса», 107023, г. Москва, ул. Буженинова, д. 30, стр. 4,

сайт: www.ilexa.ru, E-mail: real@ilexa.ru,

телефон: 8(495) 964-35-67