

УДК 372.853
ББК 74.262.22
Ф50

А



Издание допущено к использованию в образовательном процессе
на основании приказа Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 № 699.

Методическое сопровождение проекта – канд. физ.-мат. наук, с.н.с.,
руководитель направления тестирования издательства «BAKO» *Т.Г. Михалева*.

Эксперт-рецензент – канд. пед. наук, доцент кафедры теории и методики
обучения физике им. А.В. Перышкина МПГУ *С.В. Лозовенко*.

Физика. Тематические тесты. 8 класс / сост. Г.Е. Никулин. – 2-е изд., эл. –
Ф50 1 файл pdf : 65 с. – Москва : BAKO, 2021. – (Тематические тесты). – Систем.
требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10". –
Текст : электронный.

ISBN 978-5-408-05761-0

В пособии представлены семь тематических тестов и один итоговый в двух равнознач-
ных вариантах каждый. Все тесты имеют спецификацию, в которой указаны проверяемые
элементы содержания, виды знаний и умений, контролируемых данным тестом, уровень
усвоения материала и др. Подробная информация о том, как работать с тематическими
тестами, изложена в пояснительной записке. В конце издания ко всем тестам даны ответы.
Пособие составлено в соответствии с требованиями ФГОС.

Издание адресовано учителям физики средней школы и может быть использовано для
тематического контроля с целью мониторинга эффективности учебного процесса.

**УДК 372.853
ББК 74.262.22**

Электронное издание на основе печатного издания: Физика. Тематические тесты.
8 класс / сост. Г.Е. Никулин. – Москва : BAKO, 2019. – 64 с. – (Тематические тесты). –
ISBN 978-5-408-04369-9. – Текст : непосредственный.

В соответствии со ст. 1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техни-
ческими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от наруши-
теля возмещения убытков или выплаты компенсации.

ISBN 978-5-408-05761-0

© ООО «BAKO», 2019

А

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Пояснительная записка к комплекту тематических тестов	4
Тест 1. Тепловые явления	8
Тест 2. Тепловые явления (продолжение)	13
Тест 3. Электрические явления	20
Тест 4. Электрический ток. Основные понятия	25
Тест 5. Электрический ток. Электрические цепи	30
Тест 6. Электромагнитные явления	37
Тест 7. Световые явления	44
Итоговый тест за 8 класс	49
Пример анализа результатов выполнения заданий педагогического теста	59
Ответы к тематическим тестам	62
Ответы к итоговому тесту	62