



107045, г. Москва,
Луков переулок, д. 8

ИНН 7729543939, КПП 772501001,
р/с 40702810100000000163
Филиал «Корпоративный» ПАО «Совкомбанк»
г. Москва, к/с 30101810445250000360, БИК 044525360

www.examen.biz
[e-mail: info@examen.biz](mailto:info@examen.biz)

Тел./факс: (495) 641-00-34

06.02.2023 г.
Исх. № Э-57/02-23

Руководителям образовательных организаций
Учителям физики

Уважаемые коллеги!

В связи с утверждением обновленного федерального перечня учебников (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 года № 858) возникают многочисленные вопросы о возможности использования линии учебников физики Александра Васильевича Перышкина для 7-9 классов издательства «Экзамен» при реализации обновленных ФГОС-2021 в 2022/23 учебном году и в последующие учебные годы.

Обращаем ваше внимание на то, что:

- 1) в соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 21.09.2022 года № 858 для учебников, входивших в ранее действовавшие редакции федерального перечня учебников (Приказы Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 года № 254 и от 23.12.2020 года № 766), установлены предельные сроки использования (7 класс – до 31.08.2023 г.; 8 класс – до 31.08.2024 г.; 9 класс – до 31.08.2025 г.);
- 2) до наступления предельного срока использования учебные издания могут быть использованы в образовательном процессе в статусе учебников **без ограничений**;
- 3) все последующие издания учебников по мере истечения предельного срока использования приобретают статус учебных пособий, соответствующих обновленному ФГОС ООО, и будут выпускаться в новой редакции. **Так, учебник физики А.В. Перышкина для 7-го класса издательства переработан в соответствии с требованиями обновленного ФГОС-2021, успешно прошел экспертизу Министерства просвещения Российской Федерации и предлагается к закупкам в этом году как учебное пособие;**
- 4) учебные пособия могут быть использованы в образовательном процессе на основании следующих документов:
 - статья 18 «Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы», статья 35 «Пользование учебниками, учебными пособиями, средствами обучения и воспитания» действующей редакции Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - пункт 4 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 года № 568 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 года № 287».

Считаем методически целесообразным завершение обучения по одной линии учебников для обеспечения преемственности на всех уровнях общего образования.

Издательство «Экзамен» гарантирует всеобъемлющую методическую поддержку в полном объеме для педагогов, работающих с учебниками и учебными пособиями издательства.

При включении в образовательный процесс учебников физики А.В. Перышкина издательства «Экзамен» рекомендуем использовать:

- Рабочие тетради (А.В. Перышкин).
- Сборник задач по физике. 7-9 классы (А.В. Перышкин).
- Тетради для лабораторных работ.
- Тесты по физике.
- Контрольные и самостоятельные работы по физике.
- Методические пособия.
- Дидактические материалы, направленные на формирование естественно-научной грамотности.
- Электронные формы учебников.

Получить более подробную информацию, методическое сопровождение и консультации можно на сайте издательства <http://www.examen.biz/>, по телефону +7-495-641-00-38 и электронной почте region@examen.biz

По вопросам приобретения учебников и пособий обращайтесь к Горлову Александру Владимировичу, тел.: +7-495-641-00-34, e-mail: gorlov@examen.biz

С уважением,
Генеральный директор



Яновский Д.В.