

**Рецензия**  
**на примерную рабочую программу**  
**общеобразовательной дисциплины «ФИЗИКА»**

**1. Авторский коллектив:** Чистякова Л.В., Фоменко М.Н., Гайжутене Е.И., Сакова В.В., Цыганкова П.В., Яшина Г.Е.

**2. Логика структуры и содержания**

Примерная рабочая программа составлена логично, структура соответствует принципу единства теоретического и практического обучения, разделы выделены дидактически целесообразно. Последовательность тем, предлагаемых к изучению, направлена на качественное усвоение учебного материала.

**3. Требования к результатам освоения общеобразовательной дисциплины:**

Отражена связь между требованиями ФГОС СОО и ФГОС СПО через выделение планируемых образовательных результатов освоения ОД.

**4. Структура и содержание профессионализации**

Заложено обеспечение профессиональной направленности СПО.

**5. Условия реализации**

Представлен перечень актуального информационного обеспечения обучения. Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники, изданные в последнее время (не позднее 5 лет). Перечисленные Интернет-ресурсы актуальны и достоверны.

**6. Контроль и оценка результатов освоения**

Авторами грамотно определены типы оценочных мероприятий, используемые в процессе текущего и промежуточного контроля, в соответствии с требованиями. Основные показатели оценки результата позволяют диагностировать достижение образовательных результатов.

**7. Рекомендации по доработке**

Нет

**8. Вывод**

Примерная рабочая программа может быть использована для разработки рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Физика» в составе образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования.

Рецензент: А.В. Дюндин,  
кандидат педагогических наук, доцент,  
заведующий кафедрой физики и технических дисциплин  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Смоленский государственный  
университет»

