

## **Аннотация к рабочей программе по физике 10-11 класс ФГОС СОО**

Данная рабочая программа составлена на основе ФГОС СОО с учетом Примерной программы среднего общего образования по физике, авторской программы Г.Я. Мякишева ("Физика. 10-11 классы. Рабочие программы. Базовый и углубленный уровни. ФГОС" под редакцией Шаталиной А.В. - М.: Просвещение, 2017 г.) и инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Физика» в общеобразовательных учреждениях в 2017 - 2018 учебном году». Программа рассчитана на 234 час (3 часа в неделю в 10 классе и 4 часа в неделю в 11 классе из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений). Для ее реализации используется УМК «Классический курс» Мякишева Г.Я и др., утвержденный Федеральным перечнем учебников. Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса в различных классах, последовательность изучения разделов физики с учетом возрастных особенностей учащихся, определяет набор лабораторных и контрольных работ, тематическое планирование курса.