

УДК 535.412 (07)

П563

Рецензент – канд. техн. наук, доц. кафедры физики и биомедицинской техники
Строковский Г.С.

Пономарев, А. С.

П563 Опыт Юнга [Текст]: методические указания к лабораторной работе № 43 по дисциплине «Физика» / А.С. Пономарев, В.И. Сериков, А.А. Демидова. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2018. – 12 с.

В лабораторной работе изучается опыт Юнга, как экспериментальное подтверждение интерференции света, и его применение в науке и технике.

Методические указания предназначены для студентов всех курсов технических специальностей любой формы обучения, изучающих дисциплины «Физика», «Общая физика», «Физика-2», «Физические основы радиологии», «Узлы и элементы биотехнических систем», «Основы конструирования приборов и изделий медицинского назначения» и «Теоретические основы электронно- и ионно-лучевого оборудования».

Ил. 4. Библиогр.: 7 назв.

© ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», 2018.