Преподаватель учебной дисциплины Физика Лелаус Е.Ф

дата 20.03.2020г.

Профессия 23.01.03. Автомеханик

**Тема**  **Типы фотоэлементов**

*Содержание.* Фотоэффект внешний и внутренний. Фотоэлементы с внешним фотоэффектом. Устройство и принцип работы .Фотоэлементы с внутренним фотоэффектом. Устройство и принцип работы

1. Прочитать данную тему Физика В.Ф Дмитриева год издания 2014 стр 380-382 . Решить задачи стр.383 № 5-6. Ответы прислать по Viber: 89029520758

Контрольные вопросы:

1. Чему равна энергия кванта?
2. Чему равна масса покоя фотона ?
3. Дать понятие - *монохроматический свет*.
4. Почему в монохроматическом свете все фотоны имеют *одинаковую энергию, импульс, и массу.*