

# Диэлектрики

1. Принцип суперпозиции.
2. Электрический диполь.
3. Поведение диполя в эл. поле.
4. Диэлектрики.
5. Есть ли в диэл. свободные заряды? Почему?
6. Три типа диэлектриков.
7. Связанные заряды. Их свойство.
8. Как направлена напряженность поля, созданного связанными зарядами?
9. Диэлектрическая проницаемость.
10. Электронный газ.
11. Дрейф электронов.
12. Электростатическая индукция.
13. Наведенные заряды.
14. Чему равна напряженность поля внутри проводника?