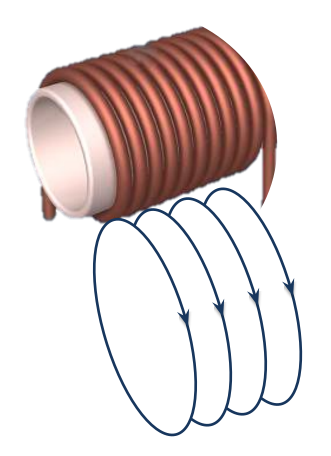
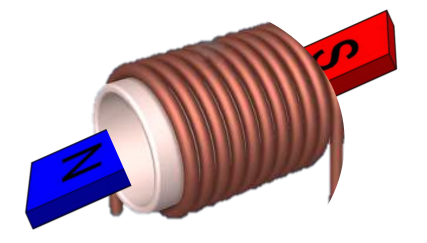


Магнитное поле катушки с током. Электромагниты и их применение

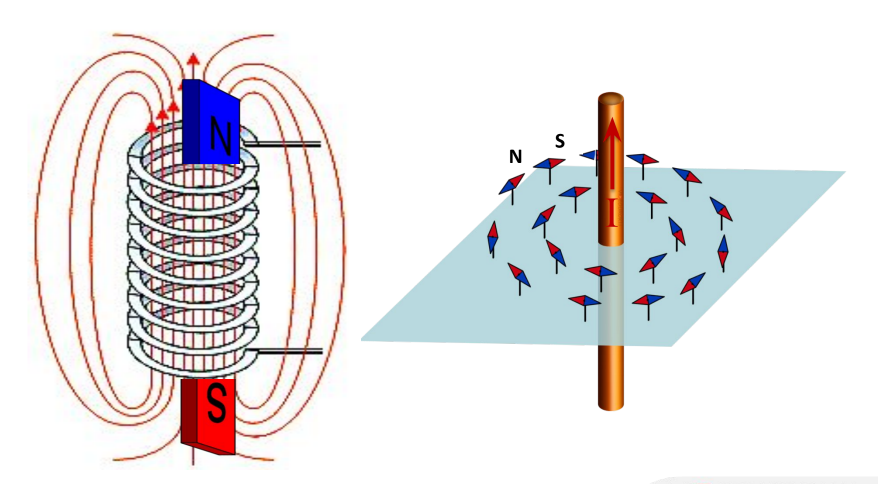


Катушка

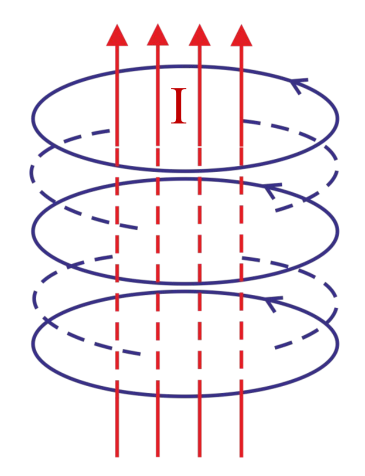


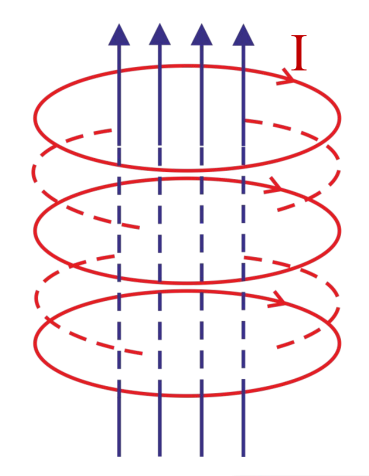






VIDEOUROKI.





Сила магнитного поля катушки

Меньше Больше

Сила магнитного поля катушки <u>увеличивается</u>:

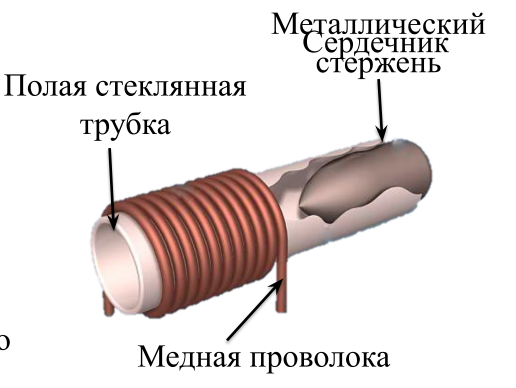
- С увеличением числа витков.
- С увеличением силы тока.



Электромагнит



Доминик Франсуа Жан Араго 1786 — 1853



Использование электромагнитов





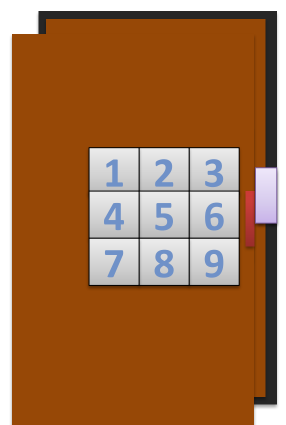


Электромагниты используются:

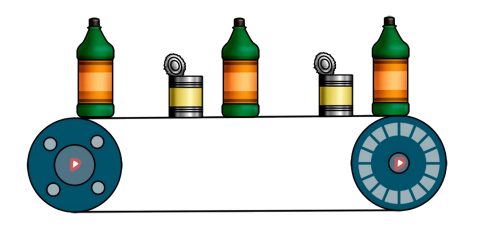
- Для грузоподъемных машин
- В бытовой технике
- Для кодовых замков
- В промышленности













Основные выводы

□ Электричество и магнетизм не существуют одно без другого и во многом очень схожи.

□ Электромагнит — это катушка с током с сердечником внутри неё.

□ **Электромагниты** широко применяются в технике в различных областях.

