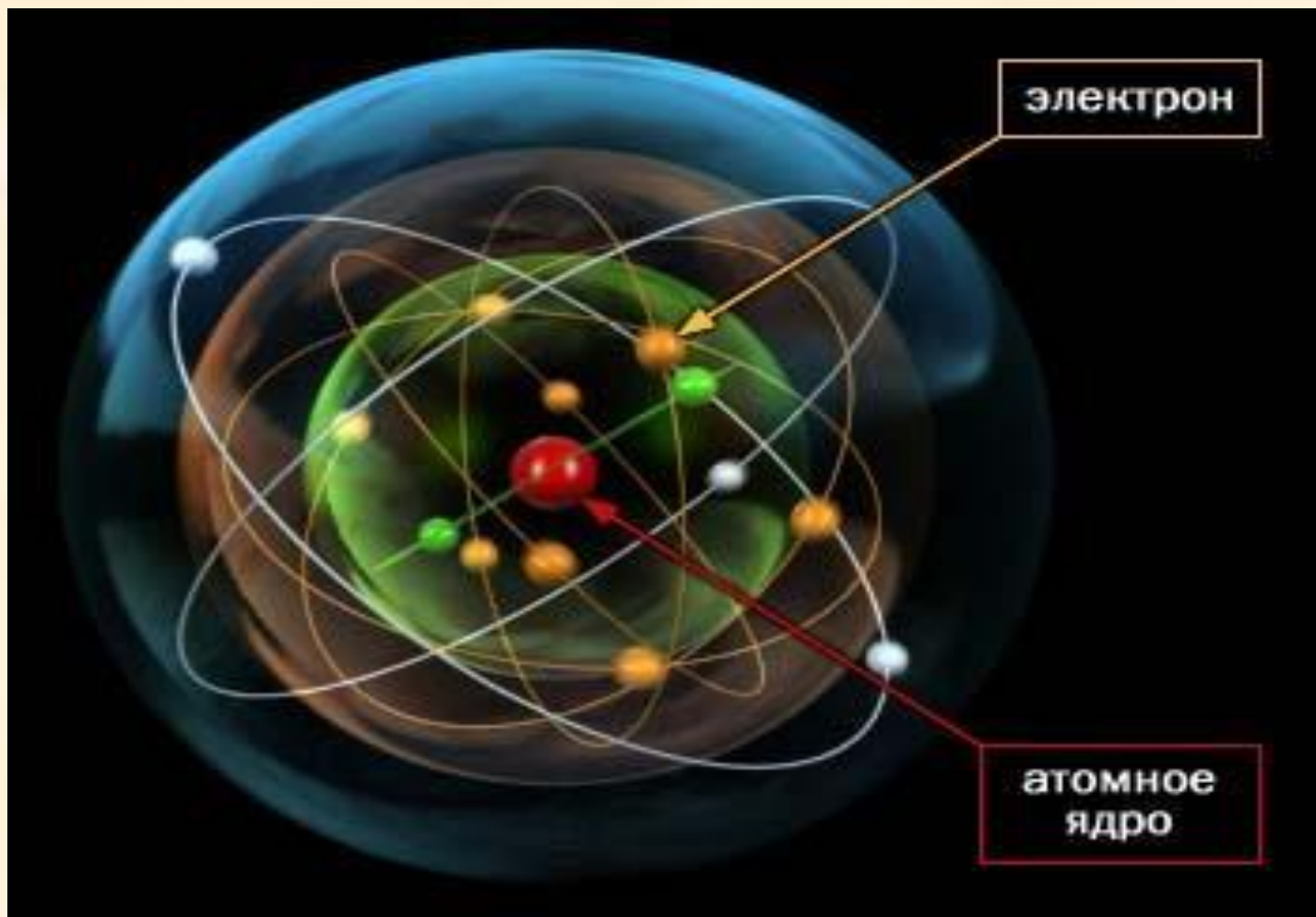
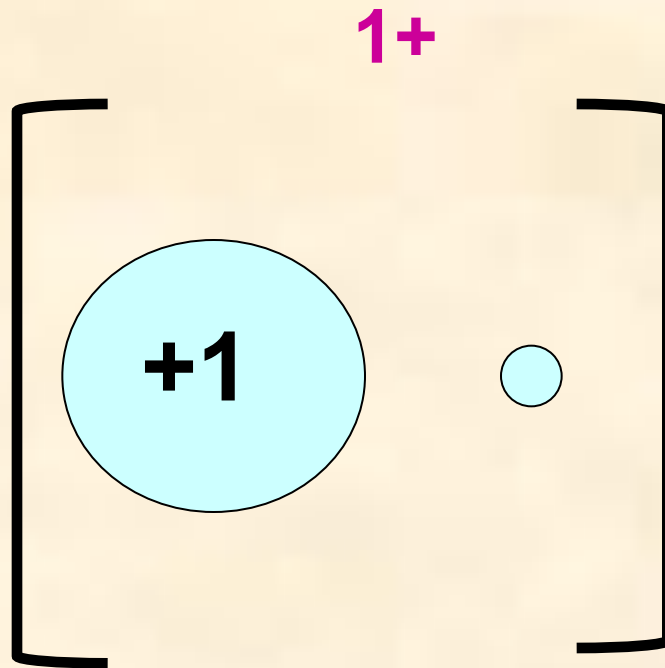


# **Ионы. Ионная связь.**



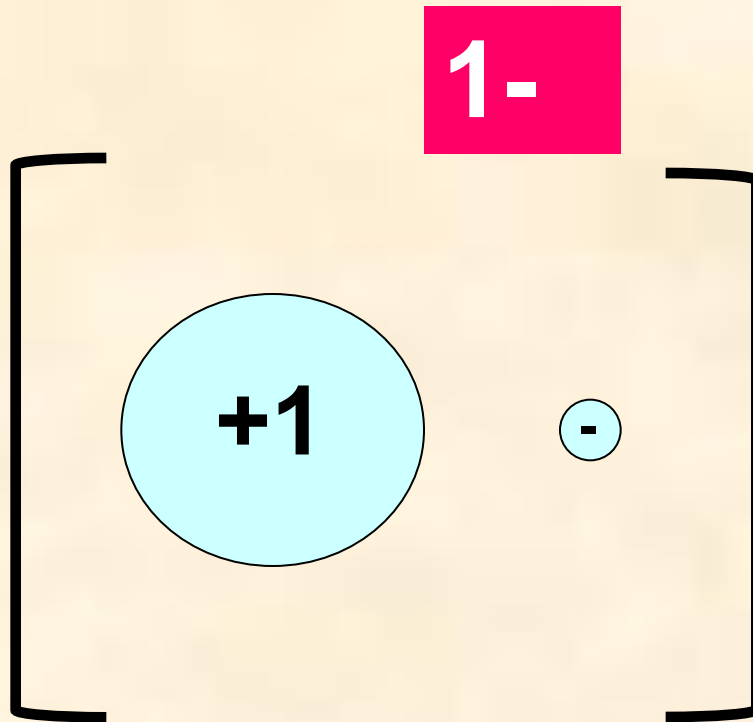
**Почему атомы соединяются друг с другом?**

Что является результатом отдачи электронов?



Положительный ион -  
катион

# Что является результатом присоединения электронов?



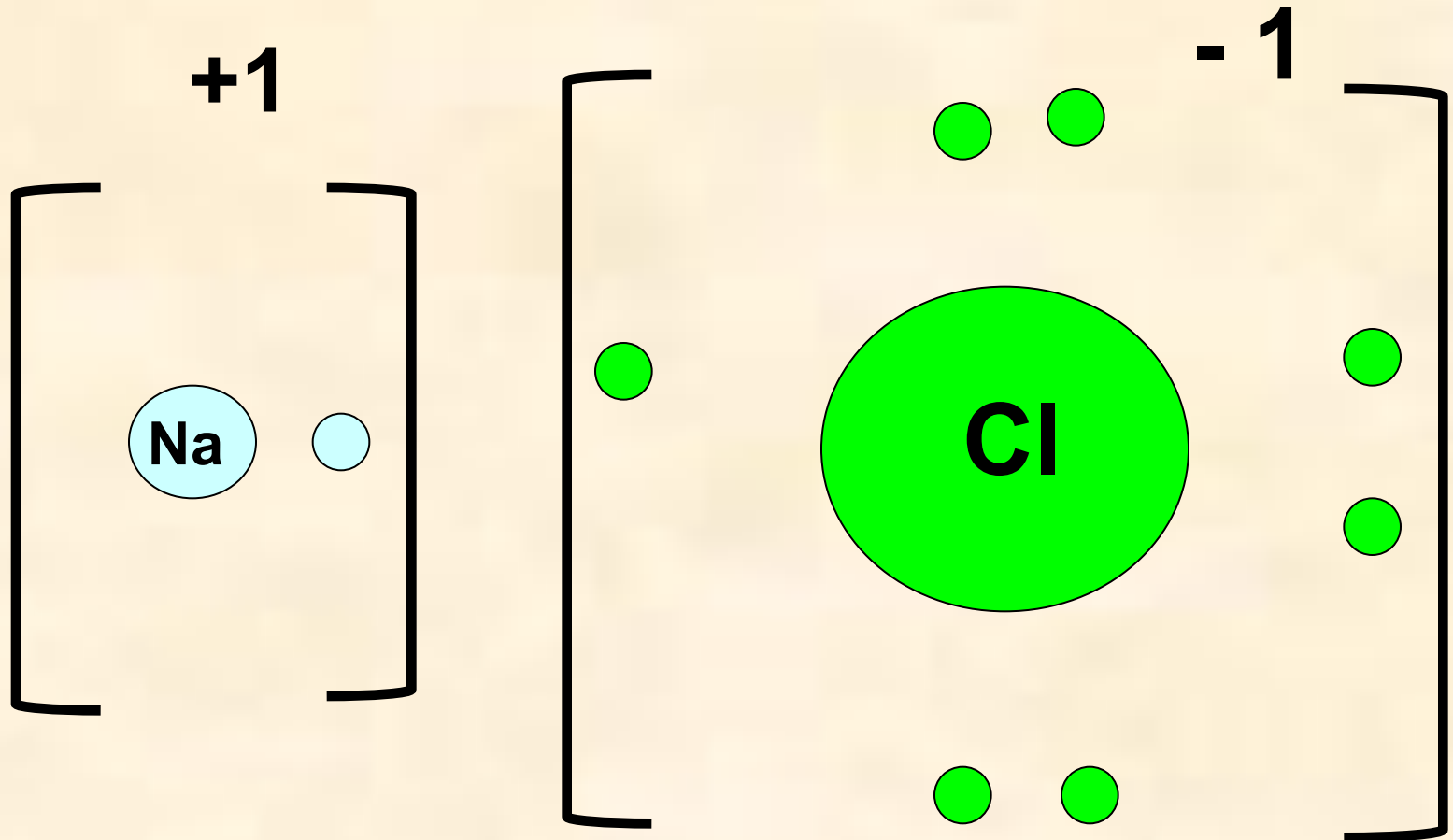
отрицательный ион –  
анион

# **Запишите схемы, показывающие завершение внешнего уровня атомами элементов:**

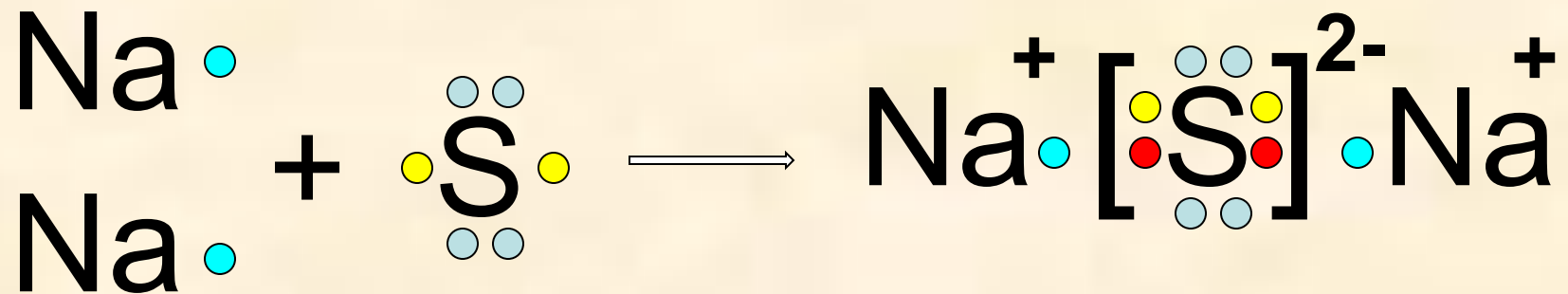
- **Натрия**
- **Кальция**
- **Хлора**
- **Кислорода**

**Что происходит с противоположно заряженными частицами?**

# Ионная связь

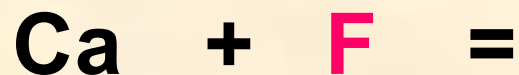


# Ионная связь



**Ионная связь образуется только между атомами типичных металлов и типичных неметаллов.**

# Составление схемы образования ионной связи.





# Между какими парами элементов может образоваться ионная связь?

- Натрий и магний
- Фосфор и водород
  - Магний и фтор
- Калий и кислород

Запишите схемы образования связи.