## Содержание

1	Орг	аническая химия.	2
	1.1	Теория строения органических веществ.	2

## 1 Органическая химия.

## 1.1 Теория строения органических веществ.

## Определение 1.1. Основные положения:

- 1. Атомы в молекулах соединены друг с другом в соответствии с их валентностью. C(IV); H(I); O(II); P(V); N(III); Hal(I)
- 2. Атомы молекул органических веществ соединяются между собой в определенной последовательности, что обусловливает химическое строение молекулы.
- 3. Свойства органических соединений зависят не только от числа и природы, входящих в их состав, атомов, но и от химического строения.
- 4. В молекулах существует взаимное влияние как связанных, так и непосредственно не связанных друг с другом атомов.