

При замещении в молекулах углеводородов одного или нескольких атомов водорода на атом галогенов образуются соединения, называемые галогенопроизводными углеводородов

- Моногалогенопроизводные (один замещенный атом)
- Дигалогенопроизводные (два)
- Тригалогенопроизводные (три)

## Общая формула

$C_nH_{2n+1}X$ , где  $X$  – атом галогена